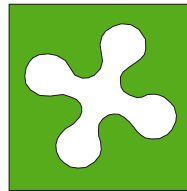


REGIONE LOMBARDIA - PROVINCIA DI BRESCIA  
COMUNITA' MONTANA DI VALLE CAMONICA  
CONSORZIO FORESTALE "PIZZO CAMINO"



**PIANO D'ASSESTAMENTO DELLA PROPRIETA' SILVO-PASTORALE  
DEL COMUNE DI LOZIO**

L.R.31/2008 art.47

**Quarta revisione  
Periodo di validità 2011-2025**

**Volume secondo  
PROSPETTI ALLEGATI**

Il Tecnico Assestatore  
Dott. For. Marco Sangalli

## **ELENCO DEI PROSPETTI ALLEGATI**

- **Prospetti catastali (A1)**
- **Prospetti delle superfici (A2 - A3)**
- **Riepilogo delle superfici (A4)**
- **Riepilogo dei principali dati per classe economica (B6 - B7)**
- **Descrizione delle particelle boscate (B1a - B1b)**
- **Descrizione delle particelle pascolive (B3a - B3b)**
- **Descrizione delle particelle degli incolti produttivi (B4)**
- **Piani dei tagli delle fustaie e dei cedui (C1 - C2)**
- **Piano dei miglioramenti (C3)**
- **Prospetti della viabilità esistente e in progetto (C4 - C5)**
- **Riassunti dendrometrici (B5)**
- **Curve ipsometriche (B2)**
- **Libro economico (d1 - d2)**
- **Modalità di compilazione dei Prospetti gestionali**
- **Tariffe di cubatura**

# **PROSPETTI CATASTALI**

Mod. A1

# LOZIO FOGLIO -1 -

## DATI CATASTALI

Comune censuario Lozio

Particelle n° 424

Proprietario: COMUNE DI LOZIO

Comune Amministrativo di Lozio

Superficie: 1651.93.81

F. mappa	Particella	Qualità di coltura	Superficie	F. mappa	Particella	Qualità di coltura	Superficie	F. mappa	Particella	Qualità di coltura	Superficie
1	210	PASCOLO	00.83.40	1	1166	PASCOLO	00.17.40	1	1497	BOSCO CEDUO	00.04.50
1	211	BOSCO CEDUO	06.09.00	1	1173	BOSCO ALTO	01.78.70	1	1550	BOSCO ALTO	09.43.90
1	215	PASCOLO	02.69.90	1	1174	BOSCO ALTO	11.10.20	1	1605	BOSCO ALTO	02.48.30
1	244	PASCOLO	00.23.90	1	1177	PASCOLO	00.22.60	1	1689	BOSCO ALTO	01.08.00
1	245	PASCOLO	00.14.00	1	1179	BOSCO ALTO	00.31.50	1	1715	INCOLTO STERILE	01.01.10
1	467	SEMINATIVO	00.03.70	1	1190	PASCOLO	00.02.50	1	1720	BOSCO ALTO	00.80.40
1	468	BOSCO CEDUO	02.42.40	1	1192	BOSCO ALTO	00.61.20	1	1730	INCOLTO STERILE	00.70.20
1	497	BOSCO CEDUO	00.45.30	1	1193	BOSCO ALTO	00.50.70	1	1759	PASCOLO	00.03.90
1	686	PRATO	00.04.00	1	1196	PASCOLO	03.87.80	1	2169	PRATO	00.25.10
1	736	BOSCO CEDUO	00.16.45	1	1198	PASCOLO	04.55.70	1	2266	PASCOLO	11.54.10
1	800	BOSCO CEDUO	00.04.20	1	1199	INCOLTO PRODUTTIVO	16.36.50	1	2281	INCOLTO PRODUTTIVO	10.97.40
1	802	BOSCO CEDUO	01.40.00	1	1200	BOSCO CEDUO	02.22.20	1	2283	INCOLTO PRODUTTIVO	09.20.70
1	805	BOSCO CEDUO	00.02.30	1	1201	INCOLTO STERILE	01.81.40	1	2284	INCOLTO PRODUTTIVO	16.16.60
1	806	BOSCO CEDUO	00.02.90	1	1205	PASCOLO	00.88.70	1	2296	INCOLTO STERILE	00.99.00
1	808	PRATO	00.15.30	1	1206	PASCOLO	00.78.10	1	2297	PASCOLO	06.71.90
1	811	BOSCO CEDUO	00.04.60	1	1207	PASCOLO	00.09.30	1	2298	PASCOLO/INC.STERILE	378.00.00
1	854	BOSCO ALTO	00.03.40	1	1208	PASCOLO	01.61.70	1	2299	PASCOLO	11.34.40
1	856	BOSCO CEDUO	01.13.80	1	1213	PASCOLO	00.18.80	1	2300	PASCOLO	07.99.30
1	858	BOSCO CEDUO	00.07.30	1	1220	PASCOLO	06.22.80	1	2301	PASCOLO	12.55.15
1	859	PRATO	00.31.30	1	1252	BOSCO CEDUO	01.75.30	1	2302	PASCOLO	01.64.20
1	866	BOSCO ALTO	02.61.00	1	1255	PASCOLO	00.45.70	1	2303	PASCOLO	00.91.70
1	1007	INCOLTO STERILE	00.12.20	1	1256	BOSCO CEDUO	00.05.60	1	2304	PASCOLO	00.55.80
1	1079	INCOLTO STERILE	01.94.10	1	1265	INCOLTO STERILE	00.08.30	1	2305	PASCOLO	01.74.10
1	1099	BOSCO CEDUO	01.20.60	1	1272	PASCOLO	00.00.50	1	2314	BOSCO CEDUO	00.93.70
1	1109	BOSCO ALTO	16.29.70	1	1273	PRATO	00.46.00	1	2317	PASCOLO	41.32.70
1	1118	INCOLTO STERILE	00.06.40	1	1285	PASCOLO	00.15.10	1	2318	PASCOLO	09.50.60
1	1119	BOSCO CEDUO	05.59.40	1	1286	PASCOLO	00.14.60	1	2322	INCOLTO STERILE	00.02.20
1	1125	PASCOLO	01.61.50	1	1290	BOSCO CEDUO	00.03.90	1	2329	PASCOLO	00.20.60
1	1147	PASCOLO	00.03.90	1	1362	BOSCO ALTO	01.00.60	1	2346	PRATO/SEMINATIVO	00.08.30
1	1157	BOSCO ALTO	00.35.10	1	1423	BOSCO ALTO	05.32.50	1	2361	INCOLTO STERILE	00.41.55
1	1165	BOSCO ALTO	02.52.10	1	1424	BOSCO ALTO	19.82.80	1	2439	SEMINATIVO	00.05.80

# LOZIO FOGLIO -1 -

## DATI CATASTALI

Comune censuario Lozio

Particelle n° 424

Proprietario: COMUNE DI LOZIO

Comune Amministrativo di Lozio

Superficie: 1651.93.81

F. mappa	Particella	Qualità di coltura	Superficie	F. mappa	Particella	Qualità di coltura	Superficie	F. mappa	Particella	Qualità di coltura	Superficie
1	2493	ENTE URBANO	00.00.00	1	2839	PRATO	00.03.70	1	3854	PASCOLO	19.32.08
1	2565	INCOLTO STERILE	00.13.40	1	2861	PASCOLO	00.02.70	1	3855	PASCOLO	00.14.02
1	2569	BOSCO CEDUO	01.08.10	1	2890	BOSCO CEDUO	00.06.40	1	3878	SEMINATIVO	00.00.05
1	2570	PRATO/INC.PRODUTTIVO	02.34.80	1	2891	BOSCO CEDUO	00.14.00	1	3879	SEMINATIVO	00.00.03
1	2571	BOSCO CEDUO	02.35.20	1	2892	INCOLTO STERILE	00.04.60	1	3880	SEMINATIVO	00.00.20
1	2572	PASCOLO	01.41.00	1	2893	BOSCO CEDUO	01.07.30	1	3881	SEMINATIVO	00.00.07
1	2573	PASCOLO	00.37.60	1	2894	BOSCO CEDUO	01.91.40	1	3882	SEMINATIVO	00.00.21
1	2578	BOSCO ALTO	00.34.40	1	2898	INCOLTO STERILE	00.01.50	2	1	INCOLTO STERILE	349.19.40
1	2660	INCOLTO STERILE	09.21.00	1	2979	INCOLTO PRODUTTIVO	02.65.30	2	2	PASCOLO	07.01.50
1	2674	PASCOLO	07.30.60	1	3186	PASCOLO	00.00.65	2	22	PASCOLO	00.14.50
1	2675	INCOLTO STERILE	01.72.30	1	3198	PASCOLO	00.45.60	2	25	INCOLTO STERILE	02.12.50
1	2676	SEMINATIVO	00.07.90	1	3229	PASCOLO	00.04.00	2	26	PRATO	00.24.60
1	2756	BOSCO ALTO	04.89.20	1	3545	PASCOLO	00.01.92	2	30	PRATO	00.09.00
1	2771	PASCOLO	18.76.60	1	3547	PASCOLO	00.00.10	2	68	INCOLTO STERILE	00.64.60
1	2772	PASCOLO	134.65.80	1	3584	PRATO	00.15.76	2	101	INCOLTO STERILE	00.07.70
1	2773	PASCOLO	31.19.70	1	3585	PRATO	00.01.44	2	123	INCOLTO STERILE	00.32.30
1	2797	ENTE URBANO	00.00.00	1	3606	PASCOLO	04.42.00	2	260	PRATO	00.37.30
1	2802	BOSCO CEDUO	00.62.20	1	3607	PASCOLO	00.25.20	2	265	PRATO	00.04.50
1	2804	PASCOLO	02.04.85	1	3608	PASCOLO	01.88.65	2	268	PRATO	00.10.80
1	2805	BOSCO CEDUO	01.68.30	1	3609	PASCOLO	00.28.50	2	269	PRATO	00.09.90
1	2806	BOSCO CEDUO	00.03.40	1	3610	PASCOLO	00.04.00	2	274	PRATO	00.07.40
1	2807	PASCOLO	02.95.30	1	3626	BOSCO CEDUO	00.00.05	2	291	PRATO	00.08.80
1	2808	PASCOLO	01.31.95	1	3627	BOSCO CEDUO	00.13.30	2	302	PRATO	00.05.60
1	2809	BOSCO ALTO	00.95.60	1	3628	BOSCO CEDUO	00.02.00	2	308	SEMINATIVO	00.12.80
1	2810	BOSCO ALTO	00.60.90	1	3629	BOSCO CEDUO	00.00.05	2	333	PRATO	00.01.30
1	2811	INCOLTO STERILE	00.40.40	1	3653	PASCOLO	22.73.50	2	530	PRATO	00.14.60
1	2812	BOSCO ALTO	00.31.90	1	3654	PASCOLO	00.01.20	2	538	PRATO	00.12.60
1	2814	PASCOLO	09.62.40	1	3674	F.R.	00.00.01	2	593	PASCOLO	00.00.50
1	2815	PASCOLO	02.02.80	1	3675	PASCOLO	00.27.70	2	595	PASCOLO	00.10.00
1	2816	INCOLTO STERILE	00.92.10	1	3677	PASCOLO	00.00.45	2	616	PASCOLO	00.00.00
1	2820	INCOLTO STERILE	00.49.30	1	3738	BOSCO ALTO	16.81.00	2	617	PASCOLO	01.98.15

# LOZIO FOGLIO -1 -

## DATI CATASTALI

Comune censuario Lozio

Particelle n° 424

Proprietario: COMUNE DI LOZIO

Comune Amministrativo di Lozio

Superficie: 1651.93.81

F. mappa	Particella	Qualità di coltura	Superficie	F. mappa	Particella	Qualità di coltura	Superficie	F. mappa	Particella	Qualità di coltura	Superficie
2	618	PASCOLO	03.87.00	2	1243	PRATO	00.08.40	2	1549	PRATO	00.06.50
2	619	PASCOLO	09.66.20	2	1255	PRATO	00.11.60	2	1556	SEMINATIVO	00.04.00
2	632	BOSCO CEDUO	02.62.10	2	1279	SEMINATIVO	00.07.60	2	1572	SEMINATIVO	00.06.60
2	658	INCOLTO STERILE	00.11.90	2	1282	PRATO	00.09.90	2	1582	SEMINATIVO	00.04.20
2	705	INCOLTO STERILE	00.02.70	2	1291	SEMINATIVO	00.04.90	2	1591	SEMINATIVO	00.04.30
2	734	PASCOLO	00.04.50	2	1299	PRATO	00.07.60	2	1605	PRATO	00.07.70
2	735	BOSCO CEDUO	00.27.10	2	1309	SEMINATIVO	00.04.30	2	1636	PRATO	00.01.90
2	738	PASCOLO	00.15.50	2	1310	PRATO	00.06.40	2	1642	PRATO	00.07.40
2	740	PASCOLO	00.22.90	2	1357	BOSCO CEDUO	00.16.80	2	1659	PRATO	00.05.70
2	741	PASCOLO	36.36.96	2	1362	BOSCO CEDUO	00.12.20	2	1660	PRATO	00.00.50
2	743	BOSCO CEDUO	00.07.80	2	1368	SEMINATIVO	00.02.20	2	1661	PRATO	00.06.30
2	747	SEMINATIVO	00.02.70	2	1385	INCOLTO STERILE	00.05.30	2	1662	PRATO	00.03.50
2	764	SEMINATIVO	00.07.40	2	1387	INCOLTO STERILE	00.02.90	2	1664	PRATO	00.03.80
2	785	PRATO	00.02.70	2	1388	BOSCO CEDUO	00.15.00	2	1665	PRATO	00.63.05
2	809	SEMINATIVO	00.10.70	2	1409	PRATO	00.43.90	2	1685	PRATO	00.23.80
2	883	F.R.	00.00.50	2	1410	BOSCO CEDUO	00.39.00	2	1687	PRATO	00.16.00
2	895	F.R.	00.00.60	2	1414	PRATO	00.27.90	2	1699	PRATO	00.56.70
2	909	ENTE URBANO	00.00.00	2	1433	BOSCO CEDUO	00.03.70	2	1722	PRATO	00.53.60
2	945	F.R.	00.00.10	2	1437	PRATO	00.45.50	2	1726	SEMINATIVO	00.03.30
2	977	F.R.	00.01.40	2	1451	PRATO	00.14.50	2	1741	SEMINATIVO	00.07.50
2	980	SEMINATIVO	00.00.13	2	1453	BOSCO CEDUO	04.05.40	2	1745	SEMINATIVO	00.08.50
2	1001	SEMINATIVO	00.08.50	2	1463	PRATO	00.03.90	2	1746	SEMINATIVO	00.03.50
2	1062	SEMINATIVO	00.02.60	2	1499	PRATO	00.11.40	2	1770	SEMINATIVO	00.12.50
2	1066	PRATO	00.14.70	2	1501	PRATO	00.19.60	2	1783	SEMINATIVO	00.22.10
2	1098	PRATO	00.14.10	2	1506	BOSCO CEDUO	00.53.30	2	1784	PRATO	00.15.00
2	1115	SEMINATIVO	00.04.50	2	1507	PRATO	00.39.80	2	1789	SEMINATIVO	00.15.90
2	1147	SEMINATIVO	00.01.90	2	1513	BOSCO CEDUO	01.52.70	2	1792	SEMINATIVO	00.06.60
2	1178	PRATO	00.01.40	2	1517	PRATO	00.23.90	2	1795	SEMINATIVO	00.07.20
2	1212	BOSCO CEDUO	00.07.20	2	1524	BOSCO CEDUO	00.47.30	2	1797	SEMINATIVO	00.06.20
2	1217	BOSCO CEDUO	00.00.80	2	1525	INCOLTO STERILE	00.06.00	2	1838	BOSCO CEDUO	00.47.30
2	1242	PRATO	00.08.30	2	1543	SEMINATIVO	00.11.00	2	1840	PRATO	00.04.70

# LOZIO FOGLIO -1 -

## DATI CATASTALI

Comune censuario Lozio

Particelle n° 424

Proprietario: COMUNE DI LOZIO

Comune Amministrativo di Lozio

Superficie: 1651.93.81

F. mappa	Particella	Qualità di coltura	Superficie	F. mappa	Particella	Qualità di coltura	Superficie	F. mappa	Particella	Qualità di coltura	Superficie
2	1864	SEMINATIVO	00.16.00	2	2285	BOSCO CEDUO	00.88.70	2	2910	BOSCO CEDUO	02.09.90
2	1872	SEMINATIVO	00.10.70	2	2286	BOSCO CEDUO	10.84.30	2	2911	PASCOLO	05.44.90
2	1915	PRATO	00.09.30	2	2296	BOSCO CEDUO	00.84.10	2	2912	BOSCO CEDUO	00.04.35
2	1930	PRATO	00.02.80	2	2317	BOSCO CEDUO	00.25.70	2	2929	SEMINATIVO	00.04.90
2	1931	PRATO	00.04.40	2	2336	PRATO	00.00.80	2	2930	SEMINATIVO	00.01.85
2	1936	PRATO	00.02.90	2	2346	F.R.	00.00.40	2	2931	SEMINATIVO	00.09.00
2	1943	PRATO	00.09.60	2	2386	PRATO	00.10.50	2	2932	PRATO	00.00.95
2	1947	PASCOLO	00.01.60	2	2391	PASCOLO	00.07.00	2	2934	PRATO	00.00.35
2	1991	SEMINATIVO	00.32.10	2	2422	PRATO	00.03.40	2	2935	PRATO	00.14.10
2	1993	PRATO	00.13.10	2	2425	SEMINATIVO	00.12.20	2	2945	PASCOLO	00.01.44
2	1996	SEMINATIVO	00.10.00	2	2429	PRATO	00.10.40	2	2970	PASCOLO	00.03.60
2	2017	SEMINATIVO	00.06.20	2	2441	PRATO	00.02.60	2	3503	BOSCO CEDUO	31.07.76
2	2020	PRATO	00.27.30	2	2445	BOSCO CEDUO	00.16.20	2	3508	BOSCO CEDUO	00.76.45
2	2060	PRATO	00.55.60	2	2454	INCOLTO STERILE	00.21.60	2	3532	PASCOLO	16.97.90
2	2063	PRATO	00.13.10	2	2465	SEMINATIVO	00.00.80	2	3534	PRATO	00.03.45
2	2089	PRATO	00.09.00	2	2468	PRATO	00.01.70	2	3536	SEMINATIVO	00.05.35
2	2090	PRATO	00.17.80	2	2506	BOSCO CEDUO	30.63.20	2	3539	SEMINATIVO	00.07.50
2	2112	PRATO	00.27.60	2	2507	BOSCO CEDUO	05.70.60	2	3541	SEMINATIVO	00.00.75
2	2113	PRATO	00.28.00	2	2508	BOSCO CEDUO	01.36.70	2	3543	SEMINATIVO	00.08.80
2	2114	BOSCO CEDUO	01.07.90	2	2509	BOSCO CEDUO	15.74.30	2	3545	SEMINATIVO	00.00.85
2	2115	PRATO	00.34.70	2	2511	PASCOLO	03.89.80	2	3547	SEMINATIVO	00.03.05
2	2123	BOSCO ALTO	24.31.30	2	2522	INCOLTO STERILE	00.60.00	2	3549	SEMINATIVO	00.00.55
2	2124	BOSCO ALTO	29.14.90	2	2547	FABB RURALE	00.01.30	2	3551	SEMINATIVO	00.03.00
2	2181	BOSCO CEDUO	06.66.40	2	2578	SEMINATIVO	00.01.90	2	3552	SEMINATIVO	00.00.55
2	2206	BOSCO CEDUO	00.41.00	2	2595	INCOLTO STERILE	00.07.50	2	3554	SEMINATIVO	00.08.55
2	2259	BOSCO CEDUO	00.55.30	2	2598	PRATO	00.01.50	2	3555	SEMINATIVO	00.01.50
2	2263	SEMINATIVO	00.11.40	2	2688	SEMINATIVO	00.11.20	2	3558	SEMINATIVO	00.00.10
2	2269	BOSCO CEDUO	04.65.20	2	2719	PRATO	00.18.55	2	3560	PRATO	00.00.09
2	2282	PRATO	00.69.90	2	2748	ENTE URBANO	00.00.00	2	3562	PRATO	00.02.00
2	2283	PRATO	00.77.20	2	2830	PRATO	00.01.65	2	3564	SEMINATIVO	00.13.20
2	2284	BOSCO CEDUO	29.79.30	2	2909	BOSCO CEDUO	01.50.90	2	3565	SEMINATIVO	00.00.60

# LOZIO FOGLIO -1 -

## DATI CATASTALI

Comune censuario Lozio

Proprietario: COMUNE DI LOZIO

Comune Amministrativo di Lozio

Particelle n° 424

Superficie: 1651.93.81

F. mappa	Particella	Qualità di coltura	Superficie
2	3575	PASCOLO	30.65.00
2	3576	PASCOLO	00.10.50
2	3577	PRATO	00.00.80
2	C	CIMITERO	00.03.90
2	E	CIMITERO	00.02.00



# LOZIO FOGLIO -1 -

## DATI CATASTALI

Proprietario: COMUNE DI LOZIO  
Comune Censuario: Lozio

Particelle n°114  
Superficie: ha 183.97.30

FOGLIO	MAPPALE	QUALITA'	SUPERFICIE
1	3738	BOSCO ALTO	16.81.00
1	3626	BOSCO CEDUO	00.00.05
1	3627	BOSCO CEDUO	00.13.30
1	3628	BOSCO CEDUO	00.02.00
1	3629	BOSCO CEDUO	00.00.05
2	2909	BOSCO CEDUO	01.50.90
2	2910	BOSCO CEDUO	02.09.90
2	2912	BOSCO CEDUO	00.04.35
2	3503	BOSCO CEDUO	31.07.76
2	3508	BOSCO CEDUO	00.76.45
1	1119	BOSCO CEDUO*	05.59.40
2	211	BOSCO CEDUO*	06.09.00
1	D	CIMITERO	00.03.60
2	C	CIMITERO	00.03.90
2	E	CIMITERO	00.02.00
1	1671	F.R.	00.01.80
1	3674	F.R.	00.01.00
2	883	F.R.	00.00.50
2	895	F.R.	00.00.60
2	945	F.R.	00.00.10
2	977	F.R.	00.01.40
1	2266	PASCOLO	11.54.10
1	2807	PASCOLO	02.95.30
1	3545	PASCOLO	00.01.92
1	3546	PASCOLO	00.00.28
1	3547	PASCOLO	00.00.10
1	3606	PASCOLO	04.42.00
1	3607	PASCOLO	00.25.20
1	3608	PASCOLO	01.88.65
1	3609	PASCOLO	00.28.50
1	3610	PASCOLO	00.04.00
1	3653	PASCOLO	22.73.50
1	3654	PASCOLO	00.01.20
1	3675	PASCOLO	00.27.70
1	3677	PASCOLO	00.00.45
1	3854	PASCOLO	19.32.08

# LOZIO FOGLIO -1 -

1	3855	PASCOLO	00.14.02
2	2911	PASCOLO	05.44.90
2	2945	PASCOLO	00.01.44
2	2970	PASCOLO	00.03.60
2	3532	PASCOLO	16.97.90
2	3575	PASCOLO	30.65.00
2	3576	PASCOLO	00.10.50
1	954	PRATO	00.04.90
1	1045	PRATO	00.07.30
1	1806	PRATO	00.00.70
1	2102	PRATO	00.06.60
1	2500	PRATO	00.00.60
1	3458	PRATO	00.02.00
1	3538	PRATO	00.00.80
1	3540	PRATO	00.00.06
1	3553	PRATO	00.00.65
1	3554	PRATO	00.01.11
1	3555	PRATO	00.01.55
1	3556	PRATO	00.00.52
1	3584	PRATO	00.15.76
1	3585	PRATO	00.01.44
1	3635	PRATO	00.01.37
1	3743	PRATO	00.02.00
2	333	PRATO	00.01.30
2	1242	PRATO	00.08.30
2	1243	PRATO	00.08.40
2	1255	PRATO	00.11.60
2	1549	PRATO	00.06.50
2	1659	PRATO	00.05.70
2	1661	PRATO	00.06.30
2	1662	PRATO	00.03.50
2	1664	PRATO	00.03.80
2	3534	PRATO	00.03.45
2	3560	PRATO	00.00.09
2	3562	PRATO	00.02.00
2	3577	PRATO	00.00.80
1	1539	SEMINATIVO	00.05.30
1	1544	SEMINATIVO	00.07.20
1	2064	SEMINATIVO	00.07.90
1	2132	SEMINATIVO	00.05.50
1	2141	SEMINATIVO	00.04.40
1	2142	SEMINATIVO	00.04.60

## LOZIO FOGLIO -1 -

1	2144	SEMINATIVO	00.08.00
1	2982	SEMINATIVO	00.02.50
1	3224	SEMINATIVO	00.01.60
1	3529	SEMINATIVO	00.01.70
1	3530	SEMINATIVO	00.00.70
1	3549	SEMINATIVO	00.00.32
1	3639	SEMINATIVO	00.00.05
1	3640	SEMINATIVO	00.02.15
1	3642	SEMINATIVO	00.00.50
1	3680	SEMINATIVO	00.02.00
1	3684	SEMINATIVO	00.00.64
1	3747	SEMINATIVO	00.00.18
1	3756	SEMINATIVO	00.01.34
1	3757	SEMINATIVO	00.03.30
1	3771	SEMINATIVO	00.02.02
1	3878	SEMINATIVO	00.00.05
1	3879	SEMINATIVO	00.00.03
1	3880	SEMINATIVO	00.00.20
1	3881	SEMINATIVO	00.00.07
1	3882	SEMINATIVO	00.00.21
2	980	SEMINATIVO	00.00.13
2	1572	SEMINATIVO	00.06.60
2	1783	SEMINATIVO	00.22.10
2	2929	SEMINATIVO	00.04.90
2	2930	SEMINATIVO	00.01.85
2	2931	SEMINATIVO	00.09.00
2	3536	SEMINATIVO	00.05.35
2	3539	SEMINATIVO	00.07.50
2	3541	SEMINATIVO	00.00.75
2	3543	SEMINATIVO	00.08.80
2	3545	SEMINATIVO	00.00.85
2	3547	SEMINATIVO	00.03.05
2	3549	SEMINATIVO	00.00.55
2	3558	SEMINATIVO	00.00.10
2	3564	SEMINATIVO	00.13.20
2	3565	SEMINATIVO	00.00.60

# LOZIO FOGLIO -1 -

## DATI CATASTALI

Proprietario: COMUNE DI LOZIO PROPRIETA' SUPERFICIARIA  
Comune censuario: Lozio

Particelle n°4  
Superficie: ha 00.13.60

FOGLIO	MAPPALE	QUALITA'	SUPERFICIE
2	3551	SEMINATIVO	00.03.00
2	3552	SEMINATIVO	00.00.55
2	3554	SEMINATIVO	00.08.55
2	3555	SEMINATIVO	00.01.50

LOZIO FOGLIO -1 -

DATI CATASTALI

Proprietario: DIRITTI DEL CONCEDENTE  
Comune censuario: Lozio

Particelle n°3  
Superficie: ha 01.58.50

FOGLIO	MAPPALE	QUALITA'	SUPERFICIE
2	2263	SEMINATIVO	00.11.40
2	2282	PRATO	00.69.90
2	2283	PRATO	00.77.20

LOZIO FOGLIO -1 -

DATI CATASTALI

Proprietario: LEGATO DEL SALE PER LAVENO  
Comune censuario: Lozio

Particelle n °1  
Superficie: ha 00.09.30

FOGLIO	MAPPALE	QUALITA'	SUPERFICIE
2	1915	PRATO	00.09.30

LOZIO FOGLIO -1 -

DATI CATASTALI

Proprietario: LEGATO DELAIDE CONCEDENTE  
Comune censuario: Lozio

Particelle n °1  
Superficie: ha 00.10.50

FOGLIO	MAPPALE	QUALITA'	SUPERFICIE
2	2386	PRATO	00.10.50

# LOZIO FOGLIO -1 -

## DATI CATASTALI

Proprietario: LEGATO DELAIDE PER I POV NAZARO PROPRIETARIO  
Comune censuario: Lozio

Particelle n °21  
Superficie: ha 01.99.50

FOGLIO	MAPPALE	QUALITA'	SUPERFICIE
2	265	PRATO	00.04.50
2	268	PRATO	00.10.80
2	1115	SEMINATIVO	00.04.50
2	1178	PRATO	00.01.40
2	1279	SEMINATIVO	00.07.60
2	1282	PRATO	00.09.90
2	1291	SEMINATIVO	00.04.90
2	1299	PRATO	00.07.60
2	1309	SEMINATIVO	00.04.30
2	1310	PRATO	00.06.40
2	1463	PRATO	00.03.90
2	1517	PRATO	00.23.90
2	1543	SEMINATIVO	00.11.00
2	1582	SEMINATIVO	00.04.20
2	1722	PRATO	00.53.60
2	2206	BOSCO CEDUO	00.41.00
1	806	BOSCO CEDUO	00.02.90



LOZIO FOGLIO -1 -

DATI CATASTALI

Proprietario: LEGATO PER LA DISPENSA DI SUCINVA PROPRIETARIO  
Comune censuario: Lozio

Particelle n °1  
Superficie: ha 00.01.90

FOGLIO	MAPPALE	QUALITA'	SUPERFICIE
2	1147	SEMINATIVO	00.01.90

# LOZIO FOGLIO -1 -

## DATI CATASTALI

Proprietario: LEGATO PER LA DISPENSA DI LOZIO

Particelle n °23

Comune censuario: Lozio

Superficie: ha 03.48.30

FOGLIO	MAPPALE	QUALITA'	SUPERFICIE
2	1410	BOSCO CEDUO	00.39.00
2	26	PRATO	00.24.60
2	30	PRATO	00.09.00
2	260	PRATO	00.37.30
2	269	PRATO	00.09.90
2	1098	PRATO	00.14.10
2	1409	PRATO	00.43.90
2	1636	PRATO	00.01.90
2	1685	PRATO	00.23.80
2	1784	PRATO	00.15.00
2	1930	PRATO	00.02.80
2	1931	PRATO	00.04.40
2	2060	PRATO	00.55.60
2	2429	PRATO	00.10.40
2	2441	PRATO	00.02.60
2	2468	PRATO	00.01.70
2	2932	PRATO	00.00.95
2	2934	PRATO	00.00.35
2	2935	PRATO	00.14.10
2	764	SEMINATIVO	00.07.40
2	809	SEMINATIVO	00.10.70
2	1792	SEMINATIVO	00.06.60
2	2425	SEMINATIVO	00.12.20

# LOZIO FOGLIO -1 -

## DATI CATASTALI

Proprietario: LEGATO PER LA DISPENSA DI LOZIO PROPRIETARIO  
Comune censuario: Lozio

Particelle n °23  
Superficie: ha 03.48.30

FOGLIO	MAPPALE	QUALITA'	SUPERFICIE
1	38	PRATO	00.18.72
1	552	PRATO	00.05.20
1	788	PRATO	00.01.80
1	858	BOSCO CEDUO	00.07.30
1	859	PRATO	00.31.30
1	903	PRATO	00.32.80
1	935	PRATO	00.08.10
1	945	PRATO	00.06.30
1	994	PRATO	00.22.30
1	1012	PRATO	00.05.90
1	1014	PRATO	00.24.90
1	1020	PRATO	00.62.00
1	1053	PASCOLO	00.18.00
1	1063	PASCOLO	00.13.70
1	1179	BOSCO ALTO	00.31.50
1	1321	PRATO	00.05.50
1	1327	PRATO	00.05.10
1	1329	PRATO	00.04.60
1	1397	SEMINATIVO	00.06.20
1	2329	PASCOLO	00.20.60
1	2346	PRATO	00.08.30
1	2439	SEMINATIVO	00.05.80
1	2520	PRATO	00.05.50
1	2676	SEMINATIVO	00.07.90
1	2839	PRATO	00.03.70
1	3290	PRATO	00.01.38

# LOZIO FOGLIO -1 -

## DATI CATASTALI

Proprietario: LEGATO PER LA DISPENSA DI SUCINVA  
Comune censuario: Lozio

Particelle n °23  
Superficie: ha 03.48.30

FOGLIO	MAPPALE	QUALITA'	SUPERFICIE
1	728	PRATO	00.03.10
1	3343	PRATO	00.02.90
2	1433	BOSCO CEDUO	00.03.70
2	1437	PRATO	00.45.50
2	1451	PRATO	00.14.50
2	1499	PRATO	00.11.40
2	1501	PRATO	00.19.60
2	1838	BOSCO CEDUO	00.47.30
2	2063	PRATO	00.13.10
2	2090	PRATO	00.17.80
2	2112	PRATO	00.27.60
2	2113	PRATO	00.28.00
2	2114	BOSCO CEDUO	01.07.90
2	2115	PRATO	00.34.70

## DATI CATASTALI

Proprietario: LEGATO PER LA DISPENSA DI SUCINVA  
Comune censuario: Lozio

Particelle n °224  
Superficie: ha 1098.91.91

FOGLIO	MAPPALE	QUALITA'	SUPERFICIE
1	210	PASCOLO	00.83.40
1	215	PASCOLO	02.69.90
1	244	PASCOLO	00.23.90
1	245	PASCOLO	00.14.00
1	364	PASCOLO	00.01.40
1	468	BOSCO CEDUO	02.42.40
1	497	BOSCO CEDUO	00.45.30
1	800	BOSCO CEDUO	00.04.20
1	808	PRATO	00.15.30
1	811	BOSCO CEDUO	00.04.60
1	854	BOSCO ALTO	00.03.40
1	856	BOSCO CEDUO	01.13.80
1	866	BOSCO ALTO	02.61.00
1	1007	INCOLTO STERILE	00.12.20
1	1079	INCOLTO STERILE	01.94.10
1	1099	BOSCO CEDUO	01.20.60
1	1109	BOSCO ALTO	16.29.70
1	1118	INCOLTO STERILE	00.06.40
1	1125	PASCOLO	01.61.50
1	1147	PASCOLO	00.03.90
1	1157	BOSCO ALTO	00.35.10
1	1165	BOSCO ALTO	02.52.10
1	1166	PASCOLO	00.17.40
1	1173	BOSCO ALTO	01.78.70
1	1174	BOSCO ALTO	11.10.20
1	1177	PASCOLO	00.22.60
1	1190	PASCOLO	00.02.50
1	1192	BOSCO ALTO	00.61.20
1	1193	BOSCO ALTO	00.50.70
1	1196	PASCOLO	03.87.80
1	1198	PASCOLO	04.55.70
1	1199	INCOLTO PRODUTTIVO	16.36.50
1	1200	BOSCO CEDUO	02.22.20
1	1201	INCOLTO STERILE	01.81.40
1	1205	PASCOLO	00.88.70
1	1206	PASCOLO	00.78.10
1	1207	PASCOLO	00.09.30
1	1208	PASCOLO	01.61.70
1	1213	PASCOLO	00.18.80
1	1220	PASCOLO	06.22.80
1	1252	BOSCO CEDUO	01.75.30
1	1255	PASCOLO	00.45.70
1	1256	BOSCO CEDUO	00.05.60
1	1265	INCOLTO STERILE	00.08.30
1	1272	PASCOLO	00.00.50
1	1285	PASCOLO	00.15.10
1	1286	PASCOLO	00.14.60

1	1290	BOSCO CEDUO	00.03.90
1	1362	BOSCO ALTO	01.00.60
1	1423	BOSCO ALTO	05.32.50
1	1424	BOSCO ALTO	19.82.80
1	1497	BOSCO CEDUO	00.04.50
1	1550	BOSCO ALTO	09.43.90
1	1551	SEMINATIVO	00.00.70
1	1605	BOSCO ALTO	02.48.30
1	1689	BOSCO ALTO	01.08.00
1	1698	PASCOLO	00.00.40
1	1702	INCOLTO STERILE	00.01.50
1	1715	INCOLTO STERILE	01.01.10
1	1720	BOSCO ALTO	00.80.40
1	1730	INCOLT STER	00.70.20
1	1759	PASCOLO	00.03.90
1	1852	PRATO	00.02.00
1	1867	INCOLTO STERILE	00.00.80
1	2169	PRATO	00.25.10
1	2249	INCOLTO STERILE	00.02.00
1	2281	INCOLTO PRODUTTIVO	10.97.40
1	2283	INCOLTO PRODUTTIVO	09.20.70
1	2284	INCOLTO PRODUTTIVO	16.16.60
1	2296	INCOLTO STERILE	00.99.00
1	2297	PASCOLO	06.71.90
1	2298	INCOLTO STERILE	378.00.00
1	2299	PASCOLO	11.34.40
1	2300	PASCOLO	07.99.30
1	2301	PASCOLO	12.55.15
1	2302	PASCOLO	01.64.20
1	2303	PASCOLO	00.91.70
1	2304	PASCOLO	00.55.80
1	2305	PASCOLO	01.74.10
1	2314	BOSCO CEDUO	00.93.70
1	2317	PASCOLO	41.32.70
1	2318	PASCOLO	09.50.60
1	2322	INCOLTO STERILE	00.02.20
1	2361	INCOLTO STERILE	00.41.55
1	2467	INCOLTO STERILE	00.01.20
1	2565	INCOLTO STERILE	00.13.40
1	2569	BOSCO CEDUO	01.08.10
1	2570	PRATO	02.34.80
1	2571	BOSCO CEDUO	02.35.20
1	2572	PASCOLO	01.41.00
1	2573	PASCOLO	00.37.60
1	2578	BOSCO ALTO	00.34.40
1	2600	SEMINATIVO	00.03.30
1	2649	PRATO	00.02.60
1	2660	INCOLTO STERILE	09.21.00
1	2674	PASCOLO	07.30.60
1	2675	INCOLTO STERILE	01.72.30
1	2756	BOSCO ALTO	04.89.20
1	2771	PASCOLO	18.76.60
1	2772	PASCOLO	134.65.80

1	2773	PASCOLO	31.19.70
1	2802	BOSCO CEDUO	00.62.20
1	2804	PASCOLO	02.04.85
1	2805	BOSCO CEDUO	01.68.30
1	2806	BOSCO CEDUO	00.03.40
1	2808	PASCOLO	01.31.95
1	2809	BOSCO ALTO	00.95.60
1	2810	BOSCO ALTO	00.60.90
1	2811	INCOLTO STERILE	00.40.40
1	2812	BOSCO ALTO	00.31.90
1	2814	PASCOLO	09.62.40
1	2815	PASCOLO	02.02.80
1	2816	INCOLTO STERILE	00.92.10
1	2820	INCOLTO STERILE	00.49.30
1	2861	PASCOLO	00.02.70
1	2890	BOSCO CEDUO	00.06.40
1	2891	BOSCO CEDUO	00.14.00
1	2892	INCOLTO STERILE	00.04.60
1	2893	BOSCO CEDUO	01.07.30
1	2894	BOSCO CEDUO	01.91.40
1	2898	INCOLTO STERILE	00.01.50
1	2979	INCOLTO PRODUTTIVO	02.65.30
1	3186	PASCOLO	00.00.65
1	3198	PASCOLO	00.45.60
1	3229	PASCOLO	00.04.00
2	1	INCOLTO STERILE	349.19.40
2	2	PASCOLO	07.01.50
2	22	PASCOLO	00.14.50
2	25	INCOLTO STERILE	02.12.50
2	68	INCOLTO STERILE	00.64.60
2	101	INCOLTO STERILE	00.07.70
2	123	INCOLTO STERILE	00.32.30
2	274	PRATO	00.07.40
2	291	PRATO	00.08.80
2	302	PRATO	00.05.60
2	308	SEMINATIVO	00.12.80
2	530	PRATO	00.14.60
2	538	PRATO	00.12.60
2	593	PASCOLO	00.00.50
2	595	PASCOLO	00.10.00
2	616	PASCOLO	72.23.70
2	617	PASCOLO	01.98.15
2	618	PASCOLO	03.87.00
2	619	PASCOLO	09.66.20
2	632	BOSCO CEDUO	02.62.10
2	658	INCOLTO STERILE	00.11.90
2	705	INCOLTO STERILE	00.02.70
2	734	PASCOLO	00.04.50
2	735	BOSCO CEDUO	00.27.10
2	738	PASCOLO	00.15.50
2	740	PASCOLO	00.22.90
2	741	PASCOLO	36.36.96
2	743	BOSCO CEDUO	00.07.80

2	747	SEMINATIVO	00.02.70
2	785	PRATO	00.02.70
2	1001	SEMINATIVO	00.08.50
2	1062	SEMINATIVO	00.02.60
2	1066	PRATO	00.14.70
2	1212	BOSCO CEDUO	00.07.20
2	1217	BOSCO CEDUO	00.00.80
2	1357	BOSCO CEDUO	00.16.80
2	1362	BOSCO CEDUO	00.12.20
2	1368	SEMINATIVO	00.02.20
2	1385	INCOLTO STERILE	00.05.30
2	1387	INCOLTO STERILE	00.02.90
2	1388	BOSCO CEDUO	00.15.00
2	1414	PRATO	00.27.90
2	1453	BOSCO CEDUO	04.05.40
2	1513	BOSCO CEDUO	01.52.70
2	1556	SEMINATIVO	00.04.00
2	1591	SEMINATIVO	00.04.30
2	1605	PRATO	00.07.70
2	1642	PRATO	00.07.40
2	1660	PRATO	00.00.50
2	1665	PRATO	00.63.05
2	1687	PRATO	00.16.00
2	1699	PRATO	00.56.70
2	1726	SEMINATIVO	00.03.30
2	1741	SEMINATIVO	00.07.50
2	1745	SEMINATIVO	00.08.50
2	1746	SEMINATIVO	00.03.50
2	1770	SEMINATIVO	00.12.50
2	1789	SEMINATIVO	00.15.90
2	1795	SEMINATIVO	00.07.20
2	1797	SEMINATIVO	00.06.20
2	1840	PRATO	00.04.70
2	1864	SEMINATIVO	00.16.00
2	1872	SEMINATIVO	00.10.70
2	1936	PRATO	00.02.90
2	1943	PRATO	00.09.60
2	1947	PASCOLO	00.01.60
2	1991	SEMINATIVO	00.32.10
2	1993	PRATO	00.13.10
2	1996	SEMINATIVO	00.10.00
2	2017	SEMINATIVO	00.06.20
2	2020	PRATO	00.27.30
2	2089	PRATO	00.09.00
2	2123	BOSCO ALTO	24.31.30
2	2124	BOSCO ALTO	29.14.90
2	2181	BOSCO CEDUO	06.66.40
2	2259	BOSCO CEDUO	00.55.30
2	2269	BOSCO CEDUO	04.65.20
2	2284	BOSCO CEDUO	29.79.30
2	2285	BOSCO CEDUO	00.88.70
2	2286	BOSCO CEDUO	10.84.30
2	2296	BOSCO CEDUO	00.84.10



2	2317	BOSCO CEDUO	00.25.70
2	2336	PRATO	00.00.80
2	2346	F.R.	00.00.40
2	2391	PASCOLO	00.07.00
2	2422	PRATO	00.03.40
2	2445	BOSCO CEDUO	00.16.20
2	2465	SEMINATIVO	00.00.80
2	2506	BOSCO CEDUO	30.63.20
2	2507	BOSCO CEDUO	05.70.60
2	2508	BOSCO CEDUO	01.36.70
2	2509	BOSCO CEDUO	15.74.30
2	2511	PASCOLO	03.89.80
2	2547	F.R.	00.01.30
2	2578	SEMINATIVO	00.01.90
2	2598	PRATO	00.01.50
2	2688	SEMINATIVO	00.11.20
2	2719	PRATO	00.18.55
2	2830	PRATO	00.01.65

LOZIO FOGLIO -1 -

DATI CATASTALI

Proprietario: LOZIO ENTE URBANO  
Comune censuario: Lozio

Particelle n °4  
Superficie: ha 00.00.00

FOGLIO	MAPPALE	QUALITA'	SUPERFICIE
1	2493	ENTE URBANO	00.00.00
1	2797	ENTE URBANO	00.00.00
2	909	ENTE URBANO	00.00.00
2	2748	ENTE URBANO	00.00.00

LOZIO FOGLIO -1 -

DATI CATASTALI

Proprietario: LOZIO ONERI  
Comune censuario: Lozio

Particelle n °1  
Superficie: ha 00.08.00

FOGLIO	MAPPALE	QUALITA'	SUPERFICIE
1	3189	PASCOLO	00.08.00

# LOZIO FOGLIO -1 -

## DATI CATASTALI

Proprietario: LUOGO PIO ELEMOSINIERE

Comune censuario: Lozio

Particelle n °31

Superficie: ha 05.30.85

FOGLIO	MAPPALE	QUALITA'	SUPERFICIE
1	219	SEMINATIVO	00.10.30
1	220	PASCOLO	00.03.00
1	467	SEMINATIVO	00.03.70
1	686	PRATO	00.04.00
1	736	BOSCO CEDUO	00.16.45
1	802	BOSCO CEDUO	01.40.00
1	805	BOSCO CEDUO	00.02.30
1	985	PRATO	00.06.50
1	987	PRATO	00.07.20
1	1273	PRATO	00.46.00
1	1369	PRATO	00.10.70
1	1957	PRATO	00.06.80
1	1958	SEMINATIVO	00.04.30
1	1959	PRATO	00.04.10
1	2093	PRATO	00.02.90
1	2230	PRATO	00.02.70
1	2592	SEMINATIVO	00.01.70
1	3395	PRATO	00.02.40
1	3396	PRATO	00.02.55
1	3468	PRATO	00.00.20
1	3569	PRATO	00.11.78
1	3570	PRATO	00.01.82
1	3689	SEMINATIVO	00.03.40
1	3690	SEMINATIVO	00.00.55
2	1506	BOSCO CEDUO	00.53.30
2	1507	PRATO	00.39.80
2	1524	BOSCO CEDUO	00.47.30
2	1525	INCOLTO STERILE	00.06.00
2	2454	INCOLTO STERILE	00.21.60
2	2522	INCOLTO STERILE	00.60.00
2	2595	INCOLTO STERILE	00.07.50

# **PROSPETTI SUPERFICI**

Mod. A2 - A3

**PROSPETTO DELLE SUPERFICI DEL COMUNE DI LOZIO**

Particella forestale	Riferimenti catastali					Superficie particelle forestali	
	Foglio di mappa Fg.	Numero di mappa n° p.c.	Qualità di coltura		Superficie catastale ha		Sup. ctst. parziale ha
PART. N°						ha	
1	PARTICELLE FORESTALI					09.72.30	
	2	2508		BOSCO CEDUO	01.36.70		01.36.70
	2	2910		BOSCO CEDUO	02.09.90		02.09.90
	2	2911		PASCOLO	05.44.90		05.44.90
	2	2912		BOSCO CEDUO	0.04.35		0.04.35
2	2	3508		BOSCO CEDUO	0.76.45	0.76.45	
	2	2506	P	BOSCO CEDUO	30.63.20	02.53.22	25.40.54
	2	2507	P	BOSCO CEDUO	05.70.60	05.62.12	
	2	2509		BOSCO CEDUO	15.74.30	15.74.30	
	2	2909		BOSCO CEDUO	01.50.90	01.50.90	
3	2	2506	P	BOSCO CEDUO	30.63.20	22.97.89	23.06.37
	2	2507	P	BOSCO CEDUO	05.70.60	0.08.48	
4	2	2124	P	BOSCO ALTO	29.14.90	09.37.25	14.49.34
	2	2506	P	BOSCO CEDUO	30.63.20	05.12.09	
5	2	2124	P	BOSCO ALTO	29.14.90	12.24.79	12.24.79
6	2	2124	P	BOSCO ALTO	29.14.90	07.52.86	07.52.86
7	2	2123	P	BOSCO ALTO	24.31.30	14.96.40	14.96.40
	1	866		BOSCO ALTO	02.61.00	02.61.00	
8	1	1605		BOSCO ALTO	02.48.30	02.48.30	14.44.20
	2	2123	P	BOSCO ALTO	24.31.30	09.34.90	
	1	856		BOSCO CEDUO	01.13.80	01.13.80	
9	1	858		BOSCO CEDUO	0.07.30	0.07.30	06.41.60
	1	859		PRATO	0.31.30	0.31.30	
	1	2756		BOSCO ALTO	04.89.20	04.89.20	
	1	1079		INCOLTO STERILE	01.94.10	01.94.10	
10	1	1423		BOSCO ALTO	05.32.50	05.32.50	17.55.52
	1	3738	P	BOSCO ALTO	16.81.00	10.28.92	
	1	1424	P	BOSCO ALTO	19.82.80	12.88.68	
11	1	1715	P	INCOLTO STERILE	01.01.10	0.13.61	19.54.37
	1	3738	P	BOSCO ALTO	16.81.00	06.52.08	
	1	1424	P	BOSCO ALTO	19.82.80	06.32.23	
12	1	1689		BOSCO ALTO	01.08.00	01.08.00	08.27.72
	1	1715	P	INCOLTO STERILE	01.01.10	0.87.49	
	1	1099		BOSCO CEDUO	01.20.60	01.20.60	
13	1	1173		BOSCO ALTO	01.78.70	01.78.70	05.11.79
	1	1424	P	BOSCO ALTO	19.82.80	0.61.89	
	1	1689	P	BOSCO ALTO	01.08.00		
	1	1715	P	INCOLTO STERILE	01.01.10		
	1	1720		BOSCO ALTO	0.80.40	0.80.40	
	1	1730		INCOLTO STERILE	0.70.20	0.70.20	
	1	1174	P	BOSCO ALTO	11.10.20	08.75.53	
14	1	1177		PASCOLO	0.22.60	0.22.60	16.71.84
	1	1550	P	BOSCO ALTO	09.43.90	07.60.31	
	1	2565		INCOLTO STERILE	0.13.40	0.13.40	
	1	1174	P	BOSCO ALTO	11.10.20	02.34.67	
15	1	1190		PASCOLO	0.02.50	0.02.50	05.81.96
	1	1192		BOSCO ALTO	0.61.20	0.61.20	
	1	1193		BOSCO ALTO	0.50.70	0.50.70	
	1	1550	P	BOSCO ALTO	09.43.90	01.83.59	

**PROSPETTO DELLE SUPERFICI DEL COMUNE DI LOZIO**

Particella forestale	Riferimenti catastali					Superficie particelle forestali
	Foglio di mappa Fg.	Numero di mappa n° p.c.	Qualità di coltura	Superficie catastale ha	Sup. ctst. parziale ha	
PART. N°						ha
<b>16</b>	1	2820	INCOLTO STERILE	0.49.30	0.49.30	<b>16.83.60</b>
	1	1109 P	BOSCO ALTO	23.00.00	12.49.77	
	1	1125	PASCOLO	01.61.50	01.61.50	
	1	1179	BOSCO ALTO	0.31.50	0.31.50	
	1	1196 P	PASCOLO	03.87.80	02.40.83	
<b>17</b>	1	854	BOSCO ALTO	0.03.40	0.03.40	<b>07.89.30</b>
	1	1007	INCOLTO STERILE	0.12.20	0.12.20	
	1	1118	INCOLTO STERILE	0.06.40	0.06.40	
	1	1166	PASCOLO	0.17.40	0.17.40	
	1	1255	PASCOLO	0.45.70	0.45.70	
	1	1256	BOSCO CEDUO	0.05.60	0.05.60	
	1	1265	INCOLTO STERILE	0.08.30	0.08.30	
	1	1286	PASCOLO	0.14.60	0.14.60	
	1	1290	BOSCO CEDUO	0.03.90	0.03.90	
	1	1362	BOSCO ALTO	01.00.60	01.00.60	
	1	2809	BOSCO ALTO	0.95.60	0.95.60	
	1	2810	BOSCO ALTO	0.60.90	0.60.90	
	1	2811	INCOLTO STERILE	0.40.40	0.40.40	
	1	2812	BOSCO ALTO	0.31.90	0.31.90	
	1	2890	BOSCO CEDUO	0.06.40	0.06.40	
	1	2891	BOSCO CEDUO	0.14.00	0.14.00	
	1	2892	INCOLTO STERILE	0.04.60	0.04.60	
	1	2893	BOSCO CEDUO	01.07.30	01.07.30	
	1	2894	BOSCO CEDUO	01.91.40	01.91.40	
	1	2898	INCOLTO STERILE	0.01.50	0.01.50	
	1	3584	PRATO	0.15.76	0.15.76	
	1	3585	PRATO	0.01.44	0.01.44	
<b>18</b>	1	1109 P	BOSCO ALTO	23.00.00	02.16.77	<b>07.27.92</b>
	1	1119 P	BOSCO CEDUO	05.59.40	02.45.85	
	1	2979	INCOLTO PRODUTTIVO	02.65.30	02.65.30	
<b>19</b>	1	1119 P	BOSCO CEDUO	05.59.40	03.13.55	<b>13.46.85</b>
	1	1198	PASCOLO	04.55.70	04.55.70	
	1	2569	BOSCO CEDUO	01.08.10	01.08.10	
	1	2570	PRATO	02.34.30	02.34.30	
	1	2571	BOSCO CEDUO	02.35.20	02.35.20	
<b>20</b>	1	1109 P	BOSCO ALTO	23.00.00	08.33.46	<b>10.85.56</b>
	1	1165	BOSCO ALTO	02.52.10	02.52.10	
<b>21</b>	1	1200	BOSCO CEDUO	02.22.20	02.22.20	<b>11.42.85</b>
	1	1201	INCOLTO STERILE	01.81.40	01.81.40	
	1	1207	PASCOLO	0.09.30	0.09.30	
	1	1208	PASCOLO	01.61.70	01.61.70	
	1	2572	PASCOLO	01.41.00	01.41.00	
	1	2807	PASCOLO	02.95.30	02.95.30	
	1	2808	PASCOLO	01.31.95	01.31.95	
<b>22</b>	1	1147	PASCOLO	0.03.90	0.03.90	<b>15.69.48</b>
	1	1205	PASCOLO	0.88.70	0.88.70	
	1	1206	PASCOLO	0.78.10	0.78.10	
	1	1213	PASCOLO	0.18.80	0.18.80	
	1	1220	PASCOLO	06.22.80	06.22.80	
	1	2266 P	PASCOLO	11.54.10	0.50.78	
	1	2573	PASCOLO	0.37.60	0.37.60	
	1	2772 P	PASCOLO	134.65.80	02.76.16	
	1	3854 P	PASCOLO	19.32.08	03.92.64	

**PROSPETTO DELLE SUPERFICI DEL COMUNE DI LOZIO**

Particella forestale	Riferimenti catastali					Superficie particelle forestali
	Foglio di mappa Fg.	Numero di mappa n° p.c.	Qualità di coltura	Superficie catastale ha	Sup. ctst. parziale ha	
PART. N°						ha
<b>23</b>	1	1252	BOSCO CEDUO	01.75.30	01.75.30	<b>15.02.72</b>
	1	1272	PASCOLO	0.0.50	0.0.50	
	1	1273	PRATO	0.46.00	0.46.00	
	1	1285	PASCOLO	0.15.10	0.15.10	
	1	2169	PRATO	0.25.10	0.25.10	
	1	2266	P PASCOLO	11.54.10	03.66.06	
	1	2578	BOSCO ALTO	0.34.40	0.34.40	
	1	2772	P PASCOLO	134.65.80	0.91.39	
	1	2861	PASCOLO	0.02.70	0.02.70	
	1	3198	PASCOLO	0.45.60	0.45.60	
	1	3674	F.R.	0.0.01	0.0.01	
	1	3675	PASCOLO	0.27.70	0.27.70	
	1	3854	P PASCOLO	19.32.08	06.58.84	
	1	3855	PASCOLO	0.14.02	0.14.02	
<b>24</b>	1	2266	P PASCOLO	11.54.10	03.26.50	<b>08.23.81</b>
	1	2772	P PASCOLO	134.65.80	0.10.33	
	1	3854	P PASCOLO	19.32.08	04.86.98	
<b>25</b>	1	2660	P INCOLTO STERILE	09.21.00	02.67.50	<b>11.74.49</b>
	1	3606	P PASCOLO	04.42.00	02.60.74	
	1	3607	PASCOLO	0.25.20	0.25.20	
	1	3608	PASCOLO	01.88.65	01.88.65	
	1	3609	PASCOLO	0.28.50	0.28.50	
	1	3610	PASCOLO	0.04.00	0.04.00	
	1	3626	BOSCO CEDUO	0.0.05	0.0.05	
	1	3627	BOSCO CEDUO	0.13.30	0.13.30	
	1	3628	BOSCO CEDUO	0.02.00	0.02.00	
	1	3629	BOSCO CEDUO	0.0.05	0.0.05	
	1	3677	PASCOLO	0.0.45	0.0.45	
	1	3854	P PASCOLO	19.32.08	03.84.05	
<b>26</b>	1	244	PASCOLO	0.23.90	0.23.90	<b>12.97.70</b>
	1	245	PASCOLO	0.14.00	0.14.00	
	1	2301	PASCOLO	12.55.15	12.55.15	
	1	3186	PASCOLO	0.0.65	0.0.65	
	1	3229	PASCOLO	0.04.00	0.04.00	
	1	2299	P PASCOLO	11.34.40	03.94.65	
<b>27</b>	1	2300	PASCOLO	07.99.30	07.99.30	<b>25.51.36</b>
	1	2303	PASCOLO	0.91.70	0.91.70	
	1	2304	PASCOLO	0.55.80	0.55.80	
	1	2305	P PASCOLO	01.74.10	01.64.50	
	1	2674	P PASCOLO	07.30.60	01.25.62	
	1	2814	P PASCOLO	09.62.40	09.19.79	
	1	2298	P PASCOLO	378.00.00	0.86.35	
<b>28</b>	1	2317	P PASCOLO	41.32.70	09.29.40	<b>10.15.75</b>
	1	2298	P PASCOLO	378.00.00	03.43.57	
<b>29</b>	1	2317	P PASCOLO	41.32.70	12.23.64	<b>15.67.21</b>
	1	2317	P PASCOLO	41.32.70	19.28.39	
<b>30</b>	1	2317	P PASCOLO	41.32.70	19.28.39	<b>19.28.39</b>
	1	215	PASCOLO	02.69.90	02.69.90	
<b>31</b>	1	2302	PASCOLO	01.64.20	01.64.20	<b>11.99.25</b>
	1	2314	BOSCO CEDUO	0.93.70	0.93.70	
	1	2804	PASCOLO	02.04.85	02.04.85	
	1	2805	BOSCO CEDUO	01.68.30	01.68.30	
	1	2806	BOSCO CEDUO	0.03.40	0.03.40	
	1	2815	PASCOLO	02.02.80	02.02.80	
	1	2815	PASCOLO	02.02.80	02.02.80	



**PROSPETTO DELLE SUPERFICI DEL COMUNE DI LOZIO**

Particella forestale	Riferimenti catastali					Superficie particelle forestali
	Foglio di mappa Fg.	Numero di mappa n° p.c.	Qualità di coltura	Superficie catastale ha	Sup. ctst. parziale ha	
PART. N°						ha
<b>32</b>	1	2816	INCOLTO STERILE	0.92.10	0.92.10	<b>07.54.60</b>
	1	210	PASCOLO	0.83.40	0.83.40	
	1	211	BOSCO CEDUO	06.09.00	06.09.00	
	1	2802	BOSCO CEDUO	0.62.20	0.62.20	
<b>34</b>	2	616	P PASCOLO/INC.PRODUTTIVO	72.23.70	0.67.47	<b>18.70.83</b>
	2	2719	PRATO	0.18.55	0.18.55	
	2	3575	P PASCOLO	30.65.00	17.84.81	
<b>35</b>	2	617	PASCOLO	01.98.15	01.98.15	<b>20.46.34</b>
	2	734	PASCOLO	0.04.50	0.04.50	
	2	2945	PASCOLO	0.01.44	0.01.44	
	2	2970	PASCOLO	0.03.60	0.03.60	
	2	3532	PASCOLO	16.97.90	16.97.90	
<b>36</b>	2	3575	P PASCOLO	30.65.00	01.40.75	<b>34.95.80</b>
	2	618	P PASCOLO	03.87.00	01.32.12	
	2	619	PASCOLO	09.66.20	09.66.20	
	2	740	PASCOLO	0.22.90	0.22.90	
<b>37</b>	2	741	P PASCOLO	36.36.96	23.74.58	<b>19.39.19</b>
	2	632	BOSCO CEDUO	02.62.10	02.62.10	
	2	735	BOSCO CEDUO	0.27.10	0.27.10	
	2	738	PASCOLO	0.15.50	0.15.50	
	2	747	SEMINATIVO	0.02.70	0.02.70	
	2	2511	PASCOLO	03.89.80	03.89.80	
<b>38</b>	2	3503	P BOSCO CEDUO	31.07.76	12.41.99	<b>12.62.38</b>
<b>39</b>	2	741	P PASCOLO	36.36.96	12.62.38	
<b>40</b>	2	3503	P BOSCO CEDUO	31.07.76	06.81.52	<b>12.80.75</b>
	2	743	BOSCO CEDUO	0.07.80	0.07.80	
	2	2285	BOSCO CEDUO	0.88.70	0.88.70	
<b>41</b>	2	3503	P BOSCO CEDUO	31.07.76	11.84.25	<b>07.11.44</b>
<b>42</b>	2	2286	P BOSCO CEDUO	10.84.30	07.11.44	
<b>43</b>	2	2284	P BOSCO CEDUO	29.79.30	13.37.60	<b>20.15.36</b>
	2	1217	BOSCO CEDUO	0.0.80	0.0.80	
	2	2284	P BOSCO CEDUO	29.79.30	16.41.70	
<b>44</b>	2	2286	P BOSCO CEDUO	10.84.30	03.72.86	<b>02.95.90</b>
	1	467	SEMINATIVO	0.03.70	0.03.70	
	1	468	BOSCO CEDUO	02.42.40	02.42.40	
	1	497	BOSCO CEDUO	0.45.30	0.45.30	
<b>45</b>	1	1497	BOSCO CEDUO	0.04.50	0.04.50	<b>07.76.50</b>
	2	1357	BOSCO CEDUO	0.16.80	0.16.80	
	2	1385	INCOLTO STERILE	0.05.30	0.05.30	
	2	1387	INCOLTO STERILE	0.02.90	0.02.90	
	2	1388	BOSCO CEDUO	0.15.00	0.15.00	
	2	1409	PRATO	0.43.90	0.43.90	
	2	1410	BOSCO CEDUO	0.39.00	0.39.00	
	2	1414	PRATO	0.27.90	0.27.90	
	2	1433	BOSCO CEDUO	0.03.70	0.03.70	
	2	1437	PRATO	0.45.50	0.45.50	
	2	1451	PRATO	0.14.50	0.14.50	
	2	1453	BOSCO CEDUO	04.05.40	04.05.40	
	2	1463	PRATO	0.03.90	0.03.90	
	2	1513	BOSCO CEDUO	01.52.70	01.52.70	

**PROSPETTO DELLE SUPERFICI DEL COMUNE DI LOZIO**

Particella forestale	Riferimenti catastali					Superficie particelle forestali
	Foglio di mappa Fg.	Numero di mappa n° p.c.	Qualità di coltura	Superficie catastale ha	Sup. ctst. parziale ha	
PART. N°						ha
46	2	2181	BOSCO CEDUO	06.66.40	06.66.40	12.27.90
	2	2206	BOSCO CEDUO	0.41.00	0.41.00	
	2	2259	BOSCO CEDUO	0.55.30	0.55.30	
	2	2269	BOSCO CEDUO	04.65.20	04.65.20	
47	2	1506	BOSCO CEDUO	0.53.30	0.53.30	02.35.50
	2	1507	PRATO	0.39.80	0.39.80	
	2	1524	BOSCO CEDUO	0.47.30	0.47.30	
	2	1525	INCOLTO STERILE	0.06.00	0.06.00	
	2	2454	INCOLTO STERILE	0.21.60	0.21.60	
	2	2522	INCOLTO STERILE	0.60.00	0.60.00	
	2	2595	INCOLTO STERILE	0.07.50	0.07.50	
48	1	686	PRATO	0.04.00	0.04.00	01.89.75
	1	736	BOSCO CEDUO	0.16.45	0.16.45	
	1	800	BOSCO CEDUO	0.04.20	0.04.20	
	1	802	BOSCO CEDUO	01.40.00	01.40.00	
	1	805	BOSCO CEDUO	0.02.30	0.02.30	
	1	806	BOSCO CEDUO	0.02.90	0.02.90	
	1	808	PRATO	0.15.30	0.15.30	
	1	811	BOSCO CEDUO	0.04.60	0.04.60	
33a	1	2298	P INCOLTO STERILE	378.00.00	04.02.41	15.56.01
	1	2318	PASCOLO	09.50.60	09.50.60	
	1	2322	INCOLTO STERILE	0.02.20	0.02.20	
	1	2329	PASCOLO	0.20.60	0.20.60	
	1	2675	INCOLTO STERILE	01.72.30	01.72.30	
	1	2676	SEMINATIVO	0.07.90	0.07.90	
33b	1	2361	INCOLTO STERILE	0.41.55	0.41.55	14.17.57
	2	1	P INCOLTO STERILE	349.19.40	02.86.32	
	2	2	PASCOLO	07.01.50	07.01.50	
	2	25	INCOLTO STERILE	02.12.50	02.12.50	
	2	26	PRATO	0.24.60	0.24.60	
	2	30	PRATO	0.09.00	0.09.00	
	2	123	INCOLTO STERILE	0.32.30	0.32.30	
	2	2296	BOSCO CEDUO	0.84.10	0.84.10	
	2	2317	BOSCO CEDUO	0.25.70	0.25.70	
COMPARTI PASCOLIVI						
200a	1	1196	P PASCOLO	03.87.80	01.46.97	01.46.97
200b	1	1199	INCOLTO PRODUTTIVO	16.36.50	16.36.50	16.36.50
200c	1	2281	INCOLTO PRODUTTIVO	10.97.40	10.97.40	38.94.70
	1	2283	INCOLTO PRODUTTIVO	09.20.70	09.20.70	
	1	2771	PASCOLO	18.76.60	18.76.60	
200d	1	2284	P INCOLTO PRODUTTIVO	16.16.60	11.36.05	23.62.90
	1	2772	P PASCOLO	134.65.80	12.26.85	
200e	1	2298	P PASCOLO/INC.STERILE	378.00.00	19.39.64	74.13.90
	1	2772	P PASCOLO	134.65.80	32.66.87	
	1	2773	P PASCOLO	31.19.70	22.07.39	
201a	2	616	P PASCOLO/INC.PRODUTTIVO	72.23.70	0.91.33	02.40.73
	2	618	P PASCOLO	03.87.00	01.49.40	
201b	2	616	P PASCOLO/INC.PRODUTTIVO	72.23.70	09.12.87	09.12.87
201c	2	1	P INCOLTO STERILE	349.19.40	12.64.44	55.45.95
	2	616	P PASCOLO/INC.PRODUTTIVO	72.23.70	42.81.51	

**PROSPETTO DELLE SUPERFICI DEL COMUNE DI LOZIO**

Particella forestale	Riferimenti catastali					Superficie particelle forestali
	Foglio di mappa Fg.	Numero di mappa n° p.c.	Qualità di coltura	Superficie catastale ha	Sup. ctst. parziale ha	
PART. N°						ha
	<b>INCOLTI PRODUTTIVI</b>					
<b>300</b>	1	2772	P PASCOLO	134.65.80	06.47.44	<b>06.47.44</b>
<b>301</b>	1	2284	P INCOLTO PRODUTTIVO	16.16.69	04.80.55	<b>08.80.50</b>
	1	2772	P PASCOLO	134.65.80	03.99.95	
<b>302</b>	1	2772	P PASCOLO	134.65.80	22.31.00	<b>22.31.00</b>
<b>303</b>	1	2772	P PASCOLO	134.65.80	14.24.47	<b>14.34.04</b>
	1	3854	P PASCOLO	19.32.08	0.09.57	
<b>304</b>	1	2298	P PASCOLO/INC.STERILE	378.00.00	0.62.62	<b>29.62.57</b>
	1	2772	P PASCOLO	134.65.80	20.76.82	
	1	2773	P PASCOLO	31.19.70	08.23.13	
<b>305</b>	1	2266	P PASCOLO	11.54.10	04.10.76	<b>29.79.13</b>
	1	2660	P PASCOLO	09.21.00	06.53.50	
	1	2772	P PASCOLO	134.65.80	17.33.61	
	1	3606	P PASCOLO	04.42.00	01.81.26	
<b>306</b>	1	2297	P PASCOLO	06.71.90	0.31.15	<b>62.94.43</b>
	1	2298	P PASCOLO/INC.STERILE	378.00.00	60.93.19	
	1	2772	P PASCOLO	134.65.80	0.80.91	
	1	2773	P PASCOLO	31.19.70	0.89.18	
<b>307</b>	1	1759	P PASCOLO	0.03.90	0.03.90	<b>32.07.69</b>
	1	2296	P INCOLTO STERILE	0.99.00	0.99.00	
	1	2297	P PASCOLO	06.71.90	06.40.75	
	1	2298	P PASCOLO/INC.STERILE	378.00.00	01.89.34	
	1	3653	P PASCOLO	22.73.50	22.73.50	
	1	3654	P PASCOLO	0.01.20	0.01.20	
<b>308</b>		2298	P PASCOLO/INC.STERILE	378.00.00	73.19.72	<b>87.67.93</b>
		2299	P PASCOLO	11.34.40	07.39.75	
		2305	P PASCOLO	01.74.10	0.09.60	
		2317	P PASCOLO	41.32.70	0.51.27	
		2674	P PASCOLO	07.30.60	06.04.98	
		2814	P PASCOLO	09.62.40	0.42.61	
<b>309</b>	1	2298	P PASCOLO/INC.STERILE	378.00.00	16.79.35	<b>70.46.02</b>
	2	1	P INCOLT STER	349.19.40	53.66.67	
<b>310</b>	2	1	P INCOLTO STERILE	349.19.40	08.83.46	<b>25.17.23</b>
	2	22	P PASCOLO	0.14.50	0.14.50	
	2	68	P INCOLTO STERILE	0.64.60	0.64.60	
	2	101	P INCOLTO STERILE	0.07.70	0.07.70	
	2	616	P PASCOLO/INC.PRODUTTIVO	72.23.70	04.27.61	
	2	3575	P PASCOLO	30.65.00	11.08.86	
<b>311</b>	2	3576	P PASCOLO	0.10.50	0.10.50	<b>11.34.74</b>
	2	616	P PASCOLO/INC.PRODUTTIVO	72.23.70	10.34.06	
	2	618	P PASCOLO	03.87.00	01.00.68	
	<b>INCOLTI STERILI</b>					
<b>400</b>	1	2298	P PASCOLO/INC.STERILE	378.00.00	196.83.81	<b>196.83.81</b>
<b>401</b>	2	1	P INCOLTO STERILE	349.19.40	271.18.51	<b>275.62.74</b>
	2	616	P PASCOLO/INC.PRODUTTIVO	72.23.70	04.13.65	
	2	3575	P PASCOLO	30.65.00	0.30.58	
	<b>TOTALI</b>					<b>1741.36.57</b>

## PROSPETTO DELLE SUPERFICI DEL COMUNE DI LOZIO

Particella forestale			Riferimenti catastali			Superficie particelle forestali  ha
	Foglio di mappa Fg.	Numero di mappa n° p.c.	Qualità di coltura	Superficie catastale ha	Sup. ctst. parziale ha	
	SUPERFICI ESCLUSE DAL PIANO					
		E	CIMITERO	0.0.10		
		C	CIMITERO	0.03.90		
		883	F.R.	0.0.50		
		895	F.R.	0.0.60		
		945	F.R.	0.0.10		
		977	F.R.	0.01.40		
		980	SEMINATIVO	0.0.13		
		1242	PRATO	0.08.30		
		1243	PRATO	0.08.40		
		1255	PRATO	0.11.60		
		1549	PRATO	0.06.50		
		1572	SEMINATIVO	0.06.60		
		1659	PRATO	0.05.70		
		1661	PRATO	0.06.30		
		1662	PRATO	0.03.50		
		1664	PRATO	0.03.80		
		1783	SEMINATIVO	0.22.10		
		2929	SEMINATIVO	0.04.90		
		2930	SEMINATIVO	0.01.85		
		2931	SEMINATIVO	0.09.00		
		3534	PRATO	0.03.45		
		3536	SEMINATIVO	0.05.35		
		3539	SEMINATIVO	0.07.50		
		3541	SEMINATIVO	0.0.75		
		3543	SEMINATIVO	0.08.80		
		3545	SEMINATIVO	0.0.85		
		3547	SEMINATIVO	0.03.05		
		3549	SEMINATIVO	0.0.55		
		3558	SEMINATIVO	0.0.10		
		3560	PRATO	0.0.09		
		3562	PRATO	0.02.00		
		3564	SEMINATIVO	0.13.20		
		3565	SEMINATIVO	0.0.60		
		3577	PRATO	0.0.80		
		3551	SEMINATIVO	0.03.00		
		3552	SEMINATIVO	0.0.55		
		3554	SEMINATIVO	0.08.55		
		3555	SEMINATIVO	0.01.50		
		2263	SEMINATIVO	0.11.40		
		1915	PRATO	0.09.30		
		2386	PRATO	0.10.50		
		265	PRATO	0.04.50		
		268	PRATO	0.10.80		
		1115	SEMINATIVO	0.04.50		
		1178	PRATO	0.01.40		
		1279	SEMINATIVO	0.07.60		
		1282	PRATO	0.09.90		
		1291	SEMINATIVO	0.04.90		
		1299	PRATO	0.07.60		
		1309	SEMINATIVO	0.04.30		
		1310	PRATO	0.06.40		
		1517	PRATO	0.23.90		
		1543	SEMINATIVO	0.11.00		
		1582	SEMINATIVO	0.04.20		
		1722	PRATO	0.53.60		
		1147	SEMINATIVO	0.01.90		
		260	PRATO	0.37.30		
		269	PRATO	0.09.90		
		764	SEMINATIVO	0.07.40		

## PROSPETTO DELLE SUPERFICI DEL COMUNE DI LOZIO

Particella forestale			Riferimenti catastali			Superficie particelle forestali ha
	Foglio di mappa Fg.	Numero di mappa n° p.c.	Qualità di coltura	Superficie catastale ha	Sup. ctst. parziale ha	
		809	SEMINATIVO	0.10.70		
		1098	PRATO	0.14.10		
		1636	PRATO	0.01.90		
		1685	PRATO	0.23.80		
		1784	PRATO	0.15.00		
		1792	SEMINATIVO	0.06.60		
		1930	PRATO	0.02.80		
		1931	PRATO	0.04.40		
		2060	PRATO	0.55.60		
		2425	SEMINATIVO	0.12.20		
		2429	PRATO	0.10.40		
		2441	PRATO	0.02.60		
		2468	PRATO	0.01.70		
		2932	PRATO	0.0.95		
		2934	PRATO	0.0.35		
		2935	PRATO	0.14.10		
		2346	PRATO/SEMINATIVO	0.08.30		
		2439	SEMINATIVO	0.05.80		
		2839	PRATO	0.03.70		
		1499	PRATO	0.11.40		
		1501	PRATO	0.19.60		
		1838	BOSCO CEDUO	0.47.30		
		2063	PRATO	0.13.10		
		2090	PRATO	0.17.80		
		2112	PRATO	0.27.60		
		3198	PASCOLO	0.45.60		
		274	PRATO	0.07.40		
		291	PRATO	0.08.80		
		302	PRATO	0.05.60		
		308	SEMINATIVO	0.12.80		
		530	PRATO	0.14.60		
		538	PRATO	0.12.60		
		593	PASCOLO	0.0.50		
		595	PASCOLO	0.10.00		
		658	INCOLTO STERILE	0.11.90		
		705	INCOLTO STERILE	0.02.70		
		785	PRATO	0.02.70		
		1001	SEMINATIVO	0.08.50		
		1062	SEMINATIVO	0.02.60		
		1066	PRATO	0.14.70		
		1212	BOSCO CEDUO	0.07.20		
		1362	BOSCO CEDUO	0.12.20		
		1368	SEMINATIVO	0.02.20		
		1556	SEMINATIVO	0.04.00		
		1591	SEMINATIVO	0.04.30		
		1605	PRATO	0.07.70		
		1642	PRATO	0.07.40		
		1660	PRATO	0.0.50		
		1665	PRATO	0.63.05		
		1687	PRATO	0.16.00		
		1699	PRATO	0.56.70		
		1726	SEMINATIVO	0.03.30		
		1741	SEMINATIVO	0.07.50		
		1745	SEMINATIVO	0.08.50		
		1746	SEMINATIVO	0.03.50		
		1770	SEMINATIVO	0.12.50		
		1789	SEMINATIVO	0.15.90		
		1795	SEMINATIVO	0.07.20		
		1797	SEMINATIVO	0.06.20		
		1840	PRATO	0.04.70		
		1864	SEMINATIVO	0.16.00		

PROSPETTO DELLE SUPERFICI DEL COMUNE DI LOZIO

Particella forestale			Riferimenti catastali			Superficie particelle forestali ha
	Foglio di mappa Fg.	Numero di mappa n° p.c.	Qualità di coltura	Superficie catastale ha	Sup. ctst. parziale ha	
		1872	SEMINATIVO	0.10.70		
		1936	PRATO	0.02.90		
		1943	PRATO	0.09.60		
		1947	PASCOLO	0.01.60		
		1991	SEMINATIVO	0.32.10		
		1993	PRATO	0.13.10		
		1996	SEMINATIVO	0.10.00		
		2017	SEMINATIVO	0.06.20		
		2020	PRATO	0.27.30		
		2089	PRATO	0.09.00		
		2336	PRATO	0.0.80		
		2346	F.R.	0.0.40		
		2391	PASCOLO	0.07.00		
		2422	PRATO	0.03.40		
		2445	BOSCO CEDUO	0.16.20		
		2465	SEMINATIVO	0.0.80		
		2578	SEMINATIVO	0.01.90		
		2688	SEMINATIVO	0.11.20		
		2830	PRATO	0.01.65		
		2493	ENTE URBANO	0.0.70		
		2797	ENTE URBANO	0.0.80		
		909	ENTE URBANO	0.18.80		
		2748	ENTE URBANO	0.03.60		
		TOTALI				0.82.90
						13.57.37

PROSPETTO DI RAFFRONTO TRA IL PARTICELLARE ATTUALE E QUELLO DEL PIANO PRECEDENTE

PIANO VALEVOLE PER IL QUINDICENNIO 2010-2025					PIANO VALEVOLE PER IL DECENNIO 1989-1999					Variazione della superficie del piano attuale rispetto al precedente (ha)	Note
N° partic.	Classe econ.	Superficie ha			N° partic.	Classe econ.	Superficie ha				
		Lorda	Tare	Netta			Lorda	Tare	Netta		
1	O	09.72.30	0.32.30	09.40.00	1	G	07.46.00	0.66.00	06.80.00	02.26.30	1
2	E	25.40.54	0.10.54	25.30.00	2	G	19.35.00	0.65.00	18.70.00	06.05.54	1
3	E	23.06.37	0.26.37	22.80.00	3	G	23.87.00	0.70.00	23.17.00	-0.80.63	2
4	E	14.49.34	0.79.34	13.70.00	4	A	17.19.00	02.09.00	15.10.00	-02.69.66	2
5	E	12.24.79	0.14.79	12.10.00	5	A	11.35.00	0.35.00	11.00.00	0.89.79	1
6	E	07.52.86	0.32.86	07.20.00	6	A	08.05.00	0.35.00	07.70.00	-0.52.14	1
7	B	14.96.40	0.06.40	14.90.00	7	A	15.60.00	01.10.00	14.50.00	-0.63.60	1
8	B	14.44.20	0.24.20	14.20.00	8	A	13.80.00	0.30.00	13.50.00	0.64.20	1
9	B	06.41.60	0.09.60	06.32.00	9	A	08.33.00	0.83.00	07.50.00	-01.91.40	1
10	B	17.55.52	0.25.52	17.30.00	10	A	17.28.00	0.28.00	17.00.00	0.27.52	2
11	B	19.54.37	0.24.37	19.30.00	11	A	18.93.00	0.43.00	18.50.00	0.61.37	1
12	B	08.27.72	0.27.72	08.00.00	12	A	08.22.00	0.22.00	08.00.00	0.05.72	1
13	B	05.11.79	0.11.79	05.00.00	13	A	06.23.00	0.73.00	05.50.00	-01.11.21	1
14	B	16.71.84	0.21.84	16.50.00	14	A	16.51.00	0.51.00	16.00.00	0.20.84	2
15	B	05.81.96	0.81.96	05.00.00	15	A	06.03.00	02.03.00	04.00.00	-0.21.04	1
16	B	16.83.60	0.33.60	16.50.00	16	A	13.50.00	0.50.00	13.00.00	03.33.60	2-4
17	H	07.89.30	0.89.30	07.00.00	17	H	06.19.00	01.09.00	05.10.00	01.70.30	2
18	B	07.27.92	0.27.92	07.00.00	18	A	06.47.00	0.47.00	06.00.00	0.80.92	1
19	H	13.46.85	0.96.85	12.50.00	19	H	14.22.00	02.24.00	11.98.00	-0.75.15	1
20	B	10.85.56	0.35.56	10.50.00	20	A	07.41.00	0.41.00	07.00.00	03.44.56	1
21	H	11.42.85	0.42.85	11.00.00	21	H	11.42.00	02.10.00	09.32.00	0.0.85	1
22	B	15.69.48	0.69.48	15.00.00	22	A	16.20.00	02.20.00	14.00.00	-0.50.52	3
23	B	15.02.72	0.82.72	14.20.00	23	A	14.63.00	01.23.00	13.40.00	0.39.72	2
24	B	08.23.81	03.23.81	05.00.00	24	A	08.80.00	0.30.00	08.50.00	-0.56.19	1
25	H	11.74.49	04.24.49	07.50.00	25	T	13.22.00	01.67.00	11.55.00	-01.47.51	1
26	E	12.97.70	0.07.70	12.90.00	26	A	12.93.00	0.93.00	12.00.00	0.04.70	1
27	B	25.51.36	0.51.36	25.00.00	27	A	17.03.00	02.03.00	15.00.00	08.48.36	3
28	B	10.15.75	0.15.75	10.00.00	28	A	11.00.00	01.00.00	10.00.00	-0.84.25	1
29	B	15.67.21	02.37.21	13.30.00	29	A	16.90.00	0.90.00	16.00.00	-01.22.79	1
30	B	19.28.39	01.28.39	18.00.00	30	A	18.03.00	01.03.00	17.00.00	01.25.39	1
31	E	11.99.25	0.99.25	11.00.00	31	A	11.96.00	0.96.00	11.00.00	0.03.25	1
32	E	07.54.60	0.54.60	07.00.00	32	A	07.54.00	0.54.00	07.00.00	0.0.60	1
33a	H	15.56.01	03.56.01	12.00.00	33a	T	15.26.00	01.12.00	14.14.00	0.30.01	1
33b	Y	14.17.57	0.67.57	13.50.00	33b	T	13.16.00	01.29.00	11.87.00	01.01.57	1
34	B	18.70.83	0.35.83	18.35.00	34	A	22.30.00	01.80.00	20.50.00	-03.59.17	3
35	B	20.46.34	0.36.34	20.10.00	35	A	25.14.00	0.54.00	24.60.00	-04.67.66	3
36	B	34.95.80	0.45.80	34.50.00	36	A	34.35.00	02.85.00	31.50.00	0.60.80	2-3-4
37	E	19.39.19	0.04.19	19.35.00	37	T	19.05.00	0.31.00	18.74.00	0.34.19	1
38	B	12.62.38	0.07.38	12.55.00	38	A	12.30.00	0.80.00	11.50.00	0.32.38	1
39	B	06.81.52	0.01.52	06.80.00	39	A	08.20.00	0.70.00	07.50.00	-01.38.48	1
40	B	12.80.75	0.15.75	12.65.00	40	A	11.87.00	01.37.00	10.50.00	0.93.75	1
41	B	07.11.44	0.01.44	07.10.00	41	A	10.84.00	01.14.00	09.70.00	-03.72.56	1
42	O	13.37.60	0.52.60	12.85.00	42	G	13.49.00	01.39.00	12.10.00	-0.11.40	1
43	O	20.15.36	0.40.36	19.75.00	43	G	16.31.00	01.11.00	15.20.00	03.84.36	1
44	O	02.95.90	0.05.90	02.90.00	44	G	02.91.00	0.21.00	02.70.00	0.04.90	2
45	O	07.76.50	0.11.50	07.65.00	45	G	07.87.00	0.87.00	07.00.00	-0.10.50	1
46	O	12.27.90	0.07.90	12.20.00	46	G	12.27.00	0.97.00	11.30.00	0.0.90	2
47	O	02.35.50	0.05.50	02.30.00	47	G	01.40.00	0.35.00	01.05.00	0.95.50	2
48	O	01.89.75	0.09.75	01.80.00	48	T1	02.91.00		02.91.00	-01.01.25	2

Note:

- 1- Variazione di superficie dovuta a riparto mappali elaborato con gis.
- 2- Variazione di superficie dovuta a variazione della consistenza della proprietà comunale.
- 3- Variazione di superficie dovuta a variazioni dei confini.
- 4- Variazione di superficie dovuta a diverso accorpamento dei mappali e conseguente variazione confini.

# **RIEPILOGO DELLE SUPERFICI**

Mod. A4



COMUNE DI : LOZIO	RIEPILOGO DELLE SUPERFICI				
PROPRIETA' : COMUNE DI LOZIO	CODICI Categorie Statistiche	SUPERFICI SECONDO IL PIANO			
TIPOLOGIE COLTURALI BOSCO (Classi economiche ed ecologico attitudinali)		TOTALE ha	IMPRODUTT. ha	PRODUTTIVA non forestale ha	NETTA forestale ha
Classe economica B - Fustaia produttiva di conifere	1 1 1 1	366.90.26	05.40.08	08.43.18	353.07.00
Classe economica E - Fustaia produttiva mista di conifere e latifoglie	1 3 1 1	134.64.64	02.86.78	0.42.86	131.35.00
Classe economica H - Fustaia di protezione	1 3 2 1	60.09.50	04.10.64	05.98.86	50.00.00
Classe economica O - Ceduo di produzione	1 2 1 2	70.50.81	01.50.16	0.15.65	68.85.00
Classe economica Y - Ceduo di protezione	1 2 2 2	14.17.57	0.67.57	0.0.0	13.50.00
TOTALE PRODUZIONE		572.05.71	09.77.02	09.01.69	553.27.00
TOTALE PROTEZIONE		74.27.07	04.78.21	05.98.86	63.50.00
<b>TOTALE BOSCO</b>		<b>646.32.78</b>	<b>14.55.23</b>	<b>15.00.55</b>	<b>616.77.00</b>
			IMPRODUTT.	CESPUGLIATO NON PASCOL.	NETTA PASCOLIVA
PASCOLI		232.89.26			232.89.26
INCOLTI PRODUTTIVI		389.67.98			
TOTALE PASCOLI - INCOLTI PRODUTTIVI		622.57.24			
IMPRODUTTIVI (incolti sterili)		472.46.55			
<b>TOTALE SUPERFICIE DEL PIANO</b>		<b>1741.36.57</b>			
Superfici escluse dal piano (fuori piano)		13.57.37			
<b>TOTALE GENERALE DEL PIANO</b>		<b>1754.93.94</b>			

## **RIEPILOGO DEI PRINCIPALI DATI PER CLASSE ECONOMICA**

Mod. B6 - B7

## RIEPILOGO DEI PRINCIPALI DATI PER CLASSE ECONOMICA

PROPRIETA': Comune di LOZIO														PERIODO 2011 - 2025				CLASSE ECONOMICA <b>B</b>										
FUSTAIA																		CLASSE COLTURALE fustaia										
Fertilità media	Età media	Densità media	AREA BASIM.		PROVVIGIONE			INCREMENTO					UTILIZZAZIONI PRESCRITTE				CLASSE ATTITUDINALE produzione											
					NORM.	REALE		MEDIO		CORRENTE			Ripresa mc			Tasso util. %	ORDINAMENTO VEGETAZIONALE  Pecceta secondaria montana Abieteto dei substrati carbonatici											
			mq		mc ad ha	mc ad ha	mc Totale	mc		mc			Lorda															
			ad ha	Totale				ad ha	Totale	ad ha	Totale		Tot.		annua													
<b>VI</b>	92	1,0	-	-	268	276	<b>97.329</b>	3,0	1062	5,4	1912	2,0%	<b>15.180</b>	1.012		<b>13%</b>	Tot. lorda 366.90.26											
																	Improduttiva 05.40.08											
COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO														TOTALE MASSA				Produtt. non for. 08.43.18										
SPECIE		PICCOLE (20-30 cm)			MEDIE (35-45 cm)			GROSSE (50 e + cm)			TOTALI			STIMATA		RILEVATA		Produtt. for. 353.07.00										
		piante	mc	%	piante	mc	%	piante	mc	%	piante	mc	%	mc	%	mc	%	ha produttivi rilevati (cavallettati e aree di saggio) 192.30.00 stim. 160.77.00										
Abete rosso		23.642	10.919	17,1%	14.208	19.310	30,3%	8.638	24.573	38,5%	46.488	54.803	85,9%	29.503	30,3%	54.803	56,3%	MIGLIORIE PREVISTE		Cod.	U. mis.	Quant.						
Larice		3.892	1.451	2,3%	2.713	2.539	4,0%	593	1.174	1,8%	7.198	5.164	8,1%	2.453	2,5%	5.164	5,3%	Diradamento		141	ha	42						
Abete bianco		611	276	0,4%	582	874	1,4%	448	1.498	2,3%	1.641	2.648	4,1%	487	0,5%	2.648	2,7%											
Pino silvestre		6	2	0,0%	5	6	0,0%	7	18	0,0%	18	26	0,0%			26	0,0%											
Faggio		2.144	610	1,0%	73	79	0,1%	1	2	0,0%	2.218	692	1,1%			692	0,7%											
Altre latifoglie		1.040	365	0,6%	99	97	0,2%	2	6	0,0%	1.141	468	0,7%	685	0,7%	468	0,5%	Normalizzazione strutturale e compositiva		141/171	ha	29,5						
TOTALI		31.335	13.623	21,4%	17.680	22.906	35,9%	9.689	27.272	42,7%	58.704	63.801	100,0%	<b>33.128</b>	<b>34,0%</b>	<b>63.801</b>	<b>65,6%</b>											
CEDUO																	Cure colturali agli impianti artificiali						271	ha	75,9			
Fertilità media		età media	densità media	Provvigione		Area basimetrica		Incremento medio		UTILIZZAZIONI PRESCRITTE																		
								Ripresa Planimetrica			Ripresa Dendrom.																	
				ha	Totale	ad ha	Totale	ad ha	Totale	Totale ha		Annua ha	Totale mc	Annua mc														
media		25	0,7	21	208			0,9	2	1	0	18	1															
N° part.	Cavallettate Aree di saggio		7-10-11-12-20-23-30-39-40*-41 14-36-38															* Particelle che comprendono porzioni di ceduo										
	Stimate		8-9-13-15-16-18-22-24*-27-28-29*-34-35*																									
	Aggiornamento dati																											
Classi di accessibilità ha			I 196.66.18		% 54		II 158.93.01		% 43		III 11.31.08		% 3		Totale ha 366.90.26													

COMUNE DI LOZIO													RIEPILOGO DEI PRINCIPALI DATI PER CLASSE ECONOMICA													
PROPRIETA': Comune di LOZIO													PERIODO 2011 - 2025				CLASSE ECONOMICA				E					
FUSTAIA													CLASSE COLTURALE				fustaia									
Fertilità media	Età media	Densità media	AREA BASIM.		PROVVIGIONE			INCREMENTO				UTILIZZAZIONI PRESCRITTE				CLASSE ATTITUDINALE				produzione						
					NORM.	REALE		MEDIO		CORRENTE		%	Ripresa mc		Tasso util. %	ORDINAMENTO VEGETAZIONALE										
			mq	mc ad ha	mc ad ha	mc Totale	mc		mc		Lorda															
							ad ha	Totale	ad ha	Totale	ad ha		Totale	Tot.		annua	SUPERFICIE ha									
VII	63	0,5	-	-	236	128	16.866	2,1	270	1,6	207	1,9%	540	36	3%	Tot. lorda				134.64.64						
																Improduttiva				02.86.78						
COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO															TOTALE MASSA				Produtt. non for.				0.42.86			
SPECIE		PICCOLE (20-30 cm)			MEDIE (35-45 cm)			GROSSE (50 e + cm)			TOTALI			STIMATA		RILEVATA <td colspan="4">Produtt. for.</td> <td colspan="4">131.35.00</td>		Produtt. for.				131.35.00				
		piante	mc	%	piante	mc	%	piante	mc	%	piante	mc	%	mc	%	mc	% <td colspan="4">ha produttivi rilevati (cavallettati e aree di saggio)</td> <td colspan="2">25.80.00</td> <td colspan="2">stim. 105.55.00</td>	ha produttivi rilevati (cavallettati e aree di saggio)				25.80.00		stim. 105.55.00		
Abete rosso		450	197	7,4%	487	730	27,5%	378	1.098	41,3%	1.315	2.025	76,3%	9.468	56,1%	2.025	12,0%	MIGLIORIE PREVISTE		Cod.	U. mis.	Quant.				
Larice														953	5,6%			Normalizzazione strutturale e compositiva					141/171	ha	16	
Abete bianco														33	0,2%			Sfoltimento ceduo per ridurre il potenziale pirologico								
Pino silvestre														28	0,2%											
Faggio																										
Altre latifoglie		1.723	477	17,9%	110	130	4,9%	10	24	0,9%	1.843	631	23,7%	406	2,4%	631	3,7%	Conversione all'altofusto		171	ha	21,5				
TOTALI		2.173	674	25,4%	597	861	32,4%	388	1.121	42,2%	3.158	2.656	100,0%	10.888	64,6%	2.656	15,7%									
CEDUO																										
Fertilità media		età media	densità media	Provvigione		Area basimetrica		Incremento medio		UTILIZZAZIONI PRESCRITTE																
				ha	Totale	ad ha	Totale	ad ha	Totale	Ripresa Planimetrica		Ripresa Dendrom.														
										Totale ha	Annua ha	Totale mc	Annua mc													
media		34	0,8	57	4522			1,6	27	27	2	540	36													
N° part.	Cavallettate Aree di saggio		4*-5*																							
	Stimate		2*-3*-6*-26*-31*-32*-37*															* Particelle che comprendono porzioni di ceduo								
	Aggiornamento dati																									
Classi di accessibilità ha			I 97.80.52		% 73		II 36.83.56		% 27		III 0.0.55		% 0		Totale ha 134.64.64											

**COMUNE DI LOZIO**

### RIEPILOGO DEI PRINCIPALI DATI PER CLASSE ECONOMICA

PROPRIETA':    Comune di LOZIO													PERIODO 2011 - 2025				CLASSE ECONOMICA <b>O</b>				
FUSTAIA																	CLASSE COLTURALE                    ceduo				
Fertilità media	Età media	Densità media	AREA BASIM.		PROVVIGIONE			INCREMENTO				UTILIZZAZIONI PRESCRITTE				CLASSE ATTITUDINALE                    produzione					
					NORM.	REALE		MEDIO		CORRENTE			Ripresa mc		Tasso util. %	ORDINAMENTO VEGETAZIONALE  Orno-ostrieto tipico Aceri-frassineto con ostria					
			mq		mc ad ha	mc ad ha	mc Totale	mc		mc			Lorda								
			ad ha	Totale				ad ha	Totale	ad ha	Totale		Tot.	annua							
<b>VII</b>	90	0,1	-	-		49	<b>3.356</b>	0,5	37	0,6	44	1,5%	<b>300</b>	20	<b>6%</b>	Tot. lorda                    70.50.81					
																Improduttiva                    01.50.16					
COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO													TOTALE MASSA				Produtt. non for.                    0.15.65				
SPECIE		PICCOLE (20-30 cm)			MEDIE (35-45 cm)			GROSSE (50 e + cm)			TOTALI			STIMATA		RILEVATA		Produtt. for.                    68.85.00			
		piante	mc	%	piante	mc	%	piante	mc	%	piante	mc	%	mc	%	mc	%	ha produttivi rilevati (cavallettati e aree di saggio)                    32.60.00    stim.    36.25.00			
LEGNOSA		piante	mc	%	piante	mc	%	piante	mc	%	piante	mc	%	mc	%	mc	%	MIGLIORIE PREVISTE                    Cod.    U. mis.    Quant.			
Abete rosso														1.015	30,3%						
Larice														79	2,4%						
Abete bianco																					
Pino silvestre														34	1,0%						
Faggio																					
Altre latifoglie																					
TOTALI				#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!				<b>1.128</b>	<b>33,6%</b>						
CEDUO																					
Fertilità media	età media	densità media	Provvigione		Area basimetrica		Incremento medio		UTILIZZAZIONI PRESCRITTE												
			ha	Totale	ad ha	Totale	ad ha	Totale	Ripresa Planimetrica		Ripresa Dendrom.										
									Totale ha	Annua ha	Totale mc	Annua mc									
media		37	0,8	67	3902			1,8	18	58	4	3140	209								
N° part.	Cavallettate Aree di saggio		42-43																		
	Stimate		1-44-45-46-47-48																		
	Aggiornamento dati																				
Classi di accessibilità  ha			I  56.05.31		%  79		II  14.45.50		%  21		III		%  		Totale ha  70.50.81						

COMUNE DI LOZIO

RIEPILOGO DEI PRINCIPALI DATI PER CLASSE ECONOMICA

PROPRIETA': Comune di LOZIO													PERIODO 2011 - 2025				CLASSE ECONOMICA H				
FUSTAIA																	CLASSE COLTURALE fustaia				
Fertilità media	Età media	Densità media	AREA BASIM.		PROVVIGIONE			INCREMENTO				UTILIZZAZIONI PRESCRITTE				CLASSE ATTITUDINALE protezione					
					NORM.	REALE		MEDIO		CORRENTE			Ripresa mc		Tasso util. %	ORDINAMENTO VEGETAZIONALE  Pecceta secondaria montana Piceo-faggeto dei substrati carbonatici					
			mq		mc ad ha	mc ad ha	mc Totale	mc		mc			Lorda								
			ad ha	Totale				ad ha	Totale	ad ha	Totale		Tot.	annua						SUPERFICIE ha	
VIII	64	0,4	-	-	199	88	4.388	1,4	69	1,5	73	1,5%	200	13	3%	Tot. lorda 60.09.50					
																	Improduttiva 04.10.64				
COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO													TOTALE MASSA				Produtt. non for. 05.98.86				
SPECIE		PICCOLE (20-30 cm)			MEDIE (35-45 cm)			GROSSE (50 e + cm)			TOTALI			STIMATA		RILEVATA		Produtt. for. 50.00.00			
		piante	mc	%	piante	mc	%	piante	mc	%	piante	mc	%	mc	%	mc	%	ha produttivi rilevati (cavallettati e aree di saggio) stim. 50.00.00			
LEGNOSA																					
Abete rosso														3.747	85,4%			MIGLIORIE PREVISTE  Diradamento  Sfoltimento ceduo per ridurre il potenziale pirologico  Conversione all'altofusto			
Larice														341	7,8%						
Abete bianco																					
Pino silvestre																					
Faggio																					
Altre latifoglie																					
TOTALI														4.088	93,2%			141 ha 2,5			
CEDUO																	* Particelle che comprendono porzioni di ceduo				
Fertilità media		età media	densità media	Provvigione		Area basimetrica		Incremento medio		UTILIZZAZIONI PRESCRITTE											
										Ripresa Planimetrica		Ripresa Dendrom.									
				ha	Totale	ad ha	Totale	ad ha	Totale	Totale ha	Annua ha	Totale mc	Annua mc								
media		32	0,7	51	1164			1,6	9	22	1	790	53								
N° part.	Cavallettate Aree di saggio																				
	Stimate		17*-19*-21*-25*-33a*																		
	Aggiornamento dati																				
Classi di accessibilità ha			I 21.64.55		% 36		II 32.27.11		% 54		III 06.17.84		% 10		Totale ha 60.09.50						

PROPRIETA':    Comune di LOZIO													PERIODO   2011 - 2025				CLASSE ECONOMICA                      Y				
FUSTAIA																	CLASSE COLTURALE                      ceduo				
Fertilità media	Età media	Densità media	AREA BASIM.		PROVVIGIONE			INCREMENTO				UTILIZZAZIONI PRESCRITTE				CLASSE ATTITUDINALE                      protezione					
					NORM.	REALE		MEDIO		CORRENTE			Ripresa mc		Tasso util. %	ORDINAMENTO VEGETAZIONALE  Corileto					
			mq		mc ad ha	mc ad ha	mc Totale	mc		mc			Lorda								
			ad ha	Totale				ad ha	Totale	ad ha	Totale		Tot.	annua							
X			-	-								1,0%				Tot. lorda                      14.17.57					
																	Improduttiva                      0.67.57				
COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO														TOTALE MASSA				Produtt. non for.			
SPECIE		PICCOLE (20-30 cm)			MEDIE (35-45 cm)			GROSSE (50 e + cm)			TOTALI			STIMATA		RILEVATA		Produtt. for.                      13.50.00			
		piante	mc	%	piante	mc	%	piante	mc	%	piante	mc	%	mc	%	mc	%	ha produttivi rilevati (cavallettati e aree di saggio)                      stim.                      13.50.00			
LEGNOSA		piante	mc	%	piante	mc	%	piante	mc	%	piante	mc	%	mc	%	mc	%	<div>MIGLIORIE PREVISTE</div> <div>Cod.</div> <div>U. mis.</div> <div>Quant.</div> <div>Sfoltimento ceduo per ridurre il potenziale pirologico</div> <div>154</div> <div>ha</div> <div>3,5</div> <div>3,5</div>			
Abete rosso																					
Larice																					
Abete bianco																					
Pino silvestre																					
Faggio																					
Altre latifoglie																					
TOTALI																					
CEDUO																					
Fertilità media		età media	densità media	Provvigione		Area basimetrica		Incremento medio		UTILIZZAZIONI PRESCRITTE											
				ha	Totale	ad ha	Totale	ad ha	Totale	Ripresa Planimetrica		Ripresa Dendrom.									
										Totale ha	Annua ha	Totale mc	Annua mc								
scarsa		30	0,6	25	338			0,8	11	4	0	60	4								
N° part.	Cavallettate Aree di saggio																				
	Stimate		33b																		
	Aggiornamento dati																				
Classi di accessibilità			I		%		II		%		III		%		Totale ha						
ha			04.83.53		34		08.58.20		61		0.75.84		5		14.17.57						

**RIEPILOGO DATI PRINCIPALI DEI BOSCHI DI PRODUZIONE -CLASSE ECONOMICA B-**

Particelle	Sup.prod. ha	Età	Densità	Feracità	Provvigione		INCREMENTO			RIPRESA	
					Unitaria m³	Totale m³	Medio/ha	Corrente/ha m³	%	Tasso util. %	Volume m³
7	14,9	105	1,5	VI	408	6080	3,9	8,3	2,0%	20%	1220
8	14,2	110	1,2	VI	320	4544	2,9	5,4	1,7%	20%	910
9	6,3	70	0,5	VI	130	822	1,9	2,3	1,8%	0%	0
10	17,3	105	1,5	VI	425	7351	4,0	7,1	1,7%	22%	1620
11	19,3	105	1,5	V	463	8939	4,4	7,9	1,7%	23%	2000
12	8,0	90	1,6	V	511	4087	5,7	9,1	1,8%	26%	1060
13	5,0	100	0,9	VI	230	1150	2,3	4,6	2,0%	8%	110
14	16,5	110	1,3	VI	332	5484	3,0	7,3	2,2%	16%	880
15	5,0	100	1,6	VI	410	2050	4,1	9,0	2,2%	24%	490
16	16,5	80	1,1	V	330	5445	4,1	6,6	2,0%	14%	750
18	7,0	95	0,5	VII	130	910	1,4	2,3	1,8%	10%	90
20	10,5	100	1,7	V	529	5559	5,3	9,4	1,8%	24%	1330
22	15,0	80	0,6	VIII	135	2025	1,7	3,8	2,8%	5%	100
23	14,2	90	1,2	VI	316	4488	3,5	4,0	1,3%	18%	800
24	5,0	85	0,4	VII	80	400	0,9	1,8	2,3%	0%	0
27	25,0	85	0,7	VIII	145	3625	1,7	2,9	2,0%	8%	290
28	10,0	90	0,8	V	250	2500	2,8	3,8	1,5%	8%	200
29	13,3	80	0,6	V	180	2394	2,3	3,4	1,9%	0%	0
30	18,0	85	0,4	V	129	2315	1,5	2,2	1,7%	0%	0
34	18,4	85	0,8	VI	215	3945	2,5	3,9	1,8%	5%	200
35	20,1	90	0,8	VII	185	3719	2,1	4,1	2,2%	8%	300
36	34,5	85	0,9	VII	222	7647	2,6	7,3	3,3%	14%	1070
38	12,6	90	0,9	V	302	3792	3,4	7,6	2,5%	10%	380
39	6,8	90	1,1	V	362	2459	4,0	6,2	1,7%	20%	490
40	12,7	95	0,8	VI	225	2852	2,4	2,6	1,2%	8%	230
41	7,1	85	1,4	VI	387	2748	4,6	6,4	1,7%	24%	660
<b>Totali</b>	<b>353,1</b>					<b>97.329</b>					<b>15.180</b>
<b>Medie</b>		<b>92</b>	<b>1,0</b>	<b>VI</b>	<b>276</b>		<b>3,0</b>	<b>5,4</b>	<b>2,0%</b>	<b>13%</b>	



**RIEPILOGO DATI PRINCIPALI DEI BOSCHI DI PRODUZIONE -CLASSE ECONOMICA E-**

Particelle	Sup.prod. ha	Età	Densità	Feracità	Provvigione		INCREMENTO			RIPRESA	
					Unitaria m³	Totale m³	Medio/ha	Corrente/ha m³	%	Tasso util. %	Volume m³
2	25,3	60	0,6	VII	130	3289	2,2	0,0	2,0%	0%	0
3	22,8	55	0,5	VI	124	2827	2,3	0,0	1,9%	0%	0
4	13,7	68	0,4	VI	124	1693	1,8	1,7	2,0%	0%	0
5	12,1	30	0,3	V	80	963	2,7	2,6	2,0%	0%	0
6	7,2	90	0,8	VI	235	1692	2,6	5,2	2,2%	14%	240
26	12,9	78	0,6	VIII	115	1484	1,5	2,1	1,8%	0%	0
31	11,0	70	0,7	VIII	140	1540	2,0	2,8	2,0%	0%	0
32	7,0	80	0,9	VII	220	1540	2,8	4,0	1,8%	0%	0
37	19,4	60	0,5	IX	95	1838	1,6	1,5	1,6%	16%	300
<b>Totali</b>	<b>131,4</b>					<b>16.866</b>					<b>540</b>
<b>Medie</b>		<b>63</b>	<b>0,5</b>	<b>VII</b>	<b>128</b>		<b>2,1</b>	<b>1,6</b>	<b>1,9%</b>	<b>3%</b>	

RIEPILOGO DATI PRINCIPALI DEI BOSCHI DI PRODUZIONE -CLASSE ECONOMICA O-

Particelle	Sup.prod. ha	Età	Densità	Feracità	Provvigione		INCREMENTO			RIPRESA	
					Unitaria m³	Totale m³	Medio/ha	Corrente/ha m³	%	Tasso util. %	Volume m³
1	9,4	90	0,4	VI	120	1128	1,3	0,0	1,8%	11%	120
42	12,9	90	0,0	VII	60	771	0,7	1,2	2,0%	10%	80
43	19,8	90	0,0	VII	65	1284	0,7	1,3	2,0%	8%	100
44	2,9	90	0,1	VI	20	58	0,2	0,4	2,0%	0%	0
45	7,7	90	0,1	VIII	15	115	0,2	0,3	1,8%	0%	0
46	12,2	90	0,0	VI	0	0	0,0	0,0	0,0%	0%	0
47	2,3	90	0,0	VII	0	0	0,0	0,0	0,0%	0%	0
48	1,8	90	0,0	VII	0	0	0,0	0,0	0,0%	0%	0
Totali	68,9					3.356					300
Medie		90	0,1	VII	49		0,5	0,6	1,5%	6%	

**RIEPILOGO DATI PRINCIPALI DEI BOSCHI DI PRODUZIONE -CLASSE ECONOMICA H-**

Particelle	Sup.prod. ha	Età	Densità	Feracità	Provvigione		INCREMENTO			RIPRESA	
					Unitaria m³	Totale m³	Medio/ha	Corrente/ha m³	%	Tasso util. %	Volume m³
17	7,0	90	0,3	VI	140	980	1,6	3,1	2,2%	20%	200
19	12,5	60	0,6	VIII	125	1563	2,1	2,1	1,7%	0%	0
21	11,0	65	0,3	VII	75	825	1,2	1,3	1,7%	0%	0
25	7,5	50	0,3	X	40	300	0,8	0,5	1,2%	0%	0
33a	12,0	60	0,4	X	60	720	1,0	0,6	1,0%	0%	0

RIEPILOGO DATI PRINCIPALI DEI BOSCHI DI PRODUZIONE -CLASSE ECONOMICA Y-

Particelle	Sup.prod. ha	Età	Densità	Feracità	Provvigione		INCREMENTO			RIPRESA	
					Unitaria m³	Totale m³	Medio/ha	Corrente/ha m³	%	Tasso util. %	Volume m³
33b	13,5	0	0,0	X	0	0		0,0	1,0%	0%	0
Totali	13,5					0					0
Medie		0	0,0	X	0			0,0	1,0%	0%	

**DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate**

Mod. B1a - B1b

NOTE SULLA COMPILAZIONE DEI PROSPETTI

F	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	AREA BASIMETRICA m²		Altezza media	Statura	Diametro medio	Volume pianta media	N° piante ad ettaro	PROVVIGIONE			INCREMENTO					
					ad ha	Totale						normale m³	reale m³	medio m³		corrente m³		%		
														ad ha	Totale	ad ha	Totale		ad ha	Totale
2001	VII	85	0,8				25				208	162	2786	1,9	32,8	3,4	58,5	2,1		

Per le fustaie il dato provvigionale esprime la massa cormometrica degli alberi con D>17,5 cm (sia di conifere che di latifoglie). Non comprende invece il volume delle classi 0 e 00 rilevate con campionamento relascopico.

Per le fustaie la densità media è ottenuta dal rapporto fra provvigione reale e provvigione normale, sia che i dati provvigionali siano stati stimati o rilevati con metodi analitici.

S	SPECIE LEGNOSA	Tariffa	Piccole (20-30 cm)			Medie (35-45 cm)			Grosse (50 e + cm)			Totali		%
			N°	m³	%	N°	m³	%	N°	m³	%	N°	m³	
T														
A  I  A	ABETE ROSSO												2.396	86%
	LARICE												167	6%
	ABETE BIANCO												11	0%
	PINO SILVESTRE												28	1%
	FAGGIO												195	7%
	ALTRE LATIFOGLIE													0%
TOTALI													2.798	100%

La composizione percentuale delle diverse specie indicata in questo riquadro, è riferita alla massa cormometrica delle piante con D>17,5cm sia per le conifere che per le latifoglie.

C E D U O	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	Area basimetrica m²		Provvigione m³				Incremento medio m³		COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO %					
					ad ha	Totale	ad ha		totale		ad ha	Totale						
							ceduo	matricine	ceduo	matricine								
U	2.001	b	2	0,5			1	11	10	196	6,0	108,4	2		1	90	7	
O																		

Per i boschi cedui la provvigione è riferita alla massa dendrometrica delle piante con D > 3 cm sia per i polloni che per le matricine, con stima effettuata per confronto co i rilievi campionari.

Per i boschi cedui la densità media, indicata in questo riquadro, esprime il grado di copertura esercitato dalle chiome di polloni e matricine.

Per i boschi cedui, la composizione percentuale delle diverse specie forestali è espressa in funzione del grado di copertura.

DESCRIZIONE PARTICELLARE

Terreno nel complesso ripido e a scarsa accidentalità, pendenze inferiori verso il confine con la particella 14. Nella parte centrale cava di pietra abbandonata e verso il basso abbondate pietrosità e accidentalità. Matrice pedogenetica di tipo carbonatico. Humus di tipo mull, suolo bruno calcareo discretamente profondo e moderatamente fresco, fuorché verso il centro, caratterizzato da terreno sciolto e a scheletro prevalente.

Piceo-faggeto dei substrati carbonatici variante dei suoli xerici a prevalenza di abete rosso (75%), faggio (20%) poco larice (4%) e sporadico pino silvestre. Buona partecipazione del faggio da ceppaia su tutta la fascia centrale. Recente utilizzazione di quest'ultimo con abbondante rilascio di polloni di buon portamento, tali da consentire la progressiva affermazione di una fustaia mista di conifere e latifoglie. Verso il confine con la particella 14 e a tratti verso la 10, fustaia di abete rosso adulta e matura con buona densità, intercalati da piccoli gruppi di giovane fustaia e perticaia a densità eccessiva. Buca da taglio a raso nella parte bassa sopra la strada per la cava, colonizzata da abbondante nocciolo e rovi. Portamento e sviluppo dell'abete rosso e del larice in genere discreti. Altre latifoglie: tiglio, acero di monte, frassino maggiore, orniello.

Rinnovazione scarsa e diffusa sotto copertura. Novellame intristito e gravemente compromesso.

Strato arbustivo abbondante in basso e verso la particella 10 costituito da nocciolo, rovi, faggio, rosa canina, lo Strato erbaceo a Hepatica nobilis, Paris quadrifolia, Aposeris foetida, Prenanthes purpurea, Veronica urticifolia.

All'interno di ciascuna descrizione particellare, sia per le fustaie che per i cedui, è contenuta una stima oculare della composizione del popolamento, espressa come grado di copertura delle chiome delle diverse specie forestali.

Comune di Lozio			DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate										PROPRIETA': Comune di Lozio												
N° PART.	LOCALITA'		F U S T A I A	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	AREA		Altezza media	Statura	Diametro medio	Volume pianta media	N° piante ad ettaro	PROVVIGIONE			INCREMENTO							
1	Pià sotto strada							ad ha	Totale						normale m³	reale m³		medio m³		corrente m³		%			
CLASSE COLTURALE		ceduo														ad ha	ad ha	Totale	ad ha	Totale	ad ha		Totale		
CLASSE ATTITUDINALE		produzione																							
CLASSE ECONOMICA		O					2010	VI	90	0,4				0				0	120	1128	1,3	12,5	2,2	20,3	1,8%
ORDINAMENTO VEGETAZIONALE:			1989	VI		0,0				0			0,0		0	100	683	0	0	0,0	0,0	0,0			
<i>Aceri-frassineto con ostria</i>				rilievi attuali	COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO																				
					FUSTAIA																				
					SPECIE LEGNOSA	Tariffa	Piccole (20-30 cm)			Medie (35-45 cm)			Grosse (50 e + cm)			Totali		%							
							N°	m³	%	N°	m³	%	N°	m³	%	N°	m³		%						
					ABETE ROSSO		VI														1.015	90,0%			
					LARICE		VI														79	7,0%			
					ABETE BIANCO		VI															0,0%			
					PINO SILVESTRE		VI														34	3,0%			
					FAGGIO		VI															0,0%			
					ALTRE LATIFOGLIE		VI															0,0%			
					TOTALI																	1.128	100,0%		
					Classi di accessibilità ha		I	08.67.49	rilievi prec.	ABETE ROSSO		VI													87,0%
							II	01.04.81		LARICE		VI												7,0%	
III	0.0.0	ABETE BIANCO		VI															0,0%						
Note:			PINO SILVESTRE		VI															5,0%					
			LATIFOGLIE		VI															0,0%					
			TOTALI																	99,0%					
C E D U O	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	Area basimetrica m²		Provvigione m³				Incremento medio m³		COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO %												
							ad ha		totale																
					ad ha	Totale	ceduo	matricine	ceduo	matricine	ad ha	Totale	Carpino	Querce	Castagno	Faggio	Latifoglie pregiate	Sp. Secondarie							
					2010	B	40	0,8			63	7	474	53	1,8	13,2	35						30	35	
1.989		30,0				60		408		2,0	13,6														

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <b>Pià sotto strada</b>	PARTICELLA N°				<b>1</b>
	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio raso matricinato con rilascio di minimo 80 matricine ettaro. 2.Taglio saltuario a gruppi sulla componente a fustaia per l'eliminazione dei soggetti stramaturi in presenza di rinnovazione.	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		1
cod. trattamento				122		
Volume cormometrico lordo			m³	<b>120</b>		
Volume cormometrico			m³/ha	<b>13</b>		
Volume netto presunto			m³	80		
Tasso di utilizzazione			%	<b>11%</b>		
Anno o periodo di intervento			<b>IV</b>			
Massa intercalare			accessibilità			
			codice intervento			
Volume cormometrico lordo			m³			
Anno o periodo di intervento						
Ceduo			accessibilità		1	
			cod. trattamento		155	
Ripresa planimetrica			ha	<b>7,5</b>		
Volume dendrometrico		m³	<b>350</b>			
Anno intervento		<b>2015-2020</b>				
PIANO DELLE MIGLIORIE	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità	
OSSERVAZIONI						



Comune di Lozio			DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate										PROPRIETA': Comune di Lozio										
N° PART.	LOCALITA'		F U S T A I A	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	AREA		Altezza media	Statura	Diametro medio	Volume pianta media	N° piante ad ettaro	PROVVIGIONE			INCREMENTO					
2	Coste - Foppe Plà							BASIMETRICA m²	%						normale m³	reale m³		medio m³		corrente m³			
CLASSE COLTURALE		fustaia													ad ha	Totale	ad ha	ad ha	Totale	ad ha	Totale	ad ha	Totale
CLASSE ATTITUDINALE		produzione																					
CLASSE ECONOMICA		E																					
ORDINAMENTO VEGETAZIONALE:			F U S T A I A	2010	VII	60	0,6	COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO															
Aceri-frassineto con ostra								FUSTAIA											%				
SUPERFICIE TOTALE LORDA		25.40.54						SPECIE LEGNOSA	Tariffa	Piccole (20-30 cm)			Medie (35-45 cm)			Grosse (50 e + cm)				Totali			
SUPERFICIE IMPRODUTTIVA		0.10.54								N°	m³	%	N°	m³	%	N°	m³	%		N°	m³		
SUP. PROD. NON FORESTALE		0.0.0																					
SUP. PROD. FORESTALE		25.30.00						ABETE ROSSO		VII											2.467	75,0%	
Notizie piano precedente								LARICE		VII												789	24,0%
								ABETE BIANCO		VII												33	1,0%
								PINO SILVESTRE		VII													
UTILIZZAZIONI		Previste						Effettuate	FAGGIO		VII												0,0%
FUSTAIA m³		0						2,9	ALTRE LATIFOGLIE		VII												0,0%
CEDUO m³								54	TOTALI													3.289	100,0%
Classi di accessibilità ha		I						23.40.35	rilievi prec.	ABETE ROSSO		VII											72,0%
		II						02.00.19		LARICE		VII											27,0%
		III	0.0.0	ABETE BIANCO		VII												0,0%					
				PINO SILVESTRE		VII												1,0%					
				LATIFOGLIE		VII												0,0%					
Note:			TOTALI															100,0%					
C E D U O	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	Area basimetrica m²		Provvigione m³				Incremento medio m³		COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO %										
							ad ha		totale														
					ad ha	Totale	ceduo	matricine	ceduo	matricine	ad ha	Totale	Carpino	Querce	Castagno	Faggio	Latifoglie pregiate	Sp. Secondarie					
					2010	B	37	0,8			68	8	1.537	171	2,0	46,2	30			20	35	15	
1.989		27,0				50		935		1,9	34,6												

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': Coste - Foppe Plà		PARTICELLA N°		2		
	PIANO DEI TAGLI		UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità	1	
Altitudine m s.l.m.: min. 600 max. 950 prevalente 780  Giacitura: basso versante Esposizione: Est Nord-Est  Terreno molto ripido. Accidentalità moderata, con presenza di canali verso sud. Matrice pedogenetica di tipo calcareo. Humus di tipo mull-moder. Suolo mediamente profondo, con abbondante scheletro. Discreta fertilità e freschezza. Pietrosità superficiale moderata. Aceri-frassineto con osteria con discreta presenza di faggio (15%), nocciolo (20%), frassino (25%), carpino (30%), ontano (5%), pioppo, castagno e in minor misura acero,iglio, maggiociondolo (10%), coniferato con abete rosso . Soprassuolo invecchiato di latifoglie, di origine prevalente agamica, con scarsa matricinatura, con nuclei di abete rosso a tratti dominante, con esemplari di età media di 100/120 anni. Rinnovazione di abete rosso a gruppi localizzata in piccole aperture. Densità nel complesso buona, correttamente sviluppata verso sud, dove è presente una sufficiente matricinatura con esemplari maturi di latifoglie. Strato arbustivo: edera, erica. Strato erbaceo: Ciclamen purpurascens, Helleborus niger.							
					cod. trattamento		
	Volume cormometrico lordo m³						
	Volume cormometrico m³/ha						
	Volume netto presunto m³						
	Tasso di utilizzazione %						
	Anno o periodo di intervento						
	Massa intercalare	accessibilità		1			
		codice intervento		141/171			
	Volume cormometrico lordo m³			150			
	Anno o periodo di intervento			2010-2015			
	Ceduo	accessibilità					
		cod. trattamento					
	Ripresa planimetrica ha						
	Volume dendrometrico m³						
	Anno intervento						
	OSSERVAZIONI	PIANO DELLE MIGLIORIE		Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura
1.Intervento di normalizzazione compositiva e strutturale teso a diradare selettivamente le compagini di giovane fustaia di abete rosso ed a favorire la diffusione delle latifoglie nel piano dominante.		141/171	U.	1	ha	8	

Comune di Lozio			DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate										PROPRIETA': Comune di Lozio									
N° PART.	LOCALITA'		F U S T A I A	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	AREA		Altezza media	Statura	Diametro medio	Volume pianta media	N° piante ad ettaro	PROVVIGIONE			INCREMENTO				
3	Adera							BASIMETRICA m²							normale m³	reale m³		medio m³		corrente m³		%
CLASSE COLTURALE		fustaia						ad ha	Totale							ad ha	ad ha	Totale	ad ha	Totale	ad ha	
CLASSE ATTITUDINALE		produzione																				
CLASSE ECONOMICA		E	2010	VI	55	0,5				28					261	124	2827	2,3	51,4	2,4	53,7	1,9%
ORDINAMENTO VEGETAZIONALE:			1989	VI		0,0				0		0,0			0	135	3120	0	0	0,0	0,0	0,0
<i>Aceri-frassineto con ostria</i>  SUPERFICIE TOTALE LORDA      23.06.37  SUPERFICIE IMPRODUTTIVA      0.26.37  SUP. PROD. NON FORESTALE      0.0.0  SUP. PROD. FORESTALE      22.80.00  Notizie piano precedente  Superficie produttiva ha      23.17.00  UTILIZZAZIONI      Previste      Effettuate  FUSTAIA m³      0      136  CEDUO m³           121    Classi di accessibilità ha      I      11.55.26 																						

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO  Altitudine m s.l.m.: min. 660 max. 1.050 prevalente 840  Giacitura: basso versante Esposizione: Nord-Est  Terreno molto ripido. Accidentalità moderata. Matrice pedogenetica di tipo calcareo. Humus di tipo mull-moder. Suolo mediamente profondo, detritico e sciolto, tendenzialmente asciutto. Fertilità discreta. Diffusa pietrosità superficiale di tipo detritico, con frequenti rotolii di pietre. Erosione superficiale limitata e incanalata. Aceri-frassineto con ostra con discreta presenza di faggio (25%), nocciolo (20%), frassino (10%), carpino (45%), ontano bianco e in minor misura acero, tiglio, castagno, maggiociondolo, coniferato con abete rosso . Soprassuolo invecchiato di latifoglie, di origine prevalente agamica, sufficientemente matricinato, con qualche esemplare di faggio e carpino di età avanzata con buon sviluppo e portamento. Presenza di gruppi di abete rosso maturo più consistenti verso valle. Distribuzione e densità disforme, anche a causa delle diverse condizioni geopedologiche, nel complesso buona. Rinnovazione di picea irregolarmente presente, da scarsa a diffusa, così come quella di nocciolo, carpino, faggio e maggiociondolo a tratti soddisfacente sotto copertura. Strato arbustivo: erica, nocciolo, faggio, carpino. Strato erbaceo: Ciclamen purpurascens, Helleborus niger.	LOCALITA': <b>Adera</b>		PARTICELLA N°		<b>3</b>	
	PIANO DEI TAGLI	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		1,2
				cod. trattamento		
			Volume cormometrico lordo m³			
			Volume cormometrico m³/ha			
			Volume netto presunto m³			
			Tasso di utilizzazione %			
			Anno o periodo di intervento			
			Massa intercalare	accessibilità		1
				codice intervento		141/171
			Volume cormometrico lordo m³		<b>120</b>	
			Anno o periodo di intervento		<b>2010-2015</b>	
			Ceduo	accessibilità		
				cod. trattamento		
			Ripresa planimetrica ha			
			Volume dendrometrico m³			
			Anno intervento			
OSSERVAZIONI 1. Nel corso del mese di marzo dell' inverno 1995, una violenta tromba d' aria ha colpito la proprietà silvo-pastorale del Comune di Lozio provocando ingenti danni; nella particella in questione sono state asportate 37 piante per una massa lorda pari a 32,57 mc. 2. Nel corso del mese di agosto dell' estate 1996, a causa di un infestazione di bostrico sviluppatasi sulle piante colpite dalla tromba d' aria nell' anno precedente, nella particella in questione sono state asportate 22 piante per una massa lorda pari a 24,70 mc.	PIANO DELLE MIGLIORIE  1.Intervento di normalizzazione compositiva e strutturale teso a diradare selettivamente le compagini di giovane fustaia di abete rosso ed a favorire la diffusione delle latifoglie nel piano dominante.	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità
		141/171	U.	1	ha	6

Comune di Lozio			DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOSCADE										PROPRIETA': Comune di Lozio																		
N° PART.	LOCALITA'		F U S T A I A	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	AREA		Altezza media	Statura	Diametro medio	Volume pianta media	N° piante ad ettaro	PROVVIGIONE			INCREMENTO													
4	Palac							BASIMETRICA m²							normale m³	reale m³		medio m³		corrente m³		%									
CLASSE COLTURALE		fustaia						ad ha	Totale							ad ha	ad ha	Totale	ad ha	Totale	ad ha		Totale								
CLASSE ATTITUDINALE		produzione						1989	VI						60	0,8				26		0,0		225	145	2190	2	36	3,1	46,8	2,1
CLASSE ECONOMICA		E																													
ORDINAMENTO VEGETAZIONALE:  Pecceta secondaria montana																															
SUPERFICIE TOTALE LORDA		14.49.34																													
SUPERFICIE IMPRODUTTIVA		0.69.34																													
SUP. PROD. NON FORESTALE		0.10.00																													
SUP. PROD. FORESTALE		13.70.00																													
Notizie piano precedente																															
UTILIZZAZIONI		Previste	Effettuate																												
FUSTAIA m³		109	1557																												
CEDUO m³			65																												
Classi di accessibilità ha			I	11.47.73																											
			II	03.01.61																											
			III	0.0.0																											
Note:																															
COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO CON AREE DI SAGGIO																															
FUSTAIA																															
SPECIE LEGNOSA		Tariffa	Piccole (20-30 cm)			Medie (35-45 cm)			Grosse (50 e + cm)			Totali		%																	
			N°	m³	%	N°	m³	%	N°	m³	%	N°	m³																		
ABETE ROSSO		VI	336	118	7,0%	398	592	35,0%	212	565	33,4%	946	1.276	75,3%																	
LARICE		VI			0,0%			0,0%			0,0%			0,0%																	
ABETE BIANCO		VI			0,0%			0,0%			0,0%			0,0%																	
PINO SILVESTRE		VI			0,0%			0,0%			0,0%			0,0%																	
FAGGIO		VI			0,0%			0,0%			0,0%			0,0%																	
ALTRE LATIFOGIE		VI	1.233	331	19,6%	78	86	5,1%			0,0%	1.311	417	24,7%																	
TOTALI			1.569	450	26,6%	476	678	40,1%	212	565	33,4%	2.257	1.693	100,0%																	
rilievi prec.		ABETE ROSSO	VI											96,0%																	
		LARICE	VI											4,0%																	
		ABETE BIANCO	VI											0,0%																	
		PINO SILVESTRE	VI											0,0%																	
		ALTRE LATIFOGIE	VI											0,0%																	
TOTALI														100,0%																	
C E D U O	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	Area basimetrica m²		Provvigione m³				Incremento medio m³		COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO %																		
							ad ha		totale																						
					ad ha	Totale	ceduo	matricine	ceduo	matricine	ad ha	Totale	Carpino	Querce	Castagno	Faggio	Latifoglie pregiate	Sp. Secondarie													
					2010	B	35	0,7			21	9	201	86	0,9	8,2	30			2	20	10	38								
O	1.989		30,0					9	41	1,4	1,4																				

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <b>Palac</b>	PARTICELLA N°				<b>4</b>
	<div>Altitudine m s.l.m.: min. 700 max. 1.050 prevalente 850</div> <div>Giacitura: basso versante Esposizione: Nord-Est</div> <div>Terreno molto ripido. Accidentalità moderata, con qualche salto di roccia. Matrice pedogenetica di tipo calcareo. Suolo con humus di tipo moder, mediamente profondo, dotato di buona fertilità e freschezza, con scheletro presente di ogni dimensione, a reazione da neutra a sub-acida su circa l' 80% della superficie; nella restante parte suolo superficiale per la presenza di rocciosità affioranti nei pressi della cava. Erosione superficiale andante. Pecceta secondaria montana su substrati calcareo-marnosi, composta da abete rosso (75%), raro larice e pino silvestre, nocciolo, abbondante carpino, faggio, acero, salicone e in minor misura castagno, tiglio, maggiociondolo e querce (25%). Fustaia di abete rosso distribuita per gruppi coetaneiformi su circa il 70% della superficie della particella, con latifoglie nel piano dominato. Nella restante parte ceduo misto di nocciolo (35%), carpino (30%), faggio (20%), acero (10%), salicone (3%) e in minor misura castagno, tiglio, maggiociondolo e querce nella parte inferiore (2%). Distribuzione e copertura continua con buon portamento e conformazione dei fusti. Rinnovazione di abete rosso sporadica in piccole buche, mentre sotto copertura insiste quella di acero, nocciolo e faggio. Strato arbustivo: rovo, lianacee, edera. Strato erbaceo: Ciclamen purpurascens, felci.</div>	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio di conversione all'alto fusto per matricinatura intensiva (>200 allievi ha).	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità	1
cod. trattamento						
Volume cormometrico lordo m³						
Volume cormometrico m³/ha						
Volume netto presunto m³						
Tasso di utilizzazione %						
Anno o periodo di intervento						
Massa intercalare	accessibilità					
	codice intervento					
Volume cormometrico lordo m³						
Anno o periodo di intervento						
Ceduo	accessibilità	1				
	cod. trattamento	154-171				
Ripresa planimetrica ha		<b>7,4</b>				
Volume dendrometrico m³		<b>120</b>				
Anno intervento		<b>2020-2025</b>				
PIANO DELLE MIGLIORIE  1.Taglio di sfoltimento andante nella zona sopra strada per ridurre il potenziale pirologico; 2.Taglio di conversione all'alto fusto per matricinatura intensiva (>200 allievi ha).	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità	
	154	U.	1	ha	2	
OSSERVAZIONI 1. Nel corso del mese di marzo dell' inverno 1995, una violenta tromba d' aria ha colpito la proprietà silvo-pastorale del Comune di Lozio provocando ingenti danni; nella particella in questione sono state asportate 857 piante per una massa lorda pari a 849,16 mc. 2. Nel corso del mese di agosto dell' estate 1996, a causa di un infestazione di bostrico sviluppatasi sulle piante colpite dalla tromba d' aria nell' anno precedente, nella particella in questione sono state asportate 548 piante per una massa lorda pari a 669,80 mc.	171	N.U.	1	ha	9	

[illegible]

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Gas</div>	PARTICELLA N°				5
	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio di conversione all'alto fusto per matricinatura intensiva (>200 allievi ha).	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità	2	
cod. trattamento						
Volume cormometrico lordo	m³					
Volume cormometrico	m³/ha					
Volume netto presunto	m³					
Tasso di utilizzazione	%					
Anno o periodo di intervento						
Massa intercalare	accessibilità					
	codice intervento					
Volume cormometrico lordo	m³					
Anno o periodo di intervento						
Ceduo	accessibilità		2			
	cod. trattamento		171			
Ripresa planimetrica	ha	12,5				
Volume dendrometrico	m³	250				
Anno intervento		2020-2025				
PIANO DELLE MIGLIORIE  1.Taglio di conversione all'alto fusto per matricinatura intensiva (>200 allievi ha).	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità	
	171	N.U.	2	ha	13	
OSSERVAZIONI 1. Nel corso del mese di marzo dell' inverno 1995, una violenta tromba d' aria ha colpito la proprietà silvo-pastorale del Comune di Lozio provocando ingenti danni; nella particella in questione sono state asportate 728 piante per una massa lorda pari a 1153,66 mc. 2. Nel corso del mese di agosto dell' estate 1996, a causa di un infestazione di bostrico sviluppatasi sulle piante colpite dalla tromba d' aria nell' anno precedente, nella particella in questione sono state asportate 263 piante per una massa lorda pari a 496,28 mc.						



Comune di Lozio			DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate										PROPRIETA': Comune di Lozio										
N° PART.	LOCALITA'		F U S T A I A	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	AREA		Altezza media	Statura	Diametro medio	Volume pianta media	N° piante ad ettaro	PROVVIGIONE			INCREMENTO					
6	Gas e Roc							ad ha	Totale						normale m³	reale m³		medio m³		corrente m³		%	
CLASSE COLTURALE		fustaia					ad ha			Totale	ad ha	ad ha	Totale	ad ha		Totale	ad ha	Totale					
CLASSE ATTITUDINALE		produzione						ad ha	Totale						ad ha				ad ha	Totale	ad ha	Totale	ad ha
CLASSE ECONOMICA		E	2010	VI	90	0,8						29					280	235					
ORDINAMENTO VEGETAZIONALE:			1989	VI	74	0,8				26		0,0		225	190	1463	3	20	3,1	23,9	1,6		
<i>Pecceta secondaria montana</i>			F U S T A I A		rilievi attuali	COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO																	
						FUSTAIA																%	
						SPECIE LEGNOSA	Tariffa	Piccole (20-30 cm)			Medie (35-45 cm)			Grosse (50 e + cm)			Totali						
								N°	m³	%	N°	m³	%	N°	m³	%	N°	m³					
						ABETE ROSSO		VI													1.269		75,0%
						LARICE		VI													17		1,0%
						ABETE BIANCO		VI															0,0%
						PINO SILVESTRE		VI															0,0%
						FAGGIO		VI															0,0%
						ALTRE LATIFOGLIE		VI													406		24,0%
						TOTALI															1.692		100,0%
Classi di accessibilità ha		I	02.97.15	rilievi prec.	ABETE ROSSO		VI												99,0%				
		II	04.55.71		LARICE		VI											1,0%					
		III	0.0.0		ABETE BIANCO		VI												0,0%				
Note:						PINO SILVESTRE		VI											0,0%				
						LATIFOGLIE		VI											0,0%				
			TOTALI															100,0%					
C E D U O	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	Area basimetrica m²		Provvigione m³				Incremento medio m³		COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO %										
							ad ha		totale														
					ad ha	Totale	ceduo	matricine	ceduo	matricine	ad ha	Totale	Carpino	Querce	Castagno	Faggio	Latifoglie pregiate	Sp. Secondarie					
	2010	B	25	0,7			21	4	61	11	1,0	2,9				5	30	65					
O	1.989		12,0			5		39															

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <b>Gas e Roc</b>	PARTICELLA N°				<b>6</b>
	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio successivo a gruppi ad iniziare dai nuclei di rinnovazione affermata e in presenza di portasemi di latifoglie.	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		2
cod. trattamento				122		
Volume cormometrico lordo			m³	<b>240</b>		
Volume cormometrico			m³/ha	<b>33</b>		
Volume netto presunto			m³	170		
Tasso di utilizzazione			%	<b>14%</b>		
Anno o periodo di intervento			<b>III</b>			
Massa intercalare			accessibilità		2	
			codice intervento		141/171	
Volume cormometrico lordo			m³	<b>50</b>		
Anno o periodo di intervento			<b>2020-2022</b>			
Ceduo			accessibilità			
	cod. trattamento					
Ripresa planimetrica		ha				
Volume dendrometrico		m³				
Anno intervento						
	PIANO DELLE MIGLIORIE	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità
	1.Intervento di normalizzazione compositiva e strutturale teso a diradare selettivamente le compagini di giovane fustaia di abete rosso ed a favorire la diffusione delle latifoglie nel piano dominante.	141/171	N.U.	2	ha	2
OSSERVAZIONI						

Comune di Lozio			DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOSCA										PROPRIETA': Comune di Lozio																														
N° PART.	LOCALITA'		F	U	S	T	A	I	A	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	AREA		Altezza media	Statura	Diametro medio	Volume pianta media	N° piante ad ettaro	PROVVIGIONE			INCREMENTO																			
7	Corno e Campellini													BASIMETRICA m²							%																						
CLASSE COLTURALE		fustaia												ad ha	Totale							normale m³	reale m³		medio m³		corrente m³																
CLASSE ATTITUDINALE		produzione																			ad ha		ad ha	Totale	ad ha	Totale	ad ha	Totale															
CLASSE ECONOMICA		B												2009	VI						105	1,5	39	587	24,74	29	37,92	1,2	349	280	408	6080	3,9	57,9	8,3	124,2	2,0%						
ORDINAMENTO VEGETAZIONALE:														1989	VII						80	0,8	29	416	23	30		0,7	343	300	249	3608	3	45	4,7	68,0	2,3						
Pecceta secondaria montana														COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO CON CAVALLETTAMENTO TOTALE																													
SUPERFICIE TOTALE LORDA		14.96.40	FUSTAIA																																								
SUPERFICIE IMPRODUTTIVA		0.0.0	SPECIE LEGNOSA		Tariffa	Piccole (20-30 cm)			Medie (35-45 cm)			Grosse (50 e + cm)			Totali		%																										
SUP. PROD. NON FORESTALE		0.06.40				N°	m³	%	N°	m³	%	N°	m³	%	N°	m³																											
SUP. PROD. FORESTALE		14.90.00	rilievi attuali																																								
Notizie piano precedente			ABETE ROSSO		VI	2.038	987	16,2%	1.655	2.181	35,9%	981	2.670	43,9%	4.674	5.838	96,0%																										
Superficie produttiva ha		14.50.00	LARICE		VI	39	16	0,3%	38	40	0,7%	8	15	0,2%	85	70	1,2%																										
UTILIZZAZIONI		Previste Effettuate	ABETE BIANCO		VI	14	5	0,1%	6	7	0,1%	1	3	0,0%	21	15	0,3%																										
FUSTAIA m³		325 60,2	PINO SILVESTRE		VI			0,0%			0,0%			0,0%			0,0%																										
CEDUO m³			FAGGIO		VI	103	32	0,5%	12	14	0,2%	1	2	0,0%	116	48	0,8%																										
			ALTRE LATIFOGLIE		VI	280	86	1,4%	22	22	0,4%			0,0%	302	108	1,8%																										
			TOTALI			2.474	1.125	18,5%	1.733	2.265	37,2%	991	2.690	44,2%	5.198	6.080	100,0%																										
			rilievi prec.																																								
Classi di accessibilità ha		I 08.90.06 II 06.06.19 III 0.0.15	ABETE ROSSO		VII	2.771	1.068	29,6%	1.569	1.741	48,3%	344	682	18,9%	4.684	3.492	96,8%																										
Note:			LARICE		VII	53	18	0,5%	36	30	0,8%	3	4	0,1%	92	52	1,4%																										
			ABETE BIANCO		VII	15	5	0,1%	7	8	0,2%	3	6	0,2%	25	20	0,5%																										
			PINO SILVESTRE		VII			0,0%			0,0%			0,0%			0,0%																										
			ALTRE LATIFOGLIE		VII	175	42	1,2%	2	2	0,0%			0,0%	177	44	1,2%																										
			TOTALI			3.014	1.133	31,4%	1.614	1.781	49,4%	350	693	19,2%	4.978	3.608	100,0%																										
C																					E	D	U	O	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	Area basimetrica m²		Provvigione m³				Incremento medio m³		COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO %						
ad ha		Totale		ad ha		totale																																					
ad ha		Totale		ceduo	matricine	ceduo	matricine	ad ha	Totale	Carpino	Querce	Castagno	Faggio	Latifoglie pregiate	Sp. Secondarie																												
ad ha		Totale		ceduo	matricine	ceduo	matricine	ad ha	Totale	Carpino	Querce	Castagno	Faggio	Latifoglie pregiate	Sp. Secondarie																												
2010		0																																									
1.989																																											

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <b>Corno e Campellini</b>	PARTICELLA N°				<b>7</b>
Altitudine m s.l.m.: min. 1.040 max. 1.250 prevalente 1.130  Giacitura: medio versante Esposizione: Nord Nord-Est  Terreno molto ripido. Accidentalità nel complesso moderata. Matrice pedogenetica di tipo calcareo. Humus di tipo moder. Suolo di tipo bruno forestale. Tratti dove per rocciosità il suolo si presenta meno evoluto. Buona fertilità, profondità e freschezza. Pietrosità superficiale diffusa, con scheletro mediamente presente e erosioni superficiali nei tratti a maggior pendenza. Rocciosità affiorante nella parte centrale. Pecceta secondaria montana su substrati calcareo-marnosi, composta da abete rosso (96%), raro larice (1%), faggio (1%), acero, frassino, nocciolo, salicone (2%). Nella porzione centrale e occidentale fustaia da adulta a matura per gruppi a distribuzione verticale monoplana. Buona copertura e densità, a tratti eccessiva. Presenza di soggetti filati. Nella porzione superiore perticaia adulta di abete rosso a densità elevata, con raro abete bianco, salicone, faggio e maggiociondolo sporadico. Nella porzione orientale bosco misto di conifere e latifoglie, con faggio, nocciolo, salicone, acero, frassino. Copertura continua, a tratti elevata. Rinnovazione scarsa, da liberare ove presente perchè intristita dal ceduo. Strato erbaceo: ericacee, felci, ortica, Oxalis, Prenantes.	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione; 2.Taglio successivo in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità	1	
				cod. trattamento	103-122	
			Volume cormometrico lordo m³		<b>1.220</b>	
			Volume cormometrico m³/ha		<b>82</b>	
			Volume netto presunto m³		850	
			Tasso di utilizzazione %		<b>20%</b>	
			Anno o periodo di intervento		<b>III</b>	
			Massa intercalare	accessibilità	1	
				codice intervento	141	
			Volume cormometrico lordo m³		<b>120</b>	
			Anno o periodo di intervento		<b>2015-2020</b>	
			Ceduo	accessibilità		
				cod. trattamento		
			Ripresa planimetrica ha			
			Volume dendrometrico m³			
			Anno intervento			
			OSSERVAZIONI 1. Nel corso del mese di agosto dell' estate 1996, a causa di un infestazione di bostrico, nella particella in questione sono state asportate 16 piante per una massa lorda pari a 14,17 mc. 2. 60 mc piante secche > 17,5 cm	PIANO DELLE MIGLIORIE  1.Taglio di diradamento selettivo della perticaia presente nella porzione superiore del soprassuolo.	Cod. tratt.	Urgenza
141	P.U.	1			ha	4

[illegible]

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Coste e Ploder</div>		PARTICELLA		N°	8	
	<div>PIANO DEI TAGLI</div> <div>1.Taglio raso a buche o piccole strisce, &lt;1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione.</div>		UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità	1,2	
cod. trattamento					103		
Volume cormometrico lordo				m³	910		
Volume cormometrico				m³/ha	64		
Volume netto presunto				m³	630		
Tasso di utilizzazione				%	20%		
Anno o periodo di intervento					III		
Massa intercalare				accessibilità			
				codice intervento			
Volume cormometrico lordo				m³			
Anno o periodo di intervento							
Ceduo				accessibilità			
				cod. trattamento			
Ripresa planimetrica				ha			
Volume dendrometrico				m³			
Anno intervento							
OSSERVAZIONI	PIANO DELLE MIGLIORIE		Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità

Comune di Lozio			DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate										PROPRIETA': Comune di Lozio									
N° PART.	LOCALITA'		F U S T A I A	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	AREA		Altezza media	Statura	Diametro medio	Volume pianta media	N° piante ad ettaro	PROVVIGIONE			INCREMENTO				
9	Borsola - Foppe di Paigrina							ad ha	Totale						normale m³	reale m³		medio m³		corrente m³		%
CLASSE COLTURALE		fustaia					ad ha			Totale	ad ha	ad ha	Totale	ad ha		Totale	ad ha	Totale				
CLASSE ATTITUDINALE		produzione																				
CLASSE ECONOMICA		B	2010	VI	70	0,5				28					261	130	822	1,9	11,7	2,3	14,8	1,8%
ORDINAMENTO VEGETAZIONALE:  Pecceta secondaria montana			1989	VI	55	0,6				26		0,0			0	90	675	2	12	2,4	18,0	2,7
SUPERFICIE TOTALE LORDA		06.41.60	COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO																			
SUPERFICIE IMPRODUTTIVA		0.0.0																				
SUP. PROD. NON FORESTALE		0.09.60																				
SUP. PROD. FORESTALE		06.32.00																				
Notizie piano precedente																						
Superficie produttiva ha		07.50.00																				
UTILIZZAZIONI	Previste	Effettuate																				
FUSTAIA m³	0	2001																				
CEDUO m³		38																				
Classi di accessibilità ha		I 03.30.68 II 03.10.92 III 0.0.0																				
Note:																						
C E D U O	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	Area basimetrica m²		Provvigione m³				Incremento medio m³		COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO %									
							ad ha		totale													
					ad ha	Totale	ceduo	matricine	ceduo	matricine	ad ha	Totale	Carpino	Querce	Castagno	Faggio	Latifoglie pregiate	Sp. Secondarie				
					U	2010	0															
O	1.989		40,0				70		70		1,8	1,8										

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <b>Borsola - Foppe di Paigrina</b>	PARTICELLA N°				<b>9</b>
	PIANO DEI TAGLI	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		1,2
cod. trattamento						
Volume cormometrico lordo			m³			
Volume cormometrico			m³/ha			
Volume netto presunto			m³			
Tasso di utilizzazione			%			
Anno o periodo di intervento						
Massa intercalare			accessibilità		1	
			codice intervento		141/171	
Volume cormometrico lordo			m³	<b>80</b>		
Anno o periodo di intervento			<b>2020-2022</b>			
Ceduo			accessibilità			
			cod. trattamento			
Ripresa planimetrica			ha			
Volume dendrometrico		m³				
Anno intervento						
PIANO DELLE MIGLIORIE	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità	
	141/171	N.U.	1	ha	3	
1.Intervento di normalizzazione compositiva e strutturale teso a diradare selettivamente le compagini di giovane fustaia di abete rosso ed a favorire la diffusione delle latifoglie nel piano dominante.						
OSSERVAZIONI						



[illegible]

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <b>Quadro e Moele</b>		PARTICELLA N°				10					
	PIANO DEI TAGLI		UTILIZZAZIONI PRESCRITTE									
1.Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione; 2.Taglio successivo in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.		Fustaia						accessibilità		1		
								cod. trattamento		103-122		
		Volume cormometrico lordo						m³			1.620	
		Volume cormometrico						m³/ha			93	
		Volume netto presunto						m³			1.130	
		Tasso di utilizzazione						%			22%	
		Anno o periodo di intervento								I - IV		
		Massa intercalare						accessibilità				1
								codice intervento				141
		Volume cormometrico lordo						m³			60	
		Anno o periodo di intervento								2010-2015		
		Ceduo						accessibilità				
								cod. trattamento				
		Ripresa planimetrica						ha				
		Volume dendrometrico						m³				
Anno intervento												
PIANO DELLE MIGLIORIE		Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità						
1. Dirado selettivo dei gruppi di perticaia e giovane fustaia a densità accessiva.		141	U.	1	ha	2						
OSSERVAZIONI												
1. Possibile realizzazione di una strada forestale in corrispondenza del sentiero esistente che dalla località "Donna Plass" giunge alla strada che porta alla malga Plagne, usufruibile sia come via d' esbosco per le particelle n° 10-11, sia come itinerario turistico invernale.												



DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Alser e Vai Scur</div>	PARTICELLA N°				11
	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione; 2.Taglio successivo in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		2
cod. trattamento				103-122		
Volume cormometrico lordo m³			2.000			
Volume cormometrico m³/ha			104			
Volume netto presunto m³			1.400			
Tasso di utilizzazione %			23%			
Anno o periodo di intervento			II - V			
Massa intercalare			accessibilità		2	
			codice intervento		141	
Volume cormometrico lordo m³			100			
Anno o periodo di intervento			2010-2015			
Ceduo			accessibilità			
			cod. trattamento			
Ripresa planimetrica ha						
Volume dendrometrico m³						
Anno intervento						
PIANO DELLE MIGLIORIE  1. Dirado selettivo dei gruppi di perticaia e giovane fustaia a densità accessiva.			Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura
	141	U.	2	ha	4	
OSSERVAZIONI 83 mc piante secche > 17,5 cm						

Comune di Lozio			DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOSCAE										PROPRIETA': Comune di Lozio																		
N° PART.	LOCALITA'		F U S T A I A	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	AREA		Altezza media	Statura	Diametro medio	Volume pianta media	N° piante ad ettaro	PROVVIGIONE			INCREMENTO													
12	Goel							BASIMETRICA m²							normale m³	reale m³		medio m³		corrente m³		%									
CLASSE COLTURALE		fustaia						ad ha	Totale							ad ha	ad ha	Totale	ad ha	Totale	ad ha		Totale								
CLASSE ATTITUDINALE		produzione						2009	V						90	1,6	43	345	25,72	31	39,73	1,5	348	320	511	4087	5,7	45,4	9,1	73,0	1,8%
CLASSE ECONOMICA		B																													
ORDINAMENTO VEGETAZIONALE:  Pecceta secondaria montana																															
SUPERFICIE TOTALE LORDA		08.27.72																													
SUPERFICIE IMPRODUTTIVA		0.0.0																													
SUP. PROD. NON FORESTALE		0.27.72																													
SUP. PROD. FORESTALE		08.00.00																													
Notizie piano precedente																															
Superficie produttiva ha		08.00.00																													
UTILIZZAZIONI		Previste	Effettuate																												
FUSTAIA m³		280	0																												
CEDUO m³																															
Classi di accessibilità ha		I	03.79.26																												
		II	04.48.46																												
		III	0.0.0																												
Note:																															
C E D U O	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	Area basimetrica m²		Provvigione m³				Incremento medio m³		COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO %																		
							ad ha		totale																						
					ad ha	Totale	ceduo	matricine	ceduo	matricine	ad ha	Totale	Carpino	Querce	Castagno	Faggio	Latifoglie pregiate	Sp. Secondarie													
					2010	0																									
	1.989																														

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Goel</div>	PARTICELLA N°				12
	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione; 2.Taglio successivo in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		1,2
cod. trattamento				103-122		
Volume cormometrico lordo			m³	1.060		
Volume cormometrico			m³/ha	133		
Volume netto presunto			m³	740		
Tasso di utilizzazione			%	26%		
Anno o periodo di intervento			III - V			
Massa intercalare	accessibilità					
	codice intervento					
Volume cormometrico lordo			m³			
Anno o periodo di intervento						
Ceduo	accessibilità					
	cod. trattamento					
Ripresa planimetrica			ha			
Volume dendrometrico			m³			
Anno intervento						
PIANO DELLE MIGLIORIE	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità	
OSSERVAZIONI 40 mc piante secche > 17,5 cm						

[illegible]

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Rovine derra Cosoel</div>	PARTICELLA				N°	13
	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio raso a buche, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione, in occasione dell'utilizzazione delle particelle 12 e 14.	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		2	
cod. trattamento				103			
Volume cormometrico lordo			m³	110			
Volume cormometrico			m³/ha	18			
Volume netto presunto			m³	75			
Tasso di utilizzazione			%	8%			
Anno o periodo di intervento			III				
Massa intercalare			accessibilità				
			codice intervento				
Volume cormometrico lordo			m³				
Anno o periodo di intervento							
Ceduo			accessibilità				
			cod. trattamento				
Ripresa planimetrica			ha				
Volume dendrometrico			m³				
Anno intervento							
OSSERVAZIONI	PIANO DELLE MIGLIORIE	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità	



[illegible]

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Vai Lode</div>	PARTICELLA <div>N°</div>				14
	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		2
cod. trattamento				122		
Volume cormometrico lordo			m³	880		
Volume cormometrico			m³/ha	53		
Volume netto presunto			m³	610		
Tasso di utilizzazione			%	16%		
Anno o periodo di intervento			II			
Massa intercalare	accessibilità		2			
	codice intervento		141			
Volume cormometrico lordo			m³	80		
Anno o periodo di intervento			2020-2025			
Ceduo	accessibilità					
	cod. trattamento					
Ripresa planimetrica			ha			
Volume dendrometrico			m³			
Anno intervento						
PIANO DELLE MIGLIORIE  1. Dirado selettivo dei gruppi di perticaia e giovane fustaia a densità accessiva.	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità	
	141	N.U.	2	ha	3	
OSSERVAZIONI						



DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <b>Frane di Vai Lode</b>	PARTICELLA N°				<b>15</b>
	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		1,2
cod. trattamento				122		
Volume cormometrico lordo			m³	<b>490</b>		
Volume cormometrico			m³/ha	<b>98</b>		
Volume netto presunto			m³	340		
Tasso di utilizzazione			%	<b>24%</b>		
Anno o periodo di intervento			<b>II</b>			
Massa intercalare			accessibilità			
			codice intervento			
Volume cormometrico lordo			m³			
Anno o periodo di intervento						
Ceduo			accessibilità			
			cod. trattamento			
Ripresa planimetrica			ha			
Volume dendrometrico		m³				
Anno intervento						
PIANO DELLE MIGLIORIE	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità	
OSSERVAZIONI						

[illegible]

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Paghera dei Socchi</div>	PARTICELLA <div>N°</div>				16
	PIANO DEI TAGLI <div>1.Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.</div>	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		1
cod. trattamento				122		
Volume cormometrico lordo			m³	750		
Volume cormometrico			m³/ha	46		
Volume netto presunto			m³	520		
Tasso di utilizzazione			%	14%		
Anno o periodo di intervento			II			
Massa intercalare	accessibilità		1			
	codice intervento		141			
Volume cormometrico lordo			m³	80		
Anno o periodo di intervento			2010-2015			
Ceduo	accessibilità					
	cod. trattamento					
Ripresa planimetrica			ha			
Volume dendrometrico			m³			
Anno intervento						
PIANO DELLE MIGLIORIE <div>1. Dirado selettivo dei gruppi di perticaia e giovane fustaia a densità accessiva.</div>	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità	
	141	U.	1	ha	3	
OSSERVAZIONI <div>1. Nel corso del mese di marzo dell' inverno 1995, una violenta tromba d' aria ha colpito la proprietà silvo-pastorale del Comune di Lozio provocando ingenti danni; nella particella in questione sono state asportate 566 piante per una massa lorda pari a 677,61 mc. 2. Nel corso del mese di luglio dell' estate 1997, a causa di un infestazione di bostrico sviluppatasi sulle piante colpite dalla tromba d' aria nell' anno precedente, nella particella in questione sono state asportate 57 piante per una massa lorda pari a 45,01 mc.</div>						

**Comune di Lozio**

DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate

**PROPRIETA': Comune di Lozio**[illegible]

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Carbonini</div>		PARTICELLA		N°	17
	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio saltuario per piede gruppi, al fine di eliminare i soggetti di dimensioni maggiori per alleggerire il versante che presenta forti fenomeni erosivi.	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		1
cod. trattamento				122		
Volume cormometrico lordo			m³	200		
Volume cormometrico			m³/ha	28		
Volume netto presunto			m³	140		
Tasso di utilizzazione			%	20%		
Anno o periodo di intervento			I			
Massa intercalare			accessibilità			
			codice intervento			
Volume cormometrico lordo			m³			
Anno o periodo di intervento						
Ceduo			accessibilità			
			cod. trattamento			
Ripresa planimetrica			ha			
Volume dendrometrico			m³			
Anno intervento						
OSSERVAZIONI	PIANO DELLE MIGLIORIE	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità





DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Paghera dei Socchi</div>	PARTICELLA <div>N°</div>				18
	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente, in occasione dell'utilizzazione della particella 20.	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		1
cod. trattamento				122		
Volume cormometrico lordo			m³	90		
Volume cormometrico			m³/ha	13		
Volume netto presunto			m³	60		
Tasso di utilizzazione			%	10%		
Anno o periodo di intervento			IV			
Massa intercalare	accessibilità					
	codice intervento					
Volume cormometrico lordo			m³			
Anno o periodo di intervento						
Ceduo	accessibilità					
	cod. trattamento					
Ripresa planimetrica			ha			
Volume dendrometrico			m³			
Anno intervento						
PIANO DELLE MIGLIORIE	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità	
OSSERVAZIONI						



DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <b>Sorgente del Lanico</b>	PARTICELLA N°				<b>19</b>
	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio di conversione all'alto fusto per matricinatura intensiva (>200 allievi ha).	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		1,2
cod. trattamento						
Volume cormometrico lordo m³						
Volume cormometrico m³/ha						
Volume netto presunto m³						
Tasso di utilizzazione %						
Anno o periodo di intervento						
Massa intercalare			accessibilità			
			codice intervento			
Volume cormometrico lordo m³						
Anno o periodo di intervento						
Ceduo			accessibilità		2	
			cod. trattamento		171	
Ripresa planimetrica ha			<b>10,0</b>			
Volume dendrometrico m³			<b>400</b>			
Anno intervento			<b>2010-2015</b>			
PIANO DELLE MIGLIORIE  1.Taglio di conversione alla fustaia mediante l' utilizzazione del ceduo di faggio con rilascio minimo di 200-300 matricine ettaro.			Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura
	171	U.	2	ha	10	
OSSERVAZIONI						

[illegible]

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Paghera dei Socchi</div>		PARTICELLA		N°	20	
	<div>PIANO DEI TAGLI</div> <div>1.Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente e di preparazione in corrispondenza dei migliori portaseme.</div>		UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità	1	
cod. trattamento					122		
Volume cormometrico lordo				m³	1.330		
Volume cormometrico				m³/ha	127		
Volume netto presunto				m³	930		
Tasso di utilizzazione				%	24%		
Anno o periodo di intervento					I - IV		
Massa intercalare				accessibilità	1		
				codice intervento	141		
Volume cormometrico lordo				m³	70		
Anno o periodo di intervento					2015-2020		
Ceduo				accessibilità			
				cod. trattamento			
Ripresa planimetrica				ha			
Volume dendrometrico				m³			
Anno intervento							
OSSERVAZIONI	<div>PIANO DELLE MIGLIORIE</div> <div>1.Dirado selettivo dei gruppi di perticaia e giovane fustaia posti nella fascia alta della particella.</div>		Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità
			141	P.U.	1	ha	2



DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Menadori e Costa Grande</div>	PARTICELLA <div>N°</div>				21
	PIANO DEI TAGLI <div>1.Taglio di conversione all'alto fusto per matricinatura intensiva (&gt;200 allievi ha).</div>	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità	2	
cod. trattamento						
Volume cormometrico lordo	m³					
Volume cormometrico	m³/ha					
Volume netto presunto	m³					
Tasso di utilizzazione	%					
Anno o periodo di intervento						
Massa intercalare	accessibilità					
	codice intervento					
Volume cormometrico lordo	m³					
Anno o periodo di intervento						
Ceduo	accessibilità		2			
	cod. trattamento		171			
Ripresa planimetrica	ha		8,6			
Volume dendrometrico	m³		340			
Anno intervento	2010-2015					
PIANO DELLE MIGLIORIE <div>1.Taglio di conversione alla fustaia mediante l'utilizzazione del ceduo di faggio con rilascio minimo di 200-300 matricine ettaro.</div>	Cod. tratt.		Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità
	171	U.	2	ha	9	
OSSERVAZIONI						





DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': Scale		PARTICELLA N°				22
Altitudine m s.l.m.: min. 1.210 max. 1.440 prevalente 1.290 Giacitura: medio versante Esposizione: Sud  Terreno molto ripido. Accidentalità nel complesso moderata, con presenza di tratti molto ripidi. Matrice pedogenetica di tipo calcareo-marnosa. Suolo ricco di scheletro, di varia morfologia. Buona profondità e freschezza. Erosione da ruscellamento e da valanga nei due canali principali che attraversano la particella. Pecceta secondaria montana, composta da abete rosso (75%) a gruppi, con faggio (15%), ontano verde e nocciolo (10%) verso Ovest. Fustaia adulta con distribuzione verticale irregolare, scarsa copertura e rinnovazione; portamento stentato per le latifoglie. Strato erbaceo: ericacee, graminacee, Hepatica trilobata, Ciclamen purpurascens.	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente, in occasione dell'utilizzazione della particella 23.		UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		2
					cod. trattamento		122
					Volume cormometrico lordo m³		100
					Volume cormometrico m³/ha		7
					Volume netto presunto m³		70
					Tasso di utilizzazione %		5%
					Anno o periodo di intervento		IV
				Massa intercalare	accessibilità		2
					codice intervento		141
					Volume cormometrico lordo m³		120
					Anno o periodo di intervento		2010-2015
				Ceduo	accessibilità		
					cod. trattamento		
					Ripresa planimetrica ha		
					Volume dendrometrico m³		
					Anno intervento		
OSSERVAZIONI	PIANO DELLE MIGLIORIE  1.Taglio di diradamento selettivo della giovane fustaia presente nella porzione Sud-Est della particella.		Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità
			141	U.	2	ha	4



DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <b>Gras</b>	PARTICELLA N°				<b>23</b>
	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		1,2
cod. trattamento				122		
Volume cormometrico lordo			m³	<b>800</b>		
Volume cormometrico			m³/ha	<b>57</b>		
Volume netto presunto			m³	560		
Tasso di utilizzazione			%	<b>18%</b>		
Anno o periodo di intervento			<b>IV</b>			
Massa intercalare			accessibilità		1	
			codice intervento		141	
Volume cormometrico lordo			m³	<b>100</b>		
Anno o periodo di intervento			<b>2015-2020</b>			
Ceduo			accessibilità			
			cod. trattamento			
Ripresa planimetrica			ha			
Volume dendrometrico			m³			
Anno intervento						
OSSERVAZIONI	PIANO DELLE MIGLIORIE  1.Taglio di diradamento selettivo giovane fustaia sopra strada e della spessina sotto la strada.	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità
		141	P.U.	1	ha	3



DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Feit</div>		PARTICELLA		N°	24
	PIANO DEI TAGLI	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		2
cod. trattamento						
Volume cormometrico lordo			m³			
Volume cormometrico			m³/ha			
Volume netto presunto			m³			
Tasso di utilizzazione			%			
Anno o periodo di intervento						
Massa intercalare			accessibilità			
			codice intervento			
Volume cormometrico lordo			m³			
Anno o periodo di intervento						
Ceduo			accessibilità		2	
			cod. trattamento		154	
Ripresa planimetrica			ha	1,2		
Volume dendrometrico			m³	18		
Anno intervento			2010-2015			
PIANO DELLE MIGLIORIE			Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura
	154	U.	2	ha	1	
OSSERVAZIONI	1.Taglio di sfoltimento andante nella zona sopra strada per ridurre il potenziale pirologico.					



DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <b>Castello</b>	PARTICELLA N°				<b>25</b>
	PIANO DEI TAGLI	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		1
cod. trattamento						
Volume cormometrico lordo			m³			
Volume cormometrico			m³/ha			
Volume netto presunto			m³			
Tasso di utilizzazione			%			
Anno o periodo di intervento						
Massa intercalare			accessibilità		1	
			codice intervento		141	
Volume cormometrico lordo			m³	<b>60</b>		
Anno o periodo di intervento			<b>2020-2025</b>			
Ceduo			accessibilità		1	
			cod. trattamento		154	
Ripresa planimetrica			ha	<b>0,7</b>		
Volume dendrometrico			m³	<b>10</b>		
Anno intervento		<b>2010-2015</b>				
OSSERVAZIONI	PIANO DELLE MIGLIORIE	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità
		154	U.	1	ha	1
		141	N.U.	1	ha	3



[illegible]

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <b>Tuff</b>	PARTICELLA				N°	<b>26</b>
	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio di conversione all'alto fusto per matricinatura intensiva (>200 allievi ha).	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		1	
cod. trattamento							
Volume cormometrico lordo			m³				
Volume cormometrico			m³/ha				
Volume netto presunto			m³				
Tasso di utilizzazione			%				
Anno o periodo di intervento							
Massa intercalare			accessibilità				
			codice intervento				
Volume cormometrico lordo			m³				
Anno o periodo di intervento							
Ceduo			accessibilità		1		
			cod. trattamento		171		
Ripresa planimetrica			ha	<b>2,8</b>			
Volume dendrometrico		m³	<b>75</b>				
Anno intervento		<b>2020-2025</b>					
PIANO DELLE MIGLIORIE  1.Taglio di conversione all'alto fusto per matricinatura intensiva (>200 allievi ha).	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità		
OSSERVAZIONI							

[illegible]

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Tuff</div>		PARTICELLA		N°	27	
	<div>PIANO DEI TAGLI</div> <div>1.Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente e di preparazione in corrispondenza dei migliori portaseme.</div>		UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità	2	
cod. trattamento					122		
Volume cormometrico lordo				m³	290		
Volume cormometrico				m³/ha	12		
Volume netto presunto				m³	200		
Tasso di utilizzazione				%	8%		
Anno o periodo di intervento					V		
Massa intercalare				accessibilità	2		
				codice intervento	141		
Volume cormometrico lordo				m³	90		
Anno o periodo di intervento					2020-2025		
Ceduo				accessibilità			
				cod. trattamento			
Ripresa planimetrica				ha			
Volume dendrometrico				m³			
Anno intervento							
OSSERVAZIONI	<div>PIANO DELLE MIGLIORIE</div> <div>1.Taglio di diradamento selettivo della giovane fustaia nella parte alta della particella.</div>		Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità
			141	N.U.	2	ha	5



DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <b>Bordegn</b>	PARTICELLA N°				<b>28</b>
	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente e di preparazione in corrispondenza dei migliori portaseme.	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità	1,2	
cod. trattamento				122		
Volume cormometrico lordo			m³	<b>200</b>		
Volume cormometrico			m³/ha	<b>20</b>		
Volume netto presunto			m³	140		
Tasso di utilizzazione			%	<b>8%</b>		
Anno o periodo di intervento			<b>V</b>			
Massa intercalare			accessibilità	2		
			codice intervento	141		
Volume cormometrico lordo			m³	<b>40</b>		
Anno o periodo di intervento			<b>2020-2025</b>			
Ceduo			accessibilità			
			cod. trattamento			
Ripresa planimetrica			ha			
Volume dendrometrico			m³			
Anno intervento						
OSSERVAZIONI 1. Nel corso del mese di agosto dell' estate1996, una violenta tromba d' aria ha colpito la proprietà silvo-pastorale del Comune di Lozio provocando ingenti danni; nella particella in questione sono state asportate 71 piante per una massa lorda pari a 74,53 mc.	PIANO DELLE MIGLIORIE  1.Taglio di diradamento selettivo della giovane fustaia nella parte alta della particella.	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità
		141	N.U.	2	ha	2



DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Alini</div>		PARTICELLA <div>N°</div>		29	
	<div>PIANO DEI TAGLI</div> <div>1.Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente e di preparazione in corrispondenza dei migliori portaseme.</div>	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità	2,3	
cod. trattamento						
Volume cormometrico lordo			m³			
Volume cormometrico			m³/ha			
Volume netto presunto			m³			
Tasso di utilizzazione			%			
Anno o periodo di intervento						
Massa intercalare			accessibilità			
			codice intervento			
Volume cormometrico lordo			m³			
Anno o periodo di intervento						
Ceduo			accessibilità			
			cod. trattamento			
Ripresa planimetrica			ha			
Volume dendrometrico			m³			
Anno intervento						
OSSERVAZIONI	<div>PIANO DELLE MIGLIORIE</div> <div>1.Taglio di diradamento selettivo della giovane fustaia nella parte alta della particella.</div>	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità
1. Nel corso del mese di agosto dell' estate1996, una violenta tromba d' aria ha colpito la proprietà silvo-pastorale del Comune di Lozio provocando ingenti danni; nella particella in questione sono state asportate 71 piante per una massa lorda pari a 74,53 mc.						



[illegible]

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <b>Paiola</b>	PARTICELLA N°				<b>30</b>
	PIANO DEI TAGLI	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		1,2
cod. trattamento						
Volume cormometrico lordo m³						
Volume cormometrico m³/ha						
Volume netto presunto m³						
Tasso di utilizzazione %						
Anno o periodo di intervento						
Massa intercalare			accessibilità			
			codice intervento			
Volume cormometrico lordo m³						
Anno o periodo di intervento						
Ceduo			accessibilità			
			cod. trattamento			
Ripresa planimetrica ha						
Volume dendrometrico m³						
Anno intervento						
PIANO DELLE MIGLIORIE	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità	
OSSERVAZIONI	1.Cure colturali ad impianti recenti, consistenti nell'eliminazione della vegetazione arbustiva ostacolante il regolare sviluppo del postime messo a dimora.	271	U.	2	ha	3

1. Nel corso del mese di agosto dell' estate1996, una violenta tromba d' aria ha colpito la proprietà silvo-pastorale del Comune di Lozio provocando ingenti danni; nella particella in questione sono state asportate 392 piante per una massa lorda pari a 531,60 mc.

2. Nel corso del mese di febbraio dell'inverno 1997, a causa di un infestazione di bostrico sviluppatasi sulle piante colpite dalla tromba d' aria nell' anno precedente, nella particella in questione sono state asportate 69 piante per una massa lorda pari a 80,90 mc.

N° PART.		LOCALITA'		F	U	S	T	A	I	A	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	AREA		Altezza media	Statura	Diametro medio	Volume pianta media	N° piante ad ettaro	PROVVIGIONE			INCREMENTO														
31		Merza													BASIMETRICA m²							%																	
CLASSE COLTURALE		fustaia													ad ha	Totale							normale m³	reale m³		medio m³		corrente m³											
CLASSE ATTITUDINALE		produzione																				ad ha	ad ha	Totale	ad ha	Totale	ad ha	Totale											
CLASSE ECONOMICA		E													2010	VIII						70	0,7				25			208	140	1540	2,0	22,0	2,8	30,8	2,0%		
ORDINAMENTO VEGETAZIONALE:															1989	VIII						59	0,7				26			0,0		225	90	990	2	17	2,1	23,1	2,3
<i>Peccefa secondaria montana</i>		SUPERFICIE TOTALE LORDA													11.99.25							COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO																	
																						FUSTAIA																	
																						SPECIE LEGNOSA		Tariffa	Piccole (20-30 cm)			Medie (35-45 cm)			Grosse (50 e + cm)			Totali		%			
																									N°	m³	%	N°	m³	%	N°	m³	%	N°	m³				
				SUP. PROD. NON FORESTALE		0.0.0																																	
				SUP. PROD. FORESTALE		11.00.00																																	
				Notizie piano precedente																																			
				Superficie produttiva ha		11.00.00																																	
				UTILIZZAZIONI		Previste	Effettuate																																
				FUSTAIA m³		0	0																																
CEDUO m³																																							
Classi di accessibilità ha		I	11.94.09																																				
		II	0.05.16																																				
		III	0.0.0																																				
Note:																																							
C E D U O	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	Area basimetrica m²		Provvigione m³				Incremento medio m³		COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO %																										
							ad ha		totale																														
					ad ha	Totale	ceduo	matricine	ceduo	matricine	ad ha	Totale	Carpino	Querce	Castagno	Faggio	Latifoglie pregiate	Sp. Secondarie																					
	2010	M	20	0,8			27	3	59	7	1,5	3,3				35	25	40																					
O	1.989						26		286																														

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Merza</div>		PARTICELLA <div>N°</div>		31
	PIANO DEI TAGLI <div>1.Taglio di conversione all'alto fusto per matricinatura intensiva (&gt;200 allievi ha).</div>	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità	1
cod. trattamento					
Volume cormometrico lordo			m³		
Volume cormometrico			m³/ha		
Volume netto presunto			m³		
Tasso di utilizzazione			%		
Anno o periodo di intervento					
Massa intercalare			accessibilità		
			codice intervento		
Volume cormometrico lordo			m³		
Anno o periodo di intervento					
Ceduo			accessibilità	1	
			cod. trattamento	171	
Ripresa planimetrica			ha	2,7	
Volume dendrometrico			m³	70	
Anno intervento			2020-2025		
PIANO DELLE MIGLIORIE <div>1.Taglio di conversione all'alto fusto per matricinatura intensiva (&gt;200 allievi ha).</div>	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità
OSSERVAZIONI					



DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Plagne di Paiola</div>	PARTICELLA <div>N°</div>				32
	PIANO DEI TAGLI	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		1
cod. trattamento						
Volume cormometrico lordo			m³			
Volume cormometrico			m³/ha			
Volume netto presunto			m³			
Tasso di utilizzazione			%			
Anno o periodo di intervento						
Massa intercalare			accessibilità			
			codice intervento			
Volume cormometrico lordo			m³			
Anno o periodo di intervento						
Ceduo			accessibilità		1	
			cod. trattamento		154	
Ripresa planimetrica			ha	1,8		
Volume dendrometrico			m³	25		
Anno intervento			2015-2020			
PIANO DELLE MIGLIORIE	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità	
1.Taglio di sfoltimento andante nella zona sopra strada per ridurre il potenziale pirologico.	154	P.U.	1	ha	2	
OSSERVAZIONI						
1. Nel corso del mese di agosto dell' estate1996, una violenta tromba d' aria ha colpito la proprietà silvo-pastorale del Comune di Lozio provocando ingenti danni; nella particella in questione sono state asportate 93 piante per una massa lorda pari a 113,48 mc.						
2. Nel corso del mese di febbraio dell'inverno 1997, a causa di un infestazione di bostrico sviluppatasi sulle piante colpite dalla tromba d' aria nell' anno precedente, nella particella in questione sono state asportate 48 piante per una massa lorda pari a 50,01 mc.						

Comune di Lozio			DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate										PROPRIETA': Comune di Lozio																
N° PART.	LOCALITA'		F U S T A I A	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	AREA		Altezza media	Statura	Diametro medio	Volume pianta media	N° piante ad ettaro	PROVVIGIONE			INCREMENTO											
33A	S. Cristina							BASIMETRICA m²							normale m³	reale m³		medio m³		corrente m³		%							
CLASSE COLTURALE		fustaia						ad ha	Totale							ad ha	ad ha	Totale	ad ha	Totale	ad ha		Totale						
CLASSE ATTITUDINALE		protezione																											
CLASSE ECONOMICA		H																											
ORDINAMENTO VEGETAZIONALE:  Pecceta secondaria montana																													
SUPERFICIE TOTALE LORDA		15.56.01																											
SUPERFICIE IMPRODUTTIVA		01.00.00																											
SUP. PROD. NON FORESTALE		02.56.01																											
SUP. PROD. FORESTALE		12.00.00																											
Notizie piano precedente																													
Superficie produttiva ha		14.14.00																											
UTILIZZAZIONI	Previste	Effettuate																											
FUSTAIA m³	0	0																											
CEDUO m³																													
Classi di accessibilità ha	I	01.61.98																											
	II	10.05.18																											
	III	03.88.85																											
Note:																													
C E D U O	Anno rilievi	Fertilità						Età media (anni)	Densità media						Area basimetrica m²		Provvigione m³				Incremento medio m³		COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO %						
																	ad ha		totale										
															ad ha	Totale	ceduo	matricine	ceduo	matricine	ad ha	Totale	Carpino	Querce	Castagno	Faggio	Latifoglie pregiate	Sp. Secondarie	
															2010	S	30	0,6			23	3	122	14	0,8	4,5			
1.989																													

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <b>S. Cristina</b>	PARTICELLA N°				<b>33A</b>
	PIANO DEI TAGLI	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		2
cod. trattamento						
Volume cormometrico lordo			m³			
Volume cormometrico			m³/ha			
Volume netto presunto			m³			
Tasso di utilizzazione			%			
Anno o periodo di intervento						
Massa intercalare			accessibilità			
			codice intervento			
Volume cormometrico lordo			m³			
Anno o periodo di intervento						
Ceduo			accessibilità		2	
			cod. trattamento		154	
Ripresa planimetrica			ha	<b>2,8</b>		
Volume dendrometrico		m³	<b>40</b>			
Anno intervento		<b>2015-2021</b>				
OSSERVAZIONI	PIANO DELLE MIGLIORIE	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità
	1. Taglio di sfoltimento andante nella zona inferiore della particella per ridurre il potenziale pirologico e favorire l'insediamento della rinnovazione.	154	P.U.	2	ha	3





DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>S. Cristina</div>		PARTICELLA		N°	33B
	PIANO DEI TAGLI	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		2
cod. trattamento						
Volume cormometrico lordo			m³			
Volume cormometrico			m³/ha			
Volume netto presunto			m³			
Tasso di utilizzazione			%			
Anno o periodo di intervento						
Massa intercalare			accessibilità			
			codice intervento			
Volume cormometrico lordo			m³			
Anno o periodo di intervento						
Ceduo			accessibilità		1	
			cod. trattamento		154	
Ripresa planimetrica			ha	3,6		
Volume dendrometrico			m³	60		
Anno intervento			2015-2020			
PIANO DELLE MIGLIORIE			Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura
	154	P.U.	1	ha	4	
OSSERVAZIONI	1.Taglio di sfoltimento andante nella zona inferiore della particella per ridurre il potenziale pirologico e favorire l'insediamento della rinnovazione.					

Comune di Lozio			DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate										PROPRIETA': Comune di Lozio									
N° PART.	LOCALITA'		F U S T A I A	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	AREA		Altezza media	Statura	Diametro medio	Volume pianta media	N° piante ad ettaro	PROVVIGIONE			INCREMENTO				
34	Nidi - Dosso della Luna							BASIMETRICA m²							normale m³	reale m³		medio m³		corrente m³		%
CLASSE COLTURALE		fustaia						ad ha	Totale							ad ha	ad ha	Totale	ad ha	Totale	ad ha	
CLASSE ATTITUDINALE		produzione																				
CLASSE ECONOMICA		B																				
ORDINAMENTO VEGETAZIONALE:  Pecceta secondaria montana																						
SUPERFICIE TOTALE LORDA		18.70.83																				
SUPERFICIE IMPRODUTTIVA		0.18.00																				
SUP. PROD. NON FORESTALE		0.17.83																				
SUP. PROD. FORESTALE		18.35.00																				
Notizie piano precedente																						
Superficie produttiva ha		20.50.00																				
UTILIZZAZIONI	Previste	Effettuate																				
FUSTAIA m³	227	3,8																				
CEDUO m³		20																				
Classi di accessibilità ha																						
I			11.09.59																			
II			07.34.86																			
III			0.26.38																			
Note:																						
COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO																						
FUSTAIA																						
SPECIE LEGNOSA		Tariffa	Piccole (20-30 cm)			Medie (35-45 cm)			Grosse (50 e + cm)			Totali		%								
			N°	m³	%	N°	m³	%	N°	m³	%	N°	m³									
ABETE ROSSO		VI													2.959	75,0%						
LARICE		VI													868	22,0%						
ABETE BIANCO		VI													39	1,0%						
PINO SILVESTRE		VI														0,0%						
FAGGIO		VI														0,0%						
ALTRE LATIFOGLIE		VI													79	2,0%						
TOTALI															3.945	100,0%						
rilievi attuali																						
ABETE ROSSO		VI														72,0%						
LARICE		VI														25,0%						
ABETE BIANCO		VI														0,0%						
PINO SILVESTRE		VI														1,0%						
LATIFOGLIE		VI														2,0%						
TOTALI																100,0%						
rilievi prec.																						
TOTALI																						
C E D U O	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	Area basimetrica m²		Provvigione m³				Incremento medio m³		COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO %									
					ad ha	Totale	ad ha		totale													
							ceduo	matricine	ceduo	matricine												
	2010	0																				
	1.989						8		164													

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Nidi - Dosso della Luna</div>		PARTICELLA		N°	34	
	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.		UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità	1,2	
cod. trattamento					122		
Volume cormometrico lordo				m³	200		
Volume cormometrico				m³/ha	11		
Volume netto presunto				m³	140		
Tasso di utilizzazione				%	5%		
Anno o periodo di intervento					V		
Massa intercalare				accessibilità	1		
				codice intervento	141/171		
Volume cormometrico lordo				m³	130		
Anno o periodo di intervento					2010-2015		
Ceduo				accessibilità			
				cod. trattamento			
Ripresa planimetrica				ha			
Volume dendrometrico				m³			
Anno intervento							
OSSERVAZIONI	PIANO DELLE MIGLIORIE  1.Intervento di normalizzazione compositiva e strutturale teso a diradare selettivamente le compagini di giovane fustaia di abete rosso ed a favorire la diffusione del faggio nel piano dominante.		Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità
			141/171	U.	1	ha	7



DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <b>Calcaiola</b>	PARTICELLA N°				<b>35</b>
	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione; 2.Taglio successivo in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		1
cod. trattamento				103-122		
Volume cormometrico lordo			m³	<b>300</b>		
Volume cormometrico			m³/ha	<b>15</b>		
Volume netto presunto			m³	210		
Tasso di utilizzazione			%	<b>8%</b>		
Anno o periodo di intervento			<b>V</b>			
Massa intercalare			accessibilità		1	
			codice intervento		141/171	
Volume cormometrico lordo			m³	<b>200</b>		
Anno o periodo di intervento			<b>2015-2020</b>			
Ceduo			accessibilità			
			cod. trattamento			
Ripresa planimetrica			ha			
Volume dendrometrico			m³			
Anno intervento						
OSSERVAZIONI	PIANO DELLE MIGLIORIE  1.Intervento di normalizzazione compositiva e strutturale teso a diradare selettivamente le compagini di giovane fustaia di abete rosso ed a favorire la diffusione del faggio nel piano dominante.	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità
		141/171	P.U.	1	ha	7

[illegible]

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Valzella Larga</div>	PARTICELLA <div>N°</div>				36
	PIANO DEI TAGLI	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		1
cod. trattamento				103		
Volume cormometrico lordo			m³	1.070		
Volume cormometrico			m³/ha	31		
Volume netto presunto			m³	750		
Tasso di utilizzazione			%	14%		
Anno o periodo di intervento			I			
Massa intercalare	accessibilità		1			
	codice intervento		141/171			
Volume cormometrico lordo			m³	300		
Anno o periodo di intervento			2015-2020			
Ceduo	accessibilità					
	cod. trattamento					
Ripresa planimetrica			ha			
Volume dendrometrico			m³			
Anno intervento						
PIANO DELLE MIGLIORIE	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità	
OSSERVAZIONI	141/171	P.U.	1	ha	13	
1.Taglio raso a buche, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione.						
1.Intervento di normalizzazione compositiva e strutturale teso a diradare selettivamente le compagini di giovane fustaia di abete rosso ed a favorire la diffusione del faggio nel piano dominante.						



[illegible]

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Baòdo e Corona</div>	PARTICELLA <div>N°</div>				37
	PIANO DEI TAGLI <div>1.Taglio raso a buche o piccole strisce, &lt;1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione.</div>	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		1
cod. trattamento				103		
Volume cormometrico lordo			m³	300		
Volume cormometrico			m³/ha	15		
Volume netto presunto			m³	210		
Tasso di utilizzazione			%	16%		
Anno o periodo di intervento			I			
Massa intercalare	accessibilità					
	codice intervento					
Volume cormometrico lordo			m³			
Anno o periodo di intervento						
Ceduo	accessibilità					
	cod. trattamento					
Ripresa planimetrica			ha			
Volume dendrometrico			m³			
Anno intervento						
PIANO DELLE MIGLIORIE	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità	
OSSERVAZIONI						

**Comune di Lozio**

DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate

**PROPRIETA':** Comune di Lozio

[illegible]

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Fontanine</div>	PARTICELLA <div>N°</div>				38
	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione.	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		1
cod. trattamento				103		
Volume cormometrico lordo			m³	380		
Volume cormometrico			m³/ha	30		
Volume netto presunto			m³	260		
Tasso di utilizzazione			%	10%		
Anno o periodo di intervento			II			
Massa intercalare	accessibilità		1			
	codice intervento		141			
Volume cormometrico lordo			m³	250		
Anno o periodo di intervento			2015-2020			
Ceduo	accessibilità					
	cod. trattamento					
Ripresa planimetrica			ha			
Volume dendrometrico			m³			
Anno intervento						
PIANO DELLE MIGLIORIE  1.Dirado selettivo dei gruppi di perticaia e giovane fustaia posti nella fascia alta della particella.	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità	
	141	P.U.	1	ha	9	
OSSERVAZIONI						

[illegible]

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Lat</div>	PARTICELLA				N°	39
	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione.	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		1,2	
cod. trattamento				103			
Volume cormometrico lordo			m³	490			
Volume cormometrico			m³/ha	72			
Volume netto presunto			m³	340			
Tasso di utilizzazione			%	20%			
Anno o periodo di intervento			V				
Massa intercalare	accessibilità						
	codice intervento						
Volume cormometrico lordo			m³				
Anno o periodo di intervento							
Ceduo	accessibilità						
	cod. trattamento						
Ripresa planimetrica			ha				
Volume dendrometrico			m³				
Anno intervento							
PIANO DELLE MIGLIORIE	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità		
OSSERVAZIONI							

Comune di Lozio			DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate										PROPRIETA': Comune di Lozio												
N° PART.	LOCALITA'		F U S T A I A	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	AREA		Altezza media	Statura	Diametro medio	Volume pianta media	N° piante ad ettaro	PROVVIGIONE			INCREMENTO							
40	Prato Tondo - Las							BASIMETRICA m²							normale m³	reale m³		medio m³		corrente m³		%			
CLASSE COLTURALE		fustaia						ad ha	Totale							ad ha	ad ha	Totale	ad ha	Totale	ad ha		Totale		
CLASSE ATTITUDINALE		produzione																							
CLASSE ECONOMICA		B																							
ORDINAMENTO VEGETAZIONALE:																									
Pecceta secondaria montana																									
SUPERFICIE TOTALE LORDA		12.80.75																							
SUPERFICIE IMPRODUTTIVA		0.03.00																							
SUP. PROD. NON FORESTALE		0.12.75																							
SUP. PROD. FORESTALE		12.65.00																							
Notizie piano precedente																									
Superficie produttiva ha		10.50.00																							
UTILIZZAZIONI	Previste	Effettuate																							
FUSTAIA m³	208	0																							
CEDUO m³																									
Classi di accessibilità ha	I	08.16.86																							
	II	04.63.89																							
	III	0.0.0																							
Note:																									
C E D U O	Anno rilievi	Fertilità						Età media (anni)	Densità media						Area basimetrica m²		Provvigione m³				Incremento medio m³		COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO %		
			ad ha		totale																				
			ad ha	Totale	ceduo	matricine	ceduo			matricine	ad ha	Totale	Carpino	Querce	Castagno	Faggio	Latifoglie pregiate	Sp. Secondarie							
	2010	M	20	0,7			25		32		1,3	1,6					100								
1.989																									

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <b>Prato Tondo - Las</b>		PARTICELLA N°		<b>40</b>		
	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione.		UTILIZZAZIONI PRESCRITTE				
Altitudine m s.l.m.: min. 1.000      max. 1.180      prevalente 1.090  Giacitura:              medio versante                      Esposizione: Sud-Ovest  Terreno molto ripido. Accidentalità nel complesso moderata. Matrice pedogenetica di tipo calcareo. Humus di tipo moder. Suolo di tipo bruno forestale a reazione sub-acida. Buona fertilità, profondità, con scheletro mediamente diffuso e tessitura franco-sabbiosa. Verso valle suolo che diventa asciutto per rocciosità. Pecceta secondaria montana composta da abete rosso (86%), larice (10%), pino silvestre (1%), faggio (1%), nocciolo e ontano (2%) al margine del confine superiore verso il Prato Tondo e nella zona centro meridionale. Fustaia coetanea da adulta a matura a struttura monoplana, con buon portamento e sviluppo. Soprassuolo irregolare sulla restante superficie, dove troviamo zone ex-pascolive a scarsa fertilità invase dal rovo, rosa e ginepro, con abete rosso in gruppi di varie età, a densità e copertura rada. Rinnovazione di abete rosso irregolare ma sufficiente localizzata sotto copertura e ai margini nelle zone più aperte. Strato arbustivo: nocciolo, faggio, sorbo, ontano, acero, maggiociondolo, rovo. Strato erbaceo: Ciclamen purpurascens.							
		Fustaia				accessibilità	1
						cod. trattamento	103
		Volume cormometrico lordo      m³				<b>230</b>	
		Volume cormometrico      m³/ha				<b>18</b>	
		Volume netto presunto      m³				160	
		Tasso di utilizzazione      %				<b>8%</b>	
		Anno o periodo di intervento				<b>V</b>	
		Massa intercalare				accessibilità	
						codice intervento	
		Volume cormometrico lordo      m³					
		Anno o periodo di intervento					
		Ceduo				accessibilità	
						cod. trattamento	
		Ripresa planimetrica      ha					
Volume dendrometrico      m³							
Anno intervento							
OSSERVAZIONI	PIANO DELLE MIGLIORIE		Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità



Comune di Lozio			DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate										PROPRIETA': Comune di Lozio																		
N° PART.	LOCALITA'		F U S T A I A	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	AREA		Altezza media	Statura	Diametro medio	Volume pianta media	N° piante ad ettaro	PROVVIGIONE			INCREMENTO													
41	Poit							BASIMETRICA m²							normale m³	reale m³		medio m³		corrente m³		%									
CLASSE COLTURALE		fustaia						ad ha	Totale							ad ha	ad ha	Totale	ad ha	Totale	ad ha		Totale								
CLASSE ATTITUDINALE		produzione						2010	VI						85	1,4	39	275	22,84	29	45,49	1,6	238	280	387	2748	4,6	32,3	6,4	45,6	1,7%
CLASSE ECONOMICA		B						1989	VI						65	0,8	23	223	23	29,5		1,2	185	290	228	2212	4	34	2,6	24,8	1,2
ORDINAMENTO VEGETAZIONALE:									rilievi attuali						COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO CON CAVALLETTAMENTO TOTALE																
Pecceta secondaria montana															FUSTAIA																
SUPERFICIE TOTALE LORDA		07.11.44	SPECIE LEGNOSA	Tariffa	Piccole (20-30 cm)					Medie (35-45 cm)			Grosse (50 e + cm)			Totali		%													
SUPERFICIE IMPRODUTTIVA		0.0.0			N°	m³	%			N°	m³	%	N°	m³	%	N°	m³		%												
SUP. PROD. NON FORESTALE		0.01.44																													
SUP. PROD. FORESTALE		07.10.00	ABETE ROSSO		VI	257	124			4,5%	290	403	14,7%	498	1.522	55,4%	1.045	2.049	74,6%												
Notizie piano precedente			LARICE		VI	115	52			1,9%	282	302	11,0%	145	300	10,9%	542	654	23,8%												
			ABETE BIANCO		VI	10	3			0,1%			0,0%			0,0%	10	3	0,1%												
Superficie produttiva ha		09.70.00	PINO SILVESTRE		VI					0,0%			0,0%			0,0%			0,0%												
UTILIZZAZIONI		Previste	Effettuate	FAGGIO		VI	33			11	0,4%	5	5	0,2%			0,0%	38	16	0,6%											
FUSTAIA m³		221	0	ALTRE LATIFOGLIE		VI	48			15	0,5%	7	6	0,2%	2	6	0,2%	57	27	1,0%											
CEDUO m³				TOTALI			463			204	7,4%	584	717	26,1%	645	1.827	66,5%	1.692	2.748	100,0%											
Classi di accessibilità ha		I	04.35.05	rilievi prec.	ABETE ROSSO		VI			228	165	10,2%	457	6	0,4%	329	915	56,8%	1.014	1.085	67,4%										
		II	02.76.39		LARICE		VI			304	125	7,8%	297	306	19,0%	47	86	5,3%	648	517	32,1%										
		III	0.0.0		ABETE BIANCO		VI					0,0%			0,0%			0,0%			0,0%										
					PINO SILVESTRE		VI					0,0%			0,0%			0,0%			0,0%										
					ALTRE LATIFOGLIE		VI			19	6	0,4%	1	1	0,1%			0,0%	20	7	0,5%										
			TOTALI			551	295	18,4%	755	313	19,5%	376	1.001	62,2%	1.682	1.609	100,0%														
C E D U O	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	Area basimetrica m²		Provvigione m³				Incremento medio m³		COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO %																		
					ad ha	Totale	ad ha		totale																						
					ad ha	Totale	ceduo	matricine	ceduo	matricine	ad ha	Totale	Carpino	Querce	Castagno	Faggio	Latifoglie pregiate	Sp. Secondarie													
	2010	0																													
1.989																															

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Poit</div>		PARTICELLA		N°	41	
	<div>PIANO DEI TAGLI</div> <div>1.Taglio raso a buche o piccole strisce, &lt;1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione.</div>		UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità	1	
cod. trattamento					103		
Volume cormometrico lordo				m³	660		
Volume cormometrico				m³/ha	93		
Volume netto presunto				m³	460		
Tasso di utilizzazione				%	24%		
Anno o periodo di intervento					IV		
Massa intercalare				accessibilità			
				codice intervento			
Volume cormometrico lordo				m³			
Anno o periodo di intervento							
Ceduo				accessibilità			
				cod. trattamento			
Ripresa planimetrica				ha			
Volume dendrometrico				m³			
Anno intervento							
OSSERVAZIONI				PIANO DELLE MIGLIORIE		Cod. tratt.	Urgenza

Comune di Lozio			DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate										PROPRIETA': Comune di Lozio																												
N° PART.	LOCALITA'		F U S T A I A	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	AREA		Altezza media	Statura	Diametro medio	Volume pianta media	N° piante ad ettaro	PROVVIGIONE			INCREMENTO																							
42	Nerze e Roncain							BASIMETRICA m²							normale m³	reale m³		medio m³		corrente m³		%																			
CLASSE COLTURALE		ceduo						ad ha	Totale							ad ha	ad ha	Totale	ad ha	Totale	ad ha		Totale																		
CLASSE ATTITUDINALE		produzione																																							
CLASSE ECONOMICA		O																																							
ORDINAMENTO VEGETAZIONALE:			F U S T A I A	2010	VII	90	0,0				0		0,0		0	55	664	0	0	0,0	0,0	0,0																			
Orno-ostrieto tipico																																									
SUPERFICIE TOTALE LORDA		13.37.60																																							
SUPERFICIE IMPRODUTTIVA		0.52.60																																							
SUP. PROD. NON FORESTALE		0.0.0																																							
SUP. PROD. FORESTALE		12.85.00																																							
Notizie piano precedente																																									
Superficie produttiva ha		12.10.00																																							
UTILIZZAZIONI		Previste Effettuate																																							
FUSTAIA m³		0 0																																							
CEDUO m³		11																																							
Classi di accessibilità ha		I 13.14.73 II 0.22.87 III 0.0.0																																							
Note:																																									
C E D U O	Anno rilievi	Fertilità																					Età media (anni)	Densità media	Area basimetrica m²		Provvigione m³				Incremento medio m³		COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO %								
																									ad ha	Totale	ad ha		totale												
																											ad ha	Totale	ceduo	matricine	ceduo	matricine	ad ha	Totale	Carpino	Querce	Castagno	Faggio		Latifoglie pregiate	Sp. Secondarie
																									U	2010	M	35	0,8	18,3	188,1	59	15	602	150	2,1	21,5	60		3	5
O	1.989		25,0				40		484		1,6	19,4																													

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Nerze e Roncain</div>	PARTICELLA <div>N°</div>				42
	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione; 2.Taglio raso matricinato con rilascio minimo di 70 allievi ettaro.	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		1
cod. trattamento				103		
Volume cormometrico lordo			m³	80		
Volume cormometrico			m³/ha	6		
Volume netto presunto			m³	50		
Tasso di utilizzazione			%	10%		
Anno o periodo di intervento			IV			
Massa intercalare	accessibilità					
	codice intervento					
Volume cormometrico lordo			m³			
Anno o periodo di intervento						
Ceduo	accessibilità		1			
	cod. trattamento		155			
Ripresa planimetrica			ha	10,3		
Volume dendrometrico			m³	650		
Anno intervento			2015-2020			
PIANO DELLE MIGLIORIE	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità	
OSSERVAZIONI						

Comune di Lozio			DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate										PROPRIETA': Comune di Lozio																					
N° PART.	LOCALITA'		F U S T A I A	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	AREA		Altezza media	Statura	Diametro medio	Volume pianta media	N° piante ad ettaro	PROVVIGIONE			INCREMENTO																
43	Cereso							BASIMETRICA m²							normale m³	reale m³		medio m³		corrente m³		%												
CLASSE COLTURALE		ceduo						ad ha	Totale							ad ha	ad ha	Totale	ad ha	Totale	ad ha		Totale											
CLASSE ATTITUDINALE		produzione																																
CLASSE ECONOMICA		O																																
ORDINAMENTO VEGETAZIONALE:																																		
Orno-ostrieto tipico			F U S T A I A	2010	VII	90					0				0	65	1284	0,7	14,3	1,3	25,7	2,0%												
COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO																																		
FUSTAIA																																		
SPECIE LEGNOSA		Tariffa																					Piccole (20-30 cm)			Medie (35-45 cm)			Grosse (50 e + cm)			Totali		%
																							N°	m³	%	N°	m³	%	N°	m³	%	N°	m³	
SUPERFICIE TOTALE LORDA																							20.15.36											
SUPERFICIE IMPRODUTTIVA																							0.40.36											
SUP. PROD. NON FORESTALE																							0.0.0											
SUP. PROD. FORESTALE																							19.75.00											
Notizie piano precedente																																		
Superficie produttiva ha		15.20.00																																
UTILIZZAZIONI	Previste	Effettuate																																
FUSTAIA m³	0	11																																
CEDUO m³		25																																
Classi di accessibilità ha		I	15.46.79																															
		II	04.68.57																															
		III	0.0.0																															
Note:																																		
C E D U O	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	Area basimetrica m²		Provvigione m³				Incremento medio m³		COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO %																					
					ad ha	Totale	ad ha		totale																									
							ad ha	Totale	ceduo	matricine	ceduo	matricine	ad ha	Totale	Carpino	Querce	Castagno	Faggio	Latifoglie pregiate		Sp. Secondarie													
							2010	M	38	0,8	14,7	232,3	47	12	743	186	1,5	24,4	60		5	3	2	20	10									
1.989		30,0				45		684		1,5	22,8																							

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Cereso</div>	PARTICELLA <div>N°</div>				43
	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione; 2.Taglio raso matricinato con rilascio minimo di 70 allievi ettaro.	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		1
cod. trattamento				103		
Volume cormometrico lordo			m³	100		
Volume cormometrico			m³/ha	5		
Volume netto presunto			m³	70		
Tasso di utilizzazione			%	8%		
Anno o periodo di intervento			IV			
Massa intercalare	accessibilità					
	codice intervento					
Volume cormometrico lordo			m³			
Anno o periodo di intervento						
Ceduo	accessibilità		1			
	cod. trattamento		155			
Ripresa planimetrica			ha	15,8		
Volume dendrometrico			m³	1.000		
Anno intervento			2020-2025			
PIANO DELLE MIGLIORIE	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità	
OSSERVAZIONI						

Comune di Lozio			DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate										PROPRIETA': Comune di Lozio										
N° PART.	LOCALITA'		F U S T A I A	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	AREA		Altezza media	Statura	Diametro medio	Volume pianta media	N° piante ad ettaro	PROVVIGIONE			INCREMENTO					
44	Merza del Bregn							BASIMETRICA m²							normale m³	reale m³		medio m³		corrente m³		%	
CLASSE COLTURALE		ceduo						ad ha	Totale							ad ha	ad ha <td rowspan="2">Totale</td> <td rowspan="2">ad ha</td> <th colspan="2">Totale</th>		Totale	ad ha	Totale		
CLASSE ATTITUDINALE		produzione															ad ha	Totale			ad ha		Totale
CLASSE ECONOMICA		O						2010	VI						90	0,1							
ORDINAMENTO VEGETAZIONALE:  Aceri-frassineto con ostria			1989	VI		0,0				0		0,0			0	67	182	0	0	0,0	0,0	0,0	
SUPERFICIE TOTALE LORDA 02.95.90 SUPERFICIE IMPRODUTTIVA 0.0.0 SUP. PROD. NON FORESTALE 0.05.90 SUP. PROD. FORESTALE 02.90.00  Notizie piano precedente Superficie produttiva ha 02.70.00 UTILIZZAZIONI Previste Effettuate FUSTAIA m³ 0 0 CEDUO m³  Classi di accessibilità ha I 02.02.84 II 0.93.06 III 0.0.0  Note:			COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO																				
			FUSTAIA																				
			SPECIE LEGNOSA		Tariffa	Piccole (20-30 cm)			Medie (35-45 cm)			Grosse (50 e + cm)			Totali		%						
						N°	m³	%	N°	m³	%	N°	m³	%	N°	m³		%					
			ABETE ROSSO		VI																58	100,0%	
			LARICE		VI																	0,0%	
			ABETE BIANCO		VI																	0,0%	
			PINO SILVESTRE		VI																	0,0%	
			FAGGIO		VI																	0,0%	
			ALTRE LATIFOGLIE		VI																	0,0%	
			TOTALI																		58	100,0%	
			rilievi prec.		ABETE ROSSO		VI																100,0%
					LARICE		VI																0,0%
					ABETE BIANCO		VI																0,0%
					PINO SILVESTRE		VI																0,0%
					LATIFOGLIE		VI																
			TOTALI																				100,0%
C E D U O	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	Area basimetrica m²		Provvigione m³				Incremento medio m³		COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO %										
							ad ha		totale														
					ad ha	Totale	ceduo	matricine	ceduo	matricine	ad ha	Totale	Carpino	Querce	Castagno	Faggio	Latifoglie pregiate	Sp. Secondarie					
	2010	M	45	0,8			49	21	128	55	1,6	4,1	25		5		20	50					
O	1.989		40,0					60	162	1,5	4,1												

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Merza del Bregn</div>		PARTICELLA		N°	44
	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio raso matricinato con rilascio minimo di 70 allievi ettaro.		UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità	1
cod. trattamento						
Volume cormometrico lordo				m³		
Volume cormometrico				m³/ha		
Volume netto presunto				m³		
Tasso di utilizzazione				%		
Anno o periodo di intervento						
Massa intercalare				accessibilità		
				codice intervento		
Volume cormometrico lordo				m³		
Anno o periodo di intervento						
Ceduo				accessibilità	1	
				cod. trattamento	155	
Ripresa planimetrica				ha	2,6	
Volume dendrometrico				m³	130	
Anno intervento					2010-2015	
PIANO DELLE MIGLIORIE			Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura
OSSERVAZIONI						





DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <b>Colere</b>	PARTICELLA N°				<b>45</b>
	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio raso matricinato con rilascio minimo di 70 allievi ettaro.	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		1
cod. trattamento						
Volume cormometrico lordo			m³			
Volume cormometrico			m³/ha			
Volume netto presunto			m³			
Tasso di utilizzazione			%			
Anno o periodo di intervento						
Massa intercalare			accessibilità			
			codice intervento			
Volume cormometrico lordo			m³			
Anno o periodo di intervento						
Ceduo			accessibilità		1	
	cod. trattamento		155			
Ripresa planimetrica		ha	<b>6,9</b>			
Volume dendrometrico		m³	<b>300</b>			
Anno intervento		<b>2010-2011</b>				
	PIANO DELLE MIGLIORIE	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità
OSSERVAZIONI						

Comune di Lozio			DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate										PROPRIETA': Comune di Lozio										
N° PART.	LOCALITA'		F U S T A I A	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	AREA		Altezza media	Statura	Diametro medio	Volume pianta media	N° piante ad ettaro	PROVVIGIONE			INCREMENTO					
46	Foppe delle Viti							BASIMETRICA m²							normale m³	reale m³		medio m³		corrente m³		%	
CLASSE COLTURALE		ceduo						ad ha	Totale							ad ha	ad ha	Totale	ad ha	Totale	ad ha		Totale
CLASSE ATTITUDINALE		produzione																					
CLASSE ECONOMICA		O																					
ORDINAMENTO VEGETAZIONALE:																							
Aceri-frassineto con ostria																							
SUPERFICIE TOTALE LORDA		12.27.90																					
SUPERFICIE IMPRODUTTIVA		0.07.90																					
SUP. PROD. NON FORESTALE		0.0.0																					
SUP. PROD. FORESTALE		12.20.00																					
Notizie piano precedente																							
Superficie produttiva ha		11.30.00																					
UTILIZZAZIONI	Previste	Effettuate																					
FUSTAIA m³	0	0																					
CEDUO m³		38																					
Note:																							
COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO																							
FUSTAIA																							
SPECIE LEGNOSA		Tariffa	Piccole (20-30 cm)			Medie (35-45 cm)			Grosse (50 e + cm)			Totali		%									
			N°	m³	%	N°	m³	%	N°	m³	%	N°	m³		%								
ABETE ROSSO		VI																0,0%					
LARICE		VI																0,0%					
ABETE BIANCO		VI																0,0%					
PINO SILVESTRE		VI																0,0%					
FAGGIO		VI																0,0%					
ALTRE LATIFOGLIE		VI																0,0%					
TOTALI																		0,0%					
rilievi prec.		ABETE ROSSO	VI															60,0%					
		LARICE	VI															40,0%					
		ABETE BIANCO	VI															0,0%					
		PINO SILVESTRE	VI															0,0%					
		LATIFOGLIE	VI															0,0%					
TOTALI																		100,0%					
C E D U O	Anno rilievi	Fertilità	Età media (anni)	Densità media	Area basimetrica m²		Provvigione m³				Incremento medio m³		COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO %										
							ad ha		totale														
					ad ha	Totale	ceduo	matricine	ceduo	matricine	ad ha	Totale	Carpino	Querce	Castagno	Faggio	Latifoglie pregiate	Sp. Secondarie					
					2010	S	40	0,7			52	28	571	307	2,0	22,0				10		40	50
					1.989		30,0					70		791		2,3	26,4						

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Foppe delle Viti</div>		PARTICELLA		N°	46	
	<div>PIANO DEI TAGLI</div> <div>1.Taglio raso matricinato con rilascio minimo di 70 allievi ettaro.</div>		UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità	1,2	
cod. trattamento							
Volume cormometrico lordo				m³			
Volume cormometrico				m³/ha			
Volume netto presunto				m³			
Tasso di utilizzazione				%			
Anno o periodo di intervento							
Massa intercalare				accessibilità			
				codice intervento			
Volume cormometrico lordo				m³			
Anno o periodo di intervento							
Ceduo				accessibilità	2		
				cod. trattamento	155		
Ripresa planimetrica				ha	11,0		
Volume dendrometrico				m³	550		
Anno intervento					2010-2015		
OSSERVAZIONI	PIANO DELLE MIGLIORIE		Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità



DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Poia</div>		PARTICELLA		N°	47	
	<div>PIANO DEI TAGLI</div> <div>1.Taglio raso matricinato con rilascio minimo di 70 allievi ettaro.</div>		UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità	1	
cod. trattamento							
Volume cormometrico lordo				m³			
Volume cormometrico				m³/ha			
Volume netto presunto				m³			
Tasso di utilizzazione				%			
Anno o periodo di intervento							
Massa intercalare				accessibilità			
				codice intervento			
Volume cormometrico lordo				m³			
Anno o periodo di intervento							
Ceduo				accessibilità	1		
				cod. trattamento	155		
Ripresa planimetrica				ha	2,3		
Volume dendrometrico				m³	80		
Anno intervento					2015-2020		
OSSERVAZIONI	PIANO DELLE MIGLIORIE		Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità



DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <b>Cadrignali</b>		PARTICELLA N°		<b>48</b>		
	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio raso matricinato con rilascio minimo di 70 allievi ettaro.		UTILIZZAZIONI PRESCRITTE				
Altitudine m s.l.m.: min. 750      max. 820      prevalente 780  Giacitura:      fondovalle      Esposizione: Sud  Terreno scosceso. Accidentalità elevata. Matrice pedogenetica costituita da substrati alluvionali del fluvio-glaciale a componente marnoso-calcareo. Suolo mediamente profondo, a reazione sub-acida e tessitura franco-sabbiosa, con abbondante scheletro. Humus di tipo mull. Discreta fertilità e freschezza. Diffusa erosione superficiale, con fenomeni di dissesto marcati nel fondo della particella al piede del torrente Lanico. Aceri-frassineto con ostra composto da nocciolo (40%), frassino (30%), ontano bianco (20%) e in minor misura carpino nero e castagno (10%). Ceduo misto, a tratti di recente utilizzazione, con polloni di portamento e sviluppo discreto. Matricinatura regolare. Copertura disforme, da buona a limitata. Strato arbustivo: Rubus idaeus e fruticosus, edera.	Fustaia	accessibilità				1	
cod. trattamento							
	Volume cormometrico lordo					m³	
	Volume cormometrico					m³/ha	
	Volume netto presunto					m³	
	Tasso di utilizzazione					%	
	Anno o periodo di intervento						
	Massa intercalare	accessibilità					
codice intervento							
	Volume cormometrico lordo					m³	
	Anno o periodo di intervento						
	Ceduo	accessibilità				1	
cod. trattamento		155					
	Ripresa planimetrica					ha	<b>1,8</b>
	Volume dendrometrico					m³	<b>80</b>
	Anno intervento		<b>2020-2025</b>				
OSSERVAZIONI	PIANO DELLE MIGLIORIE		Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità



## **DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE PASCOLIVE**

Mod. B3a - B3b

COMUNE LOZIO

## PROSPETTO DESCRIZIONE MALGHE

Proprietà: COMUNE DI LOZIO				Denominazione: ONDER-VALLI PIANE				COMPENSORIO PASCOLIVO						N°		200				
min. max. media				Configurazione prevalente:				ha		ha		molto ha		COMPARTI PASCOLIVI N°			5			
Altitudine m : 1390 2352 1850				versante ad esposizione S		Pendenza	mite	77.27.49		ripida 61.81.99		ripida 15.45.50								
SUPERFICIE PASCOLIVA UTILIZZATA ha						Sup. totale Malga		ALTRA COLTURA DI PERTINENZA ha						Totale Sup.	Superfici private di pertinenza					
Pascolo nudo		P. arbor.	P. cesp.	Sup. improduttiva				Fustaia	Ceduo	Mugheto	Ontaneto	Arbusteto	Totale		Boschi	Pascoli	Incolti	Totale		
135.00.00				19.54.97		154.54.97														
CARICO ATTUALE								Carico in UBA				Periodo di alpeggio			Produttività		Alpeggio adatto a:			
Vacche	Manze	Manzette	Vitellame	Ovini	Caprini	Suini	Equini	Attuale	Media quinquennio	Ottimale	da	a	gg. tot.	compless.(giudizio)		ovicapri				
				4	120		9	30	30	51	10-giu	18-set	100	discreto						
TIPO DI GESTIONE:  la locazione è della durata di sei anni a singolo affittuario.										FABBRICATI D'ALPE										
										N° del Comparto		USO					N°		mq	
PERSONALE:										200e		Casina per il ricovero del personale in condizioni mediocri, con nella parte esterna residui di una mandra ormai dismessa e un' altra parzialmente utilizzabile; vasca di accumulo dell' acqua di buone dimensioni che a causa della limitata portata in ingresso e allo stato in cui si trova, ovvero con crepe nel cls che ne pregiudicano l'impermeabilità, non può essere riempita e sfruttata.					1		50	
CONDUZIONE DEL PASCOLO: pascolo per ampie superfici.																				
PROVENIENZA DEL BESTIAME E PROPRIETA':  bestiame di proprietà di un' allevatore di Borno																				
RAZZA: gli animali sono di razza camosciata e bionda dell' Adamello per quanto riguarda i caprini, con qualche esemplare di pecora bergamasca.										VIABILITA' D'ACCESSO: esiste solo un sentiero transitabile pedonalmente.										
PRODOTTI: il bestiame è allevato principalmente per la carne.																				
DISPONIBILITA' E APPROVVIGIONAMENTO IDRICO:  all'interno dei fabbricati non vi è acqua corrente.										TURISMO IN ALPE: sporadico.										
ALTRE DOTAZIONI E/O ATTREZZATURE:										IPOTESI DI DESTINAZIONE FUTURA: continuazione dell'attività alpicolturale.										

N°	PROPRIETA' : COMUNE DI LOZIO	COMPENSORIO PASCOLIVO N°	200
Comparti	DESCRIZIONE DEI COMPARTI E DELLE INFRASTRUTTURE	INTERVENTI PROPOSTI	
200a	<p><b>ONDER</b></p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min. 1390 max. 1410 prevalente 1400 Superficie (ha) 01.46.97 Pendenza: mite 100% ripida molto ripida</p> <p>Viabilità: il comparto è raggiungibile da Malga Mignone tramite trattorabile in mediocre condizioni; l'altra via è quella che parte sopra l' abitato di Villa in Comune di Lozio su trattorabile in discrete condizioni denominata "Fellegai-Rodello".</p> <p>Fabbricati: esiste un fabbricato in pessime condizioni.</p> <p>Approvvigionamento idrico: assente.</p> <p>Pascolo: cotico erboso di discreto valore pabulare, con buona mescolanza tra graminacee e leguminose. Presenza di flora nitrofila nei pressi della cascina. Progressivo avanzamento del bosco nei confronti del pascolo ad opera di cespugli di ontano verde, lampone e rinnovazione di abete rosso. Pietrosità moderata diffusa sul pascolo.</p>	<p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- decespugliamento nelle zone marginali invase da arbusti;</li><li>- sfalcio annuale della flora nitrofila vicino alla malga.</li></ul>	
200b	<p><b>BINE</b></p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min. 1475 max. 1825 prevalente 1650 Superficie (ha) 16.36.50 Pendenza: mite 30% ripida 70% molto ripida</p> <p>Viabilità: il comparto è raggiungibile attraverso la trattorabile "Rodello-Valburnega".</p> <p>Fabbricati: assenti.</p> <p>Approvvigionamento idrico: assente.</p> <p>Pascolo: terreno utilizzato principalmente per pascolo di ovini, di discreto valore pabulare. Vegetazione prevalentemente erbacea, con pochi cespugli di ontano verde, faggio e salicone nella porzione inferiore.</p>	<p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- decespugliamento nelle zone marginali invase da arbusti.</li></ul>	

N°	PROPRIETA' : COMUNE DI LOZIO	COMPENSORIO PASCOLIVO	N°	200
Comparti	DESCRIZIONE DEI COMPARTI E DELLE INFRASTRUTTURE		INTERVENTI PROPOSTI	
200c	<p><b>VAL GRASSA – DOSS GUI</b></p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min. 1740 max. 2170 prevalente 1950 Superficie (ha) 38.94.70 Pendenza: mite ripida 40% molto ripida 60%</p> <p>Viabilità: assente.</p> <p>Fabbricati: assenti.</p> <p>Approvvigionamento idrico: assente.</p> <p>Pascolo: nel complesso versa in discrete condizioni ed è caratterizzato da un valore pabulare medio-basso. La tipologia di riferimento è il <i>Crepido-festucetum rubrae</i>.</p>		<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <p>- creazione di pozze per il recupero dell' acqua piovana per il bestiame.</p> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <p>- utilizzo del pascolo mediante turnazione ristretta con l'impiego di recinzioni elettriche.</p>	
200d	<p><b>SEGABOLI</b></p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min. 1590 max. 2020 prevalente 1850 Superficie (ha) 23.62.90 Pendenza: mite ripida 55% molto ripida 45%</p> <p>Viabilità: assente</p> <p>Fabbricati: assenti.</p> <p>Approvvigionamento idrico: assente.</p> <p>Pascolo: nel complesso versa in discrete condizioni ed è caratterizzato da un valore pabulare medio-basso. La tipologia di riferimento è il <i>Crepido-festucetum rubrae</i>.</p>		<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <p>- creazione di pozze per il recupero dell' acqua piovana per il bestiame.</p> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <p>- utilizzo del pascolo mediante turnazione ristretta con l'impiego di recinzioni elettriche.</p>	

N°  Comparti	PROPRIETA' :  COMUNE DI LOZIO	COMPENSORIO PASCOLIVO  N°	200
	DESCRIZIONE DEI COMPARTI E DELLE INFRASTRUTTURE		INTERVENTI PROPOSTI
200e	<p><b>VALLI PIANE</b></p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min. 1820 max. 2352 prevalente 2235 Superficie (ha) 74.13.90 Pendenza: mite 50% ripida 40% molto ripida 10%</p> <p>Viabilità: assente.</p> <p>Fabbricati: è presente un fabbricato adibito a ricovero del pastore, seppur in mediocri condizioni. Presenza di una mandra inutilizzabile poiché senza copertura, mentre una seconda di maggiori dimensioni parzialmente utilizzabile. Presenza di piccolo fabbricato posto poco a valle della costruzione principale in mediocri condizioni adibito ad uso stalla per ricovero di animali .</p> <p>Approvvigionamento idrico: sotto la Malga Valli Piane è presente una sorgente di esigua portata, insufficiente a soddisfare le esigenze alpicolturali.</p> <p>Pascolo: nel complesso versa in discrete condizioni ed è caratterizzato da un valore pabulare medio-basso. La tipologia di riferimento è il <i>Crepido-festucetum rubrae</i>.</p>		<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- sistemazione della malga che versa in mediocri condizioni.</li><li>- adeguamento igienico-sanitario del fabbricato d' alpe.</li><li>- sistemazione della stalla.</li><li>- sistemazione delle mandre.</li><li>- sistemazione dell' acquedotto.</li><li>- creazione di pozze per il recupero dell' acqua piovana per il bestiame.</li><li>- creazione di nuova strada trattorabile a servizio del comparto.</li></ul> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- utilizzo del pascolo mediante turnazione ristretta con l'impiego di recinzioni elettriche.</li><li>- sfalcio annuale della vegetazione nitrofila vicino alla malga.</li></ul>

COMUNE LOZIO

## PROSPETTO DESCRIZIONE MALGHE

Proprietà: COMUNE DI LOZIO					Denominazione: RO'					COMPENSORIO PASCOLIVO					N°		201		
min. max. media					Configurazione prevalente:				ha		ha		molto ha		COMPARTI PASCOLIVI N°			3	
Altitudine m : 1.430 2.200 1.650					versante ad esposizione S-E			Pendenza	mite 26.79.82		ripida 20.09.87		ripida 20.09.87						
SUPERFICIE PASCOLIVA UTILIZZATA ha							Sup. totale Malga		ALTRA COLTURA DI PERTINENZA ha						Totale Sup.	Superfici private di pertinenza			
Pascolo nudo		P. arbor.	P. cesp.	Sup. improduttiva			Fustaia	Ceduo	Mugheto	Ontaneto	Arbusteto	Totale	Boschi	Pascoli		Incolti	Totale		
61.15.26		02.00.00	01.50.00	02.34.29		66.99.55													
CARICO ATTUALE								Carico in UBA				Periodo di alpeggio			Produttività compless.(giudizio)		Alpeggio adatto a:		
Vacche	Manze	Manzette	Vitellame	Tori	Ovini	Suini	Equini	Attuale	Media quinquennio	Ottimale	da	a	gg. tot.						
46					57			54,55	50	31	15-giu	23-set	100	discreto		ovini, caprini ed equini			
TIPO DI GESTIONE:  locazione della durata di sei anni a singolo affittuario.										FABBRICATI D'ALPE									
										N° del Comparto		USO				N°		mq	
PERSONALE:  capo malga.										201a		Ricovero per il pastore, locale per la caseificazione, mandra.				2		45	
CONDUZIONE DEL PASCOLO:  pascolo libero.																			
PROVENIENZA DEL BESTIAME E PROPRIETA':  bestiame in parte di proprietà del capo malga e in parte di altre aziende.																			
RAZZA:  gigante bergamasca per gli ovini e bruna alpina per i bovini.										VIABILITA' D'ACCESSO:  la viabilità è precaria. Si giunge alla malga tramite strada sterrata che sale dalla frazione Sommaprada.									
PRODOTTI:  formaggi locali.																			
DISPONIBILITA' E APPROVVIGIONAMENTO IDRICO:  è presente un' acquedotto nella parte bassa del comparto, e con delle pompe l' acqua viene spinta al fabbricato principale e alle pozze d' abbeverata poste alle quote superiori.										TURISMO IN ALPE:  non risulta nessun interesse di tipo turistico nei confronti della malga.									
ALTRE DOTAZIONI E/O ATTREZZATURE:										IPOTESI DI DESTINAZIONE FUTURA:  perché si possa pensare ad una continuazione dell'attività alpicolturale è indispensabile un riammodernamento delle strutture, senza le quali l'abbaddono sarà obbligato.									

N°	PROPRIETA' : COMUNE DI LOZIO	COMPENSORIO PASCOLIVO	N°	201
Comparti	DESCRIZIONE DEI COMPARTI E DELLE INFRASTRUTTURE		INTERVENTI PROPOSTI	
201a	<p><b>MALGA RO'</b></p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min. 1430 max. 1500 prevalente 1460 Superficie (ha) 02.40.73 Pendenza: mite 85% ripida 15% molto ripida 0%</p> <p>Viabilità: strada trattorabile che sale dalla frazione di Sommaprada in Comune di Lozio da riattare.</p> <p>Fabbricati: sono presenti due fabbricati d' alpe, uno a quota più bassa in buone condizioni utilizzato come ricovero per il pastore, con annesso locale per la lavorazione del latte da adeguare igienicamente; il secondo si trova ad una quota superiore ed è utilizzato per il ricovero degli animali.</p> <p>Approvvigionamento idrico: presenza di acquedotto che fornisce acqua ai fabbricati e alle pozze d' abbeverata.</p> <p>Pascolo: nel complesso il pascolo appare in discrete condizioni ed è riconducibile ad un Crepido-festucetum rubrae.</p>		<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- opere di manutenzione straordinaria alle infrastrutture.</li><li>- sistemazione dei punti di abbeverata.</li><li>- sistemazione della viabilità esistente.</li></ul> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- utilizzo razionale della superficie per turnazioni ristrette mediante l'uso di recinti.</li><li>- sfalcio annuale della flora nitrofila vicino alle malghe.</li></ul>	
201b	<p><b>MALGA RO'</b></p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min. 1440 max. 1580 prevalente 1550 Superficie (ha) 09.12.87 Pendenza: mite 10% ripida 70% molto ripida 20%</p> <p>Viabilità: strada trattorabile che sale dalla frazione di Sommaprada in comune di Lozio da riattare.</p> <p>Fabbricati: assenti.</p> <p>Approvvigionamento idrico: le pozze d' abbeverata sono servite dall' acquedotto posto a valle.</p> <p>Pascolo: nel complesso il pascolo appare in discrete condizioni ed è riconducibile ad un Crepido-festucetum rubrae.</p>		<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- sistemazione dei punti d' abbeverata.</li><li>- sistemazione dei recinti.</li></ul> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- spietramento del pascolo.</li><li>- utilizzo razionale della superficie per turnazioni ristrette mediante l'uso di recinti.</li></ul>	

N°  Comparti	PROPRIETA' :  COMUNE DI LOZIO	COMPENSORIO PASCOLIVO  N°	201
	DESCRIZIONE DEI COMPARTI E DELLE INFRASTRUTTURE		INTERVENTI PROPOSTI
201c	<p><b>RO' ALTA</b></p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min. 1570 max. 2200 prevalente 1750 Superficie (ha) 55.45.95 Pendenza: mite 10% ripida 40% molto ripida 50%</p> <p>Viabilità: strada trattorabile che sale dalla frazione di Sommaprada in Comune di Lozio da riattare.</p> <p>Fabbricati: assenti</p> <p>Approvvigionamento idrico: presenza di acquedotto che fornisce acqua ai fabbricati e alle pozze d' abbeverata.</p> <p>Pascolo: nel complesso il pascolo appare in discrete condizioni ed è riconducibile ad un Crepido-festucetum rubrae.</p>		<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- sistemazione dei punti di abbeverata.</li><li>- sistemazione della viabilità esistente.</li></ul> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- utilizzo razionale della superficie per turnazioni ristrette mediante l'uso di recinti.</li><li>- sfalcio annuale della flora nitrofila vicino alle malghe.</li></ul>



**DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE DEGLI INCOLTI PRODUTTIVI**

Mod. B4

PROPRIETA': COMUNE DI LOZIO		INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO
<p><b>INCOLTO PRODUTTIVO    N° 300</b></p> <p>Altitudine s.l.m.:        min. 1.600 m;                    max. 1.830 m                    prevalente 1.800</p> <p>Giacitura:    medio versante.                    Esposizione:    Sud</p> <p>Terreno ripido, accidentalità elevata caratterizzata da numerosi salti rocciosi soggetti a fenomeni erosivi specialmente nel periodo invernale.</p> <p>Terreno irregolarmente utilizzato per pascolo ovino. Copertura vegetale quasi interamente a graminacee, con affioramenti rocciosi su circa il 20% della superficie.</p>		

PROPRIETA': COMUNE DI LOZIO		INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO
<p><b>INCOLTO PRODUTTIVO    N° 301</b></p> <p>Altitudine s.l.m.:        min. 1.350 m;                    max. 1.600 m                    prevalente 1.550</p> <p>Giacitura:    medio versante.                    Esposizione:    Sud - Est</p> <p>Terreno ripido, suolo di varia profondità, di fertilità mediocre e poco fresco, su roccia madre di natura calcarea.</p> <p>Terreno ex falciativo, poi irregolarmente utilizzato per pascolo ovino. Copertura vegetale quasi interamente a graminacee con ingresso di vegetazione arborea pioniera costituita da sporadici abete rosso, faggio, salicone e ontano, a seguito dell' abbandono dello sfalcio e del pascolo, nella fascia bassa a confine delle particelle n° 21-22.</p>		

PROPRIETA': COMUNE DI LOZIO		INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO
<p><b>INCOLTO PRODUTTIVO    N° 302</b></p> <p>Altitudine s.l.m.:        min. 1.500 m;                    max. 2.000 m                    prevalente 1.800</p> <p>Giacitura:    medio-alto versante.                    Esposizione:    Sud - Sud Ovest</p> <p>Terreno ripido, accidentalità elevata causata da salti rocciosi e canali, sede di distacco di valanghe a regolarità frequente nel periodo invernale. Suolo superficiale con zone detritiche su roccia madre di natura calcarea.</p> <p>Terreno irregolarmente utilizzato per pascolo ovino. Copertura vegetale quasi interamente a graminacee su circa il 70 % della superficie, mentre sulla restante parte presenza di rupi cespugliate.</p>		

PROPRIETA': COMUNE DI LOZIO		INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO
<p><b>INCOLTO PRODUTTIVO    N° 303</b></p> <p>Altitudine s.l.m.:        min. 1.320 m;                    max. 1.680 m                    prevalente 1.450</p> <p>Giacitura:    medio versante.                    Esposizione:    Sud - Sud Ovest</p> <p>Terreno ripido, suolo tendenzialmente superficiale, tranne nella parte bassa a confine con le particelle n° 22-23 dove questo diventa sufficientemente profondo.</p> <p>Terreno ex falciativo, poi irregolarmente utilizzato per pascolo ovino. Copertura vegetale quasi interamente a graminacee con vegetazione arborea pioniera costituita da abete rosso e faggio nella parte bassa.</p>		

PROPRIETA': COMUNE DI LOZIO		INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO
<p><b>INCOLTO PRODUTTIVO    N° 304</b></p> <p>Altitudine s.l.m.:        min. 1.510 m;                    max. 2.010 m                    prevalente 1.700</p> <p>Giacitura:    medio - alto versante.                    Esposizione:    Sud - Sud Est</p> <p>Terreno ripido, accidentalità elevata a causa di salti rocciosi e canali sede di distacco di valanghe; suolo superficiale su roccia madre di natura calcarea.</p> <p>Terreno irregolarmente utilizzato per pascolo ovino. Copertura vegetale quasi interamente a graminacee su circa il 50% della superficie, mentre nella restante parte presenza di rupi cespugliate con sporadici esemplari di ontano, faggio e abete rosso.</p>		

PROPRIETA': COMUNE DI LOZIO		INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO
<p><b>INCOLTO PRODUTTIVO    N° 305</b></p> <p>Altitudine s.l.m.:        min. 1.150 m;                    max. 1.720 m                    prevalente 1.200</p> <p>Giacitura:    medio - alto versante.                    Esposizione:    Est - Sud Est</p> <p>Terreno da mediamente ripido a ripido, accidentalità marcata per la presenza di canloni e salti rocciosi, con miglioramento verso valle dove aumentano le caratteristiche di fertilità. Nella porzione Sud-orientale presenza di zone detritiche stabilizzate.</p> <p>Terreno ex falciativo, poi irregolarmente utilizzato per pascolo ovino. Copertura vegetale quasi interamente a graminacee con vegetazione arborea costituita da abete rosso, ontano verde, nocciolo, pioppo, faggio su circa il 70% della superficie.</p>		<p>Decespugliamenti di piccole superfici a macchie di leopardo a scopi faunistici per favorire Coturnice e Fagiano di Monte.</p>

PROPRIETA': COMUNE DI LOZIO		INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO
<p><b>INCOLTO PRODUTTIVO    N° 306</b></p> <p>Altitudine s.l.m.:        min. 1.460 m;                    max. 2.100 m                    prevalente 1.800</p> <p>Giacitura:   medio - alto versante.                    Esposizione:   Sud</p> <p>Terreno ripido, accidentalità marcata per presenza di canali e salti rocciosi, alternati a tratti meno ripidi. Suolo superficiale su roccia madre di natura carbonatica.</p> <p>Terreno irregolarmente utilizzato per pascolo ovino. Copertura vegetale quasi interamente a graminacee con ingresso di vegetazione arborea pioniera nella parte bassa costituita da ontano, nocciolo, salicone e sporadico abete rosso.</p>		



PROPRIETA': COMUNE DI LOZIO		INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO
<p><b>INCOLTO PRODUTTIVO    N° 307</b></p> <p>Altitudine s.l.m.:        min. 1.080 m;                    max. 1.520 m                    prevalente 1.400</p> <p>Giacitura:    basso - medio versante.                    Esposizione:    Est</p> <p>Terreno uniformemente ripido, suolo discretamente profondo e fresco, su roccia madre di natura calcarea. Presenza di balconate rocciose nella parte medio-occidentale.</p> <p>Vegetazione erbacea a prevalenza di graminacee su circa il 20% della superficie, mentre sulla restante parte vegetazione arborea affermata costituita da ontano e nocciolo, con sporadico abete rosso.</p>		<p>Decespugliamenti di piccole superfici a macchie di leopardo a scopi faunistici per favorire Coturnice e Fagiano di Monte.</p>

PROPRIETA': COMUNE DI LOZIO		INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO
<p><b>INCOLTO PRODUTTIVO    N° 308</b></p> <p>Altitudine s.l.m.:        min. 1.360 m;                    max. 2.400 m                    prevalente 1.850</p> <p>Giacitura:    medio - alto versante.                    Esposizione:    Sud</p> <p>Terreno ripido, accidentalità molto marcata causa canali e banconate rocciose, alternate a tratti a minor pendenza. Presenza di zone detritiche in vari punti del comparto.</p> <p>Terreno irregolarmente utilizzato per pascolo ovino. Copertura vegetale quasi interamente a graminacee con ingresso di vegetazione arborea pioniera nella parte bassa costituita da ontano, nocciolo, salicome e sporadico abete rosso.</p>		

**COMUNE DI LOZIO**

### DESCRIZIONE DEGLI INCOLTI PRODUTTIVI

PROPRIETA':		COMUNE DI LOZIO		INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO	
<p><b>INCOLTO PRODUTTIVO    N° 309</b></p>					
<p>Altitudine s.l.m.:            min. 1.150m;                            max. 2.100 m                            prevalente 1.900</p>					
<p>Giacitura:    basso - alto versante.                            Esposizione:    Sud</p>					
<p>Terreno ripido, stretto e racchiuso da pareti rocciose verticali, che partono dal fondovalle della Val Baione per giungere ai piedi del Cimon della Bagozza, Dosso Mengol, Cima della Bacchetta, Cima dei Ladrinai e Dosso Guarda.</p>					
<p>Terreno irregolarmente utilizzato per pascolo ovino, con vegetazione erbacea che colonizza il materiale detritico di origine calcarea che copre l' 80% della superficie. Nella conca presente in alto tratti di prateria xerofila composta principalmente da festuca. Nella parte iniziale della valle, presenza di antica chiesa denominata di S. Cristina, collocata su un contrafforte roccioso.</p>					

PROPRIETA': COMUNE DI LOZIO		INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO
<p><b>INCOLTO PRODUTTIVO    N° 310</b></p> <p>Altitudine s.l.m.:        min. 1.050 m;                    max. 1.630 m                    prevalente 1.300</p> <p>Giacitura:    medio versante.                    Esposizione:    Ovest - Sud Ovest</p> <p>Terreno ripido, suolo superficiale con miglioramento delle condizioni di fertilità nella porzione sud-orientale, mentre nella restante parte presenza di detrito a composizione calcarea. Accidentalità marcata per la presenza di canaloni regolarmente percorsi da valanga.</p> <p>Nella porzione a Ovest presenza di vegetazione mista erbacea e arbustiva, con sporadico abete rosso e larice; la zona è regolarmente interessata da valanga; presenza di cava dismessa. Sulla restante superficie, miglioramento delle condizioni di fertilità, con presenza di vegetazione arborea composta da ontano, pioppo, faggio, abete rosso e larice.</p>		<p>Decespugliamenti di piccole superfici a macchie di leopardo a scopi faunistici per favorire Coturnice e Fagiano di Monte.</p>

PROPRIETA': COMUNE DI LOZIO		INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO
<p><b>INCOLTO PRODUTTIVO    N° 311</b></p> <p>Altitudine s.l.m.:        min. 1.435 m;                    max. 1.580m                    prevalente 1.460</p> <p>Giacitura:    medio versante.                    Esposizione:    Ovest - Sud Ovest</p> <p>Terreno da mediamente ripido a ripido, suolo superficiale con presenza di detrito di natura calcarea.</p> <p>Terreno irregolarmente utilizzato per pascolo ovino-bovino, con vegetazione arborea e arbustiva che colonizza il materiale detritico di origine calcarea.</p>		

**DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE DEGLI INCOLTI STERILI**

Mod. B4 a

PROPRIETA': COMUNE DI LOZIO		INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO
<p><b>INCOLTO PRODUTTIVO    N° 400</b></p> <p>Altitudine s.l.m.:        min. 1.300 m;                    max. 2.410 m</p> <p>Giacitura:    alto versante.                    Esposizione:    Sud</p> <p>Terreno ripido, accidentalità marcata per la presenza di canaloni e salti rocciosi. Suolo principalmente costituito da detriti a composizione calcarea.</p> <p>Terreno utilizzato in piccola parte per pascolo ovino. Copertura vegetale che colonizza le rupi nella parte bassa di scarso valore pabulare.</p>		

PROPRIETA': COMUNE DI LOZIO		INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO
<p><b>INCOLTO PRODUTTIVO    N° 401</b></p> <p>Altitudine s.l.m.:        min. 1.200 m;                    max. 2.549 m</p> <p>Giacitura:    alto versante.                    Esposizione:    Sud</p> <p>Terreno ripido, accidentalità marcata per la presenza di canaloni e salti rocciosi. Suolo principalmente costituito da detriti a composizione calcarea.</p> <p>Terreno utilizzato in piccola parte per pascolo ovino. Copertura vegetale che colonizza le rupi nella parte bassa di scarso valore pabulare.</p>		



**PIANI DEI TAGLI DELLE FUSTAIE E DEI CEDUI**

Mod. C1 - C2

COMUNE DI LOZIO									RIEPILOGO DEL PIANO DEI TAGLI DELLE FUSTAIE								
PROPRIETA' : Comune di Lozio									Part. N°	Classe Economica	Codice Trattam.	Classe access.	Tasso utilizz.	Ripresa Prevista		Periodo	
DESCRIZIONE DELLE UTILIZZAZIONI ORDINARIE PREVISTE														Vol. corn. lordo mc.			
														Particella	Totale		
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione; Taglio successivo in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.									10	B	103-122	I	22%	1000		2010-2013	
Taglio saltuario per piede gruppi, al fine di eliminare i soggetti di dimensioni maggiori per alleggerire il versante che presenta forti fenomeni erosivi.									17	H	122	I	20%	200		2010-2013	
Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente e di preparazione in corrispondenza dei migliori portaseme.									20	B	122	I	24%	800		2010-2013	
Taglio raso a buche, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione.									36	B	103	I	14%	1070		2010-2013	
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione.									37	E	103	I	16%	300		2010-2013	
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione; Taglio successivo in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.															<b>3370</b>		
Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.									11	B	103-122	II	23%	1000		2013-2016	
Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.									14	B	122	II	16%	880		2013-2016	
Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.									15	B	122	I-II	24%	490		2013-2016	
Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.									16	B	122	I	14%	750		2013-2016	
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione.									38	B	103	I	10%	380		2013-2016	
Taglio successivo a gruppi ad iniziare dai nuclei di rinnovazione affermata e in presenza di portasemi di latifoglie.									6	E	122	II	14%	240		<b>3500</b>	2016-2019
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione; Taglio successivo in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.									7	B	103-122	I	20%	1220		2016-2019	
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione.									8	B	103	I-II	20%	910		2016-2019	
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione; Taglio successivo in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.									12	B	103-122	I-II	26%	660		2016-2019	
Taglio raso a buche, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione, in occasione dell'utilizzazione delle particelle 12 e 14.									13	B	103	II	8%	110		2016-2019	
Taglio saltuario a gruppi sulla componente a fustaia per l'eliminazione dei soggetti stramaturi in presenza di rinnovazione.									1	O	122	I	11%	120		<b>3140</b>	2019-2022
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione; Taglio successivo in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.									10	B	103-122	I	22%	620		2019-2022	
Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente, in occasione dell'utilizzazione della particella 20.									18	B	122	I	10%	90		2019-2022	
Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente e di preparazione in corrispondenza dei migliori portaseme.									20	B	122	I	24%	530		2019-2022	
Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente, in occasione dell'utilizzazione della particella 23.									22	B	122	II	5%	100		2019-2022	
Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.									23	B	122	I-II	18%	800		2019-2022	
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione.									41	B	103	I	24%	660		2019-2022	
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione.									42	O	103	I	10%	80		2019-2022	
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione.									43	O	103	I	8%	100		2019-2022	
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione; Taglio successivo in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.															<b>3100</b>		
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione; Taglio successivo in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.									11	B	103-122	II	23%	1000		2022-2025	
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione; Taglio successivo in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.									12	B	103-122	I-II	26%	400		2022-2025	
Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente e di preparazione in corrispondenza dei migliori portaseme.									27	B	122	II	8%	290		2022-2025	
Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente e di preparazione in corrispondenza dei migliori portaseme.									28	B	122	I-II	8%	200		2022-2025	
Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.									34	B	122	I-II	5%	200		2022-2025	

COMUNE DI LOZIO										RIEPILOGO DEL PIANO DEI TAGLI DELLE FUSTAIE					
PROPRIETA' : Comune di Lozio								Part. N°	Classe Economica	Codice Trattam.	Classe access.	Tasso utilizz.	Ripresa Prevista		Periodo
DESCRIZIONE DELLE UTILIZZAZIONI ORDINARIE PREVISTE													Vol. com. lordo mc.		
													Particella	Totale	
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione; Taglio successivo in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.								35	B	103-122	I	8%	300		2022-2025
								39	B	103	I-II	20%	490		2022-2025
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione.								40	B	103	I	8%	230		2022-2025
										Ripresa prevista per il quindicennio				16220	

COMUNE DI LOZIO								RIEPILOGO DEL PIANO DEI TAGLI DELLE FUSTAIE							
PROPRIETA' : Comune di Lozio								Part. N°	Classe Economica	Codice Trattam.	Classe access.	Tasso utilizz.%	Ripresa Prevista		Periodo
DESCRIZIONE DELLE UTILIZZAZIONI ORDINARIE PREVISTE													Vol. corn. lordo mc.		
													Particella		
Taglio saltuario a gruppi sulla componente a fustaia per l'eliminazione dei soggetti stramaturi in presenza di rinnovazione.								1	O	122	I	11%	120	2019-2022	
Taglio successivo a gruppi ad iniziare dai nuclei di rinnovazione affermata e in presenza di portasemi di latifoglie.								6	E	122	II	14%	240	2016-2019	
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione;								7	B	103-122	I	20%	1220	2016-2019	
Taglio successivo in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.															
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione.								8	B	103	I-II	20%	910	2016-2019	
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione;								10	B	103-122	I	22%	1620	2010-2013 2019-2022	
Taglio successivo in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.															
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione;								11	B	103-122	II	23%	2000	2013-2016 2022-2025	
Taglio successivo in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.															
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione;								12	B	103-122	I-II	26%	1060	2016-2019 2022-2025	
Taglio successivo in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.															
Taglio raso a buche, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione, in occasione dell'utilizzazione delle particelle 12 e 14.								13	B	103	II	8%	110	2016-2019	
Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.								14	B	122	II	16%	880	2013-2016	
Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.								15	B	122	I-II	24%	490	2013-2016	
Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.								16	B	122	I	14%	750	2013-2016	
Taglio saltuario per piede gruppi, al fine di eliminare i soggetti di dimensioni maggiori per alleggerire il versante che presenta forti fenomeni erosivi.								17	H	122	I	20%	200	2010-2013	
Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente, in occasione dell'utilizzazione della particella 20.								18	B	122	I	10%	90	2019-2022	
Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente e di preparazione in corrispondenza dei migliori portaseme.								20	B	122	I	24%	1330	2010-2013 2019-2022	
Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente, in occasione dell'utilizzazione della particella 23.								22	B	122	II	5%	100	2019-2022	
Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.								23	B	122	I-II	18%	800	2019-2022	
Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente e di preparazione in corrispondenza dei migliori portaseme.								27	B	122	II	8%	290	2022-2025	
Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente e di preparazione in corrispondenza dei migliori portaseme.								28	B	122	I-II	8%	200	2022-2025	
Taglio successivo a gruppi in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.								34	B	122	I-II	5%	200	2022-2025	
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione;								35	B	103-122	I	8%	300	2022-2025	
Taglio successivo in assistenza ai nuclei di rinnovazione presente.															
Taglio raso a buche, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione.								36	B	103	I	14%	1070	2010-2013	
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione.								37	E	103	I	16%	300	2010-2013	
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione.								38	B	103	I	10%	380	2013-2016	
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione.								39	B	103	I-II	20%	490	2022-2025	
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione.								40	B	103	I	8%	230	2022-2025	
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione.								41	B	103	I	24%	660	2019-2022	
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione.								42	O	103	I	10%	80	2019-2022	
Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione.								43	O	103	I	8%	100	2019-2022	
								Ripresa prevista per il quindicennio					16220		

COMUNE DI LOZIO					RIEPILOGO DEL PIANO DEI TAGLI DEI CEDUI				
PROPRIETA' : Comune di Lozio	Part. N°	Classe Economic a	Codice Trattam.	Classe access.	Ripresa Prevista				Periodo
DESCRIZIONE DELLE UTILIZZAZIONI ORDINARIE PREVISTE					Planimetrica ha		Dendrometrica		
					Parziale	Totale	Parziale	Totale	
Taglio di conversione all'alto fusto per matricinatura intensiva (>200 allievi ha).	19	H	171	II	10		400		2010-2015
Taglio di conversione all'alto fusto per matricinatura intensiva (>200 allievi ha).	21	H	171	II	8,6		340		2010-2015
Taglio di sfoltimento andante nella zona sopra strada per ridurre il potenziale pirologico.	24	B	154	II	1,2		18		2010-2015
Taglio di sfoltimento andante nella zona sopra strada per ridurre il potenziale pirologico.	25	H	151	I	0,7		10		2010-2015
Taglio raso matricinato con rilascio minimo di 70 allievi ettaro.	44	O	155	I	2,6		130		2010-2015
Taglio raso matricinato con rilascio minimo di 70 allievi ettaro.	45	O	155	I	6,9		300		2010-2015
Taglio raso matricinato con rilascio minimo di 70 allievi ettaro.	46	O	155	II	11		550		2010-2015
						41		1748	
Taglio raso matricinato con rilascio di minimo 80 matricine ettaro.	1	O	155	I	7,5		350		2015-2020
Taglio di sfoltimento andante nella zona sopra strada per ridurre il potenziale pirologico.	32	E	154	I	1,8		25		2015-2020
Taglio di sfoltimento andante nella zona inferiore della particella per ridurre il potenziale pirologico e favorire l'insediamento della rinnovazione.	33A	H	154	II	2,8		40		2015-2020
Taglio di sfoltimento andante nella zona inferiore della particella per ridurre il potenziale pirologico e favorire l'insediamento della rinnovazione.	33B	Y	154	I	3,6		60		2015-2020
Taglio raso matricinato con rilascio minimo di 70 allievi ettaro.	42	O	155	I	10,3		650		2015-2020
Taglio raso matricinato con rilascio minimo di 70 allievi ettaro.	47	O	155	I	2,3		80		2015-2020
						28,3		1205	
Taglio di sfoltimento andante nella zona sopra strada per ridurre il potenziale pirologico;									
Taglio di conversione all'alto fusto per matricinatura intensiva (>200 allievi ha).	4	E	154-171	I	7,4		120		2020-2025
Taglio di conversione all'alto fusto per matricinatura intensiva (>200 allievi ha).	5	E	171	II	12,5		250		2020-2025
Taglio di conversione all'alto fusto per matricinatura intensiva (>200 allievi ha).	26	E	171	I	2,8		75		2020-2025
Taglio di conversione all'alto fusto per matricinatura intensiva (>200 allievi ha).	31	E	171	I	2,7		70		2020-2025
Taglio raso matricinato con rilascio minimo di 70 allievi ettaro.	43	O	155	I	15,8		1000		2020-2025
Taglio raso matricinato con rilascio minimo di 70 allievi ettaro.	48	O	155	I	1,8		80		2020-2025
						43		1595	
	Ripresa prevista per il quindicennio					112,3		4548	

COMUNE DI LOZIO					RIEPILOGO DEL PIANO DEI TAGLI DEI CEDUI				
	Part. N°	Classe Economica	Codice Trattam.	Classe access.	Ripresa Prevista				Periodo
DESCRIZIONE DELLE UTILIZZAZIONI ORDINARIE PREVISTE					Planimetrica ha		Dendrometrica		
					Parziale	Totale	Parziale	Totale	
Taglio raso matricinato con rilascio di minimo 80 matricine ettaro.	1	o	155	I	7,5		350		2015-2020
Taglio di sfoltimento andante nella zona sopra strada per ridurre il potenziale pirologico;									
Taglio di conversione all'alto fusto per matricinatura intensiva (>200 allievi ha).	4	E	154-171	I	7,4		120		2020-2025
Taglio di conversione all'alto fusto per matricinatura intensiva (>200 allievi ha).	5	E	171	II	12,5		250		2020-2025
Taglio di conversione all'alto fusto per matricinatura intensiva (>200 allievi ha).	19	H	171	II	10		400		2010-2015
Taglio di conversione all'alto fusto per matricinatura intensiva (>200 allievi ha).	21	H	171	II	8,6		340		2010-2015
Taglio di sfoltimento andante nella zona sopra strada per ridurre il potenziale pirologico.	24	B	154	II	1,2		18		2010-2015
Taglio di sfoltimento andante nella zona sopra strada per ridurre il potenziale pirologico.	25	H	151	I	0,7		10		2010-2015
Taglio di conversione all'alto fusto per matricinatura intensiva (>200 allievi ha).	26	E	171	I	2,8		75		2020-2025
Taglio di conversione all'alto fusto per matricinatura intensiva (>200 allievi ha).	31	E	171	I	2,7		70		2020-2025
Taglio di sfoltimento andante nella zona sopra strada per ridurre il potenziale pirologico.	32	E	154	I	1,8		25		2015-2020
Taglio di sfoltimento andante nella zona inferiore della particella per ridurre il potenziale pirologico e favorire l'insediamento della rinnovazione.	33A	H	154	II	2,8		40		2015-2020
Taglio di sfoltimento andante nella zona inferiore della particella per ridurre il potenziale pirologico e favorire l'insediamento della rinnovazione.	33B	Y	154	I	3,6		60		2015-2020
Taglio raso matricinato con rilascio minimo di 70 allievi ettaro.	42	O	155	I	10,3		650		2015-2020
Taglio raso matricinato con rilascio minimo di 70 allievi ettaro.	43	O	155	I	15,8		1000		2020-2025
Taglio raso matricinato con rilascio minimo di 70 allievi ettaro.	44	O	155	I	2,6		130		2010-2015
Taglio raso matricinato con rilascio minimo di 70 allievi ettaro.	45	O	155	I	6,9		300		2010-2015
Taglio raso matricinato con rilascio minimo di 70 allievi ettaro.	46	O	155	II	11		550		2010-2015
Taglio raso matricinato con rilascio minimo di 70 allievi ettaro.	47	O	155	I	2,3		80		2015-2020
Taglio raso matricinato con rilascio minimo di 70 allievi ettaro.	48	O	155	I	1,8		80		2020-2025
	Ripresa prevista per il quindicennio					112,3		4548	

## **PIANO DEI MIGLIORAMENTI**

Mod. C3

PROPRIETA': Comune di Lozio	Part. N°	Classe Economica	Codice Intervento	Classe access.	Unità di misura	Quantità	Costo Unitario €	Costo Totale €	ANNO o periodo
DESCRIZIONE DEI MIGLIORAMENTI									
Intervento di normalizzazione compositiva e strutturale teso a diradare selettivamente le compagini di giovane fustaia di abete rosso ed a favorire la diffusione delle latifoglie nel piano dominante.	2	E	141-171	I	ha	8	€ 4.000	€ 32.000	2010-2015
Intervento di normalizzazione compositiva e strutturale teso a diradare selettivamente le compagini di giovane fustaia di abete rosso ed a favorire la diffusione delle latifoglie nel piano dominante.	3	E	141-171	I	ha	6	€ 4.000	€ 24.000	2010-2015
Taglio di sfoltimento andante nella zona sopra strada per ridurre il potenziale pirologico;	4	E	154	I	ha	2,2	€ 2.600	€ 5.720	2010-2015
Dirado selettivo dei gruppi di perticaia e giovane fustaia a densità accessiva.	10	B	141	I	ha	5,2	€ 3.800	€ 19.760	2010-2015
Dirado selettivo dei gruppi di perticaia e giovane fustaia a densità accessiva.	11	B	141	II	ha	10	€ 3.800	€ 38.000	2010-2015
Dirado selettivo dei gruppi di perticaia e giovane fustaia a densità accessiva.	16	B	141	I	ha	3	€ 3.800	€ 11.400	2010-2015
Taglio di conversione alla fustaia mediante l' utilizzazione del ceduo di faggio con rilascio minimo di 200-300 matricine ettaro.	19	H	171	II	ha	10	€ 4.600	€ 46.000	2010-2015
Taglio di conversione alla fustaia mediante l' utilizzazione del ceduo di faggio con rilascio minimo di 200-300 matricine ettaro.	21	H	171	II	ha	8,6	€ 4.600	€ 39.560	2010-2015
Taglio di diradamento selettivo della giovane fustaia presente nella porzione Sud-Est	22	B	141	II	ha	4	€ 3.800	€ 15.200	2010-2015
Taglio di sfoltimento andante nella zona sopra strada per ridurre il potenziale pirologico.	24	B	154	II	ha	1,2	€ 2.600	€ 3.120	2010-2015
Taglio di sfoltimento andante nella zona sopra strada per ridurre il potenziale pirologico.	25	H	154	I	ha	0,7	€ 2.600	€ 1.820	2010-2015
Cure colturali ad impianti recenti, consistenti nell'eliminazione della vegetazione arbustiva ostacolante il regolare sviluppo del postime messo a dimora.	30	B	271	II	ha	3,2	€ 2.800	€ 8.960	2010-2015
Intervento di normalizzazione compositiva e strutturale teso a diradare selettivamente le compagini di giovane fustaia di abete rosso ed a favorire la diffusione del faggio nel piano dominante.	34	B	141-171	I	ha	6,5	€ 4.000	€ 26.000	2010-2015
						<b>68,6</b>		<b>€ 271.540</b>	
Taglio di diradamento selettivo della perticaia presente nella porzione superiore del soprassuolo.	7	B	141	I	ha	4	€ 3.800	€ 15.200	2015-2020
Dirado selettivo dei gruppi di perticaia e giovane fustaia posti nella fascia alta della particella.	20	B	141	II	ha	2,3	€ 3.800	€ 8.740	2015-2020
Taglio di diradamento selettivo giovane fustaia sopra strada e della spessina sotto la strada.	23	B	141	I	ha	3,2	€ 3.800	€ 12.160	2015-2020
Taglio di sfoltimento andante nella zona sopra strada per ridurre il potenziale pirologico.	32	E	154	I	ha	1,8	€ 2.600	€ 4.680	2015-2020
Taglio di sfoltimento andante nella zona inferiore della particella per ridurre il potenziale pirologico e favorire l'insediamento della rinnovazione.	33A	H	154	II	ha	2,8	€ 2.600	€ 7.280	2015-2020
Taglio di sfoltimento andante nella zona inferiore della particella per ridurre il potenziale pirologico e favorire l'insediamento della rinnovazione.	33B	Y	154	I	ha	3,6	€ 2.600	€ 9.360	2015-2020
Intervento di normalizzazione compositiva e strutturale teso a diradare selettivamente le compagini di giovane fustaia di abete rosso ed a favorire la diffusione del faggio nel piano dominante.	35	B	141-171	I	ha	7	€ 4.000	€ 28.000	2015-2020



PROPRIETA': Comune di Lozio	Part. N°	Classe Economica	Codice Intervento	Classe access.	Unità di misura	Quantità	Costo Unitario €	Costo Totale €	ANNO o periodo
DESCRIZIONE DEI MIGLIORAMENTI									
Intervento di normalizzazione compositiva e strutturale teso a diradare selettivamente le compagini di giovane fustaia di abete rosso ed a favorire la diffusione del faggio nel piano dominante. Dirado selettivo dei gruppi di perticaia e giovane fustaia posti nella fascia alta della particella.	36	B	141-171	I	ha	13	€ 4.000	€ 52.000	2015-2020
	38	B	141	I	ha	8,8	€ 3.800	€ 33.440	2015-2020
						<b>44,2</b>		<b>€ 170.860</b>	
Taglio di sfoltimento andante nella zona sopra strada per ridurre il potenziale pirologico; Taglio di conversione all'alto fusto per matricinatura intensiva (>200 allievi ha). Intervento di normalizzazione compositiva e strutturale teso a diradare selettivamente le compagini di giovane fustaia di abete rosso ed a favorire la diffusione delle latifoglie nel piano dominante. Intervento di normalizzazione compositiva e strutturale teso a diradare selettivamente le compagini di giovane fustaia di abete rosso ed a favorire la diffusione delle latifoglie nel piano dominante. Dirado selettivo dei gruppi di perticaia e giovane fustaia a densità accessiva. Taglio di diradamento selettivo del lariceto artificiale. Taglio di diradamento selettivo della giovane fustaia nella parte alta della particella. Taglio di diradamento selettivo della giovane fustaia nella parte alta della particella.	4	E	171	I	ha	9	€ 2.600	€ 23.400	2020-2025
	5	E	171	II	ha	12,5	€ 3.600	€ 45.000	2020-2025
	6	E	141-171	II	ha	2	€ 4.000	€ 8.000	2020-2025
	9	B	141-171	I	ha	3	€ 4.000	€ 12.000	2020-2025
	14	B	141	II	ha	4,8	€ 3.800	€ 18.240	2020-2025
	25	H	141	I	ha	2,5	€ 2.600	€ 6.500	2020-2025
	27	B	141	II	ha	4,7	€ 3.800	€ 17.860	2020-2025
	28	B	141	II	ha	1,6	€ 3.800	€ 6.080	2020-2025
						<b>40,1</b>		<b>€ 137.080</b>	
Totale spese previste per i miglioramenti al patrimonio boschivo								<b>€ 579.480,00</b>	



COMUNE DI LOZIO		RIEPILOGO DEL PIANO DEGLI INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO							
PROPRIETA': Comune di Lozio	Part. N°	Classe Economica	Codice Intervento	Classe access.	Unità di misura	Quantità	Costo Unitario €	Costo Totale €	ANNO o periodo
DESCRIZIONE DEI MIGLIORAMENTI									
Intervento di normalizzazione compositiva e strutturale teso a diradare selettivamente le compagini di giovane fustaia di abete rosso ed a favorire la diffusione delle latifoglie nel piano dominante.	2	E	141-171	I	ha	8	€ 4.000	€ 32.000	2010-2015
Intervento di normalizzazione compositiva e strutturale teso a diradare selettivamente le compagini di giovane fustaia di abete rosso ed a favorire la diffusione delle latifoglie nel piano dominante.	3	E	141-171	I	ha	6	€ 4.000	€ 24.000	2010-2015
Taglio di sfoltimento andante nella zona sopra strada per ridurre il potenziale pirologico;	4	E	171	I	ha	9	€ 2.600	€ 23.400	2020-2025
Taglio di sfoltimento andante nella zona sopra strada per ridurre il potenziale pirologico;	4	E	154	I	ha	2,2	€ 2.600	€ 5.720	2010-2015
Taglio di conversione all'alto fusto per matricinatura intensiva (>200 allievi ha).	5	E	171	II	ha	12,5	€ 3.600	€ 45.000	2020-2025
Intervento di normalizzazione compositiva e strutturale teso a diradare selettivamente le compagini di giovane fustaia di abete rosso ed a favorire la diffusione delle latifoglie nel piano dominante.	6	E	141-171	II	ha	2	€ 4.000	€ 8.000	2020-2025
Taglio di diradamento selettivo della perticaia presente nella porzione superiore del soprassuolo.	7	B	141	I	ha	4	€ 3.800	€ 15.200	2015-2020
Intervento di normalizzazione compositiva e strutturale teso a diradare selettivamente le compagini di giovane fustaia di abete rosso ed a favorire la diffusione delle latifoglie nel piano dominante.	9	B	141-171	I	ha	3	€ 4.000	€ 12.000	2020-2025
Dirado selettivo dei gruppi di perticaia e giovane fustaia a densità accessiva.	10	B	141	I	ha	5,2	€ 3.800	€ 19.760	2010-2015
Dirado selettivo dei gruppi di perticaia e giovane fustaia a densità accessiva.	11	B	141	II	ha	10	€ 3.800	€ 38.000	2010-2015
Dirado selettivo dei gruppi di perticaia e giovane fustaia a densità accessiva.	14	B	141	II	ha	4,8	€ 3.800	€ 18.240	2020-2025
Dirado selettivo dei gruppi di perticaia e giovane fustaia a densità accessiva.	16	B	141	I	ha	3	€ 3.800	€ 11.400	2010-2015
Taglio di conversione alla fustaia mediante l' utilizzazione del ceduo di faggio con rilascio minimo di 200-300 matricine ettaro.	19	H	171	II	ha	10	€ 4.600	€ 46.000	2010-2015
Dirado selettivo dei gruppi di perticaia e giovane fustaia posti nella fascia alta della particella.	20	B	141	II	ha	2,3	€ 3.800	€ 8.740	2015-2020
Taglio di conversione alla fustaia mediante l' utilizzazione del ceduo di faggio con rilascio minimo di 200-300 matricine ettaro.	21	H	171	II	ha	8,6	€ 4.600	€ 39.560	2010-2015
Taglio di diradamento selettivo della giovane fustaia presente nella porzione Sud-Est	22	B	141	II	ha	4	€ 3.800	€ 15.200	2010-2015
Taglio di diradamento selettivo giovane fustaia sopra strada e della spessina sotto la strada.	23	B	141	I	ha	3,2	€ 3.800	€ 12.160	2015-2020
Taglio di sfoltimento andante nella zona sopra strada per ridurre il potenziale pirologico.	24	B	154	II	ha	1,2	€ 2.600	€ 3.120	2010-2015
Taglio di diradamento selettivo del lariceto artificiale.	25	H	141	I	ha	2,5	€ 2.600	€ 6.500	2020-2025
Taglio di sfoltimento andante nella zona sopra strada per ridurre il potenziale pirologico.	25	H	154	I	ha	0,7	€ 2.600	€ 1.820	2010-2015
Taglio di diradamento selettivo della giovane fustaia nella parte alta della particella.	27	B	141	II	ha	4,7	€ 3.800	€ 17.860	2020-2025
Taglio di diradamento selettivo della giovane fustaia nella parte alta della particella.	28	B	141	II	ha	1,6	€ 3.800	€ 6.080	2020-2025
Cure colturali ad impianti recenti, consistenti nell'eliminazione della vegetazione arbustiva ostacolante il regolare sviluppo del postime messo a dimora.	30	B	271	II	ha	3,2	€ 2.800	€ 8.960	2010-2015
Taglio di sfoltimento andante nella zona sopra strada per ridurre il potenziale pirologico.	32	E	154	I	ha	1,8	€ 2.600	€ 4.680	2015-2020

COMUNE DI LOZIO				RIEPILOGO DEL PIANO DEGLI INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO						
PROPRIETA': Comune di Lozio		Part. N°	Classe Economica	Codice Intervento	Classe access.	Unità di misura	Quantità	Costo Unitario €	Costo Totale €	ANNO o periodo
DESCRIZIONE DEI MIGLIORAMENTI										
Taglio di sfoltimento andante nella zona inferiore della particella per ridurre il potenziale pirologico e favorire l'insediamento della rinnovazione.		33A	H	154	II	ha	2,8	€ 2.600	€ 7.280	2015-2020
		33B	Y	154	I	ha	3,6	€ 2.600	€ 9.360	2015-2020
Intervento di normalizzazione compositiva e strutturale teso a diradare selettivamente le compagini di giovane fustaia di abete rosso ed a favorire la diffusione del faggio nel piano dominante.		34	B	141-171	I	ha	6,5	€ 4.000	€ 26.000	2010-2015
		35	B	141-171	I	ha	7	€ 4.000	€ 28.000	2015-2020
		36	B	141-171	I	ha	13	€ 4.000	€ 52.000	2015-2020
		38	B	141	I	ha	8,8	€ 3.800	€ 33.440	2015-2020
		Dirado selettivo dei gruppi di perticaia e giovane fustaia posti nella fascia alta della particella.		Totale spese previste per i miglioramenti al patrimonio boschivo						
		152,9							€ 579.480,00	

# COMUNE DI LOZIO

## RIEPILOGO DEL PIANO DEGLI INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO DEL PATRIMONIO PASCOLIVO

PROPRIETA': Comune di Lozio	Part. N°	Classe access.	Unità di misura	Quantità	Costo Unitario €	Costo Totale €
DESCRIZIONE DEI MIGLIORAMENTI						
Miglioramenti agronomici (decespugliamento delle zone marginali invase da arbusti)	200a	I	ha	1	€ 1.800,00	€ 1.800,00
Miglioramenti agronomici (sfalcio annuale della flora nitrofila vicino alla malga)	200a	I	ha	0,5	€ 1.200,00	€ 600,00
arbusti)	200b	I	ha	1	€ 1.800,00	€ 1.800,00
Creazione pozza impermeabilizzata per l'abbeverata	200c	III	n°	2	€ 8.000,00	€ 16.000,00
Miglioramenti agronomici (utilizzo del pascolo mediante turnazione ristretta con l'impiego di recinzioni elettriche)	200c	III				
Creazione pozza impermeabilizzata per l'abbeverata	200d	III	n°	1	€ 8.000,00	€ 8.000,00
Miglioramenti agronomici (utilizzo del pascolo mediante turnazione ristretta con l'impiego di recinzioni elettriche)	200d	III				
Manutenzione straordinaria e adeguamento igienico sanitario del fabbricato d'alpe di malga Valli Piane	200e	III	a corpo	1	€ 90.000,00	€ 90.000,00
Manutenzione straordinaria della stalla di malga Valli Piane	200e	III	a corpo	1	€ 32.000,00	€ 32.000,00
Manutenzione straordinaria delle mandre di malga Valli Piane	200e	III	a corpo	2	€ 50.000,00	€ 100.000,00
Piane	200e	III	a corpo	1	€ 35.000,00	€ 35.000,00
Creazione pozza impermeabilizzata per l'abbeverata	200e	III	a corpo	1	€ 8.000,00	€ 8.000,00
Creazione di nuova strada trattorabile a servizio del comparto	200e	III	ml	4000	€ 60,00	€ 240.000,00
Miglioramenti agronomici (utilizzo del pascolo mediante turnazione ristretta con l'impiego di recinzioni elettriche)	200e	III				
Miglioramenti agronomici (sfalcio annuale della vegetazione nitrofila vicino alla malga)	200e	III	ha	3	€ 1.200,00	€ 3.600,00
Manutenzione straordinaria alle infrastrutture	201a	I	a corpo	1	€ 50.000,00	€ 50.000,00
Sistemazione dei punti di abbeverata	201a	I	a corpo	1	€ 18.000,00	€ 18.000,00
Miglioramenti agronomici (utilizzo del pascolo mediante turnazione ristretta con l'impiego di recinzioni elettriche)	201a	I				
Miglioramenti agronomici (sfalcio annuale della flora nitrofila vicino alla malga)	201a	I	ha	1,5	€ 1.200,00	€ 1.800,00
Sistemazione della viabilità esistente	201a	I	ml	1400	€ 40,00	€ 56.000,00
Sistemazione dei punti di abbeverata	201b	II	a corpo	1	€ 12.000,00	€ 12.000,00
Sistemazione dei recinti	201b	II	a corpo	1	€ 12.400,00	€ 12.400,00
Miglioramenti agronomici (spietramenti del pascolo)	201b	II	ha	2	€ 1.600,00	€ 3.200,00
Miglioramenti agronomici (utilizzo del pascolo mediante turnazione ristretta con l'impiego di recinzioni elettriche)	201b	II				
Sistemazione dei punti di abbeverata	201c	III	a corpo	1	€ 8.000,00	€ 8.000,00
Miglioramenti agronomici (utilizzo del pascolo mediante turnazione ristretta con l'impiego di recinzioni elettriche)						
Miglioramenti agronomici (sfalcio annuale della flora nitrofila vicino alla malga)	201c	III	ha	1,5	€ 1.200,00	€ 1.800,00
TOTALE SPESE PREVISTE PER MIGLIORAMENTI AL PATRIMONIO PASCOLIVO						€ 700.000,00

COMUNE DI LOZIO

RIEPILOGO DEL PIANO DEGLI INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO DEL PATRIMONIO PASCOLIVO

PROPRIETA': Comune di Lozio	Part. N°	Classe access.	Unità di misura	Quantità	Costo Unitario €	Costo Totale €
DESCRIZIONE DEI MIGLIORAMENTI						

## **PROSPETTI DELLA VIABILITA' ESISTENTE E IN PROGETTO**

Mod. C4 - C5

CODICE DI IDENTIFICAZIONE	PERCORSO	PARTICELLE SERVITE	LUNGHEZZA km	CARATTERISTICHE TOPOGRAFICHE			NOTE	COSTO	URGENZA
				Dislivello (m s.l.m.)		Pendenza			
				da	a	%			
1001-3	Collegamento strada Ossimo-Lozio con Camerata	5-6	1,0	870	1050	18%	La strada collegherebbe la frazione Camerata con la intercomunale Ossimo-Lozio, migliorando di conseguenza l'accesso alle particelle n° 5-6.	€ 72.000,00	poco urgente
1002-3	Collegamento Donna Plasse-Strada Plagne	10-11	0,9	1170	1330	18%	La strada consentirebbe un accesso trattorabile alle particelle forestali n° 10-11 per le operazioni di scarico legname; inoltre potrebbe essere facilmente utilizzata come itinerario turistico garantendo un veloce collegamento alla strada per la malga Plagne.	€ 49.000,00	urgente
1003-3	Onder inferiore-Paghera dei Socchi	16-20	0,4	1260	1300	10%	La strada consentirebbe un accesso trattorabile alla particella forestale n° 16 e il collegamento alla strada forestale 14-3.	€ 24.000,00	poco urgente
1004-3	Val Burnega-Valli Piane		4,0	1480	2000	13%	La strada consentirebbe l'accesso alla malga Valli Piane, garantendo così la sua valorizzazione economica e turistico-ricreativa.	€ 240.000,00	urgente
1005-3	Stalezza-Bivio Paiola	26-27-28-29-30-31-32	0,9	950	1060	12%	La strada consentirebbe il collegamento tra la Provinciale e la strada forestale 21-3.	€ 54.000,00	non urgente
1006-3	Rodello-Val Burnega	19-21-22	1,0	1300	1480	17%	Strada con fondo naturale sconnesso di limitata larghezza e percorribilità.	€ 62.400,00	poco urgente
1007-3	Rodello-Schine	22	0,6	1255	1380	21%	Strada con fondo naturale sconnesso di limitata larghezza e percorribilità.	€ 36.000,00	poco urgente
1008-3	Strada dei Dossi	26-27-31	2,6	1060	1260	8%	Strada forestale con fondo naturale. Percorribilità difficile per limiti di larghezza e irregolarità del fondo.	€ 156.000,00	poco urgente
1009-3	Pianezze-Pludì	2-3	1,1	740	860	11%	Strada di limitata larghezza e con fondo naturale.	€ 66.000,00	urgente
Totale costi di realizzazione viabilità in progetto								€ 759.400,00	



CODICE DI IDENTIFICAZIONE	PERCORSO	PARTICELLE SERVITE	LUNGHEZZA km	CARATTERISTICHE TOPOGRAFICHE			STATO ATTUALE	MIGLIORIE PREVISTE	COSTO UNITARIO	COSTO	URGENZA
				Dislivello (m s.l.m.)		Pendenza					
				da	a						
01-1	Strada Provinciale e intercomunale Prato Lungo-Strada Pianezze Pludi	2	0,8	690	810	15%	Strada asfaltata di buona percorribilità.	Regolarizzazione del fondo, regimazione delle acque, allargamenti e creazione di piazzole di scambio.	€ 20.000,00	€ 16.000,00	poco urgente
02-3											
03-3	Veno-Strada Provinciale	1-46	0,6	540	630	15%	Strada con fondo naturale notevolmente sconnesso ed irregolare; carenza di piazzole di scambio e di sosta.	Regolarizzazione del fondo.	€ 16.000,00	€ 9.600,00	poco urgente
04-3	Lanico	1	0,5	590	650	12%	Strada con fondo naturale notevolmente sconnesso ed irregolare; carenza di piazzole di scambio e di sosta	Regolarizzazione del fondo, regimazione delle acque, allargamenti e creazione di piazzole di scambio	€ 20.000,00	€ 10.000,00	poco urgente
05-2	Cava-Borsato	3-4	1,0	710	820	11%	Strada con fondo naturale di buona larghezza e discreta percorribilità.	Regolarizzazione del fondo.	€ 15.000,00	€ 15.000,00	poco urgente
06-3	Cava Borsato-particella 5	4-5	0,2	810	870	11%	Strada di limitata larghezza e con fondo naturale.	Regolarizzazione del fondo, regimazione delle acque, allargamenti e creazione di	€ 109.900,00	€ 20.881,00	poco urgente
07-3	Gadignali-Valle del Lanico	9-17-44	0,9	740	850	7%	Strada di limitata larghezza e con fondo naturale a tratti sconnesso.	Regolarizzazione del fondo.	€ 16.000,00	€ 14.400,00	non urgente
08-3	Doane-Mignone	7-8-10-11	3,6	1150	1530	10%	Strada con fondo naturale di discreta larghezza, a tratti sconnessa e priva di piazzole di scambio.	Interventi di regolarizzazione del fondo per agevolare il transito di trattori con rimorchio, da effettuarsi in funzione dell'utilizzo.	€ 20.000,00	€ 72.000,00	poco urgente
09-3	Resone		0,9	930	1030	11%	Strada con fondo naturale di mediocre percorribilità per limiti di larahezza e fondo sconnesso.	Regolarizzazione del fondo.	€ 20.000,00	€ 18.000,00	non urgente
10-3	Resone-Donna Plasse	11	0,8	1030	1170	18%	Strada a tratti con fondo naturale e a tratti asfaltata, di limitata larghezza e percorribilità.	Allargamenti per consentire il transito di trattori con rimorchio; rivestimento del fondo nei tratti maggiormente sconnessi per consentire il transito in sicurezza;	€ 40.000,00	€ 32.000,00	urgente
11-3	Resone-Galbaredo	12-14	0,6	1070	1140	12%	Strada con fondo naturale di scarsa percorribilità per limiti di larghezza, fondo sconnesso e tratti a	Interventi di allargamento e regolarizzazione del fondo.	€ 40.000,00	€ 24.000,00	poco urgente
12-3	Ponte del Ferro-Onder inferiore	14-15-16-17-23	1,0	1040	1260	23%	Strada con fondo naturale a tratti sconnesso di discreta percorribilità.	Regolarizzazione del fondo.	€ 20.000,00	€ 20.000,00	poco urgente
13-4	Galbaredo-Cascina Zocchi	16-20	0,5	1100	1240	28%	Strada con fondo naturale sconnesso di limitata larghezza e	Regolarizzazione del fondo.	€ 20.000,00	€ 10.000,00	poco urgente
14-3	Fellegai-Cognolo-Onder	16-18-19-20-23	2,0	1170	1410	12%	Strada con fondo naturale e selciato a tratti sconnesso di	Regolarizzazione del fondo e regimazione delle acque	€ 20.000,00	€ 40.000,00	poco urgente
15-3	Onder-Val Burnega	16-18-19	1,4	1440	1480	3%	Strada con fondo naturale sconnesso di limitata larghezza e	Interventi di allargamento e regolarizzazione del fondo.	€ 20.000,00	€ 28.000,00	non urgente
16-3	Villa-fellegai Rodello	23-24-25	1,6	1020	1250	14%	Strada con fondo naturale e striscie in cls, a tratti sconnesso di sufficiente larghezza e percorribilità.	Regolarizzazione del fondo.	€ 20.000,00	€ 32.000,00	non urgente
17-2	Accesso centrale Ponte del Ferro	23	0,4	1020	1071	12%	Strada con fondo naturale di buona larghezza e percorribilità.				
18-3	Del Castello	25	0,8	1020	1170	20%	Strada con fondo naturale sconnesso di limitata larghezza e	Interventi di allargamento e regolarizzazione del fondo.	€ 20.000,00	€ 16.000,00	non urgente
19-3	Della Sella	26-31	3,0	1016	1054	1%	Strada con fondo naturale a tratti sconnesso di sufficiente larghezza e percorribilità.	Interventi di allargamento e regolarizzazione del fondo.	€ 20.000,00	€ 60.000,00	non urgente

**COMUNE DI LOZIO**

### PROSPETTO DELLA VIABILITA' SILVO-PASTORALE ESISTENTE

CODICE DI IDENTIFICAZIONE	PERCORSO	PARTICELLE SERVITE	LUNGHEZZA km	CARATTERISTICHE TOPOGRAFICHE			STATO ATTUALE	MIGLIORIE PREVISTE	COSTO UNITARIO	COSTO	URGENZA
				Dislivello (m s.l.m.)		Pendenza					
				da	a						
20-3	Bivio Paiola-Bordeggn	28-30-31-32	2,4	1070	1380	13%	Strada con fondo naturale sconnesso di limitata larghezza e	Interventi di allargamento e regolarizzazione del fondo.	e € 20.000,00	€ 48.000,00	non urgente
21-4	Sommaprada-Santa Cristina	33b	0,7	1100	1150	7%	Strada con fondo naturale sconnesso di limitata larghezza e	Interventi di allargamento e regolarizzazione del fondo.	e € 20.000,00	€ 14.000,00	poco urgente
22-2	Da Sommaprada alle Cave		0,6	1100	1180	15%	Strada con fondo naturale di discreta larghezza e percorribilità.	Interventi di allargamento e regolarizzazione del fondo.	e € 20.000,00	€ 12.000,00	poco urgente
23-4	Sommaprada-Cima Plasse	34	0,8	1130	1340	25%	Strada con fondo naturale sconnesso di limitata larghezza e	Interventi di allargamento e regolarizzazione del fondo.	e € 20.000,00	€ 16.000,00	non urgente
24-3	Sommaprada-Cima Plasse	34	0,7	1130	1340	32%	Pista con fondo naturale a tratti sconnesso di sufficiente larghezza e percorribilità.	Interventi di allargamento e regolarizzazione del fondo.	e € 20.000,00	€ 14.000,00	poco urgente
25-3	Per Cima Plasse	34-35	1,2	1110	1340	19%	Strada con fondo naturale e erba-block a tratti sconnesso di discreta percorribilità.	Interventi di regolarizzazione del fondo.	€ 20.000,00	€ 24.000,00	urgente
26-3	Cima Plasse-Malga Rò	35-36	1,4	1350	1440	7%	Strada con fondo naturale sconnesso di limitata larghezza e percorribilità. con instabilità delle	Interventi di regolarizzazione del fondo.	€ 40.000,00	€ 56.000,00	urgente
27-3	Castellazzo-Malga Rò	35-36-38	1,5	1185	1372	12%	Strada con fondo naturale di sufficiente larghezza e percorribilità.	Consolidamento dei dissesti franosi Interventi di allargamento e miglioramenti del fondo.	€ 20.000,00	€ 30.000,00	poco urgente
28-3	Monte di Cerveno-Malaa Rò	36	1,4	1290	1440	10%	Strada con fondo naturale di limitata larghezza e percorribilità.	Interventi di allargamento e miglioramenti del fondo.	e € 30.000,00	€ 42.000,00	urgente
29-2	Sommaprada-Monte di Cerveno	35-37-38-39-40	2,8	1040	1190	6%	Strada con fondo naturale di buona larghezza e percorribilità.	Regolarizzazione del fondo.	€ 20.000,00	€ 56.000,00	poco urgente
30-2	Laveno-Cave di Pietra	37-39-40-41-42-43-45	2,5	990	1080	4%	Strada con fondo naturale di buona larghezza e percorribilità.	Regolarizzazione del fondo.	€ 20.000,00	€ 50.000,00	non urgente
31-3	Cave Inferiori	40-42	0,6	990	1010	3%	Pista con fondo naturale di limitata larghezza.	Interventi di allargamento e regolarizzazione del fondo, da effettuarsi in funzione dell'utilizzo.	e € 20.000,00	€ 12.000,00	non urgente
32-3	Cave del Ceto-Val Calcinera	45	0,7	920	960	6%	Strada con fondo naturale di limitata larghezza e percorribilità.	Interventi di allargamento e miglioramenti del fondo.	e € 20.000,00	€ 14.000,00	non urgente
33-3	Sucinva-Cereso	42-43-45	1,9	820	900	4%	Strada con fondo naturale di limitata larghezza e percorribilità.	Interventi di allargamento e miglioramenti del fondo.	e € 20.000,00	€ 38.000,00	poco urgente
34-3	Delle Viti	45	2,4	710	820	5%	Strada con fondo naturale e tratti asfaltati di limitata larghezza e percorribilità.	Interventi di allargamento e miglioramenti del fondo.	e € 20.000,00	€ 48.000,00	poco urgente
35-4	Poia-Pianezza	47	0,6	740	860	19%	Strada con fondo naturale di limitata larghezza e percorribilità.	Interventi di allargamento e miglioramenti del fondo.	e € 30.000,00	€ 18.000,00	poco urgente
36-3	Villa-Camerata		1,8	799	990	11%	Strada con fondo naturale di limitata larghezza e percorribilità.	Interventi di allargamento e miglioramenti del fondo.	e € 30.000,00	€ 54.000,00	poco urgente
Totale costi di miglioramento viabilità esistente									€	1.013.881,00	

# **RIASSUNTI DENDROMETRICI**

Mod. B5

RIASSUNTO DENDROMETRICO POPOLAMENTO VIRTUALE DETERMINATO PER CAMPIONAMENTO  
(volume cormometrico)

PROPRIETA': **Comune di Lozio**      Compresa: **E**      Data rilievi: 10/05/2010      PARTICELLA N. **4**

Dm.  in cm  a m  1,3	ABETE ROSSO			LARICE			ABETE BIANCO			PINO SILVESTRE			FAGGIO			ALTRE LATIFOGLIE			TOTALE		
	TARIFFA VI		75 %	TARIFFA VI		%	TARIFFA VI		%	TARIFFA VI		%	TARIFFA VI		%	TARIFFA VI		25 %			
	Piante  N°	Area basim.  m²	Vol. totale  m³	Piante  N°	Area basim.  m²	Vol. totale  m³	Piante  N°	Area basim.  m²	Vol. totale  m³	Piante  N°	Area basim.  m²	Vol. totale  m³	Piante  N°	Area basim.  m²	Vol. totale  m³	Piante  N°	Area basim.  m²	Vol. totale  m³	Piante  N°	Area basim.  m²	Vol. totale  m³
20	213	6,69	53,25	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	852	26,77	178,92	1065	33,46	232
25	91	4,47	41,86	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	318	15,61	114,48	409	20,08	156
30	32	2,26	23,36	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	63	4,45	37,80	95	6,72	61
20-30	336	13,42	118,47	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	1233	46,83	331,20	1569	60,25	450
35	23	2,21	23,23	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	46	4,43	40,94	69	6,64	64
40	186	23,37	247,38	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	18	2,26	22,14	204	25,64	270
45	189	30,06	321,30	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	14	2,23	23,10	203	32,29	344
35-45	398	55,65	591,91	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	78	8,91	86,18	476	64,56	678
50	79	15,51	168,27	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	79	15,51	168
55	61	14,49	157,38	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	61	14,49	157
60	47	13,29	145,70	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	47	13,29	146
65	13	4,31	46,02	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	13	4,31	46
70	12	4,62	47,88	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	12	4,62	48
75	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0
80	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0
50+	212	52,23	565,25	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	212	52,23	565,25
Totale	946	121,29	1275,63	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	1311	55,74	417,38	2257	177,03	1693,01
Totali ad ettaro																			165	12,92	123,58

10	852	6,69		0	0,00		0	0,00		0	0,00		0	0,00		2839	22,30		3691	28,99	
15	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	126	2,23	12,60	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	946	16,72	85,14	1072	18,94	98
Totale	852	6,69	0,00	0	0,00	0,00	126	2,23	12,60	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	3785	39,01	85,14	4763	47,93	97,74
Totali ad ettaro																			348	3,50	7,13

Superficie netta: 13,70 ha      Diametro medio: 31,6 cm  
Area bas. ad ha: 12,92 m²      Altezza media: 0 m  
Volume ad ha: 123,58 m³      Numero piante ad ha: 165      Equazione ipsodiametrica: ABETE ROSSO 0,00

RIASSUNTO DENDROMETRICO POPOLAMENTO VIRTUALE DETERMINATO PER CAMPIONAMENTO  
(volume cormometrico)

PROPRIETA': **Comune di Lozio**

Compresa: **E**

Data rilievi: 10/05/2010

PARTICELLA N. **5**

Dm.  in cm  a m  1,3	ABETE ROSSO			LARICE			ABETE BIANCO			PINO SILVESTRE			FAGGIO			ALTRE LATIFOGIE			TOTALE		
	TARIFFA V		78 %	TARIFFA V		%	TARIFFA V		%	TARIFFA V		%	TARIFFA V		%	TARIFFA V		22 %			
	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³
20	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	390	12,25	89,70	390	12,25	90
25	42	2,06	21,42	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	42	2,06	16,80	84	4,12	38
30	72	5,09	57,60	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	58	4,10	38,86	130	9,19	96
20-30	114	7,15	79,02	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	490	18,41	145,36	604	25,56	224
35	42	4,04	48,30	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	42	4,04	48
40	8	1,01	12,08	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	32	4,02	44,16	40	5,03	56
45	39	6,20	78,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	39	6,20	78
35-45	89	11,25	138,38	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	32	4,02	44,16	121	15,27	183
50	36	7,07	86,04	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	10	1,96	23,80	46	9,03	110
55	60	14,25	174,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	60	14,25	174
60	36	10,18	124,56	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	36	10,18	125
65	18	5,97	71,10	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	18	5,97	71
70	11	4,23	50,82	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	11	4,23	51
75	5	2,21	25,90	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	5	2,21	26
80	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0
50+	166	43,92	532,42	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	10	1,96	23,80	176	45,88	556,22
Totale	369	62,32	749,82	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	532	24,40	213,32	901	86,72	963,14
Totali ad ettaro																			74	7,17	79,60

10	0	0,00		0	0,00		0	0,00		0	0,00		0	0,00		4288	33,68		4288	33,68	
15	116	2,05	13,92	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	1964	34,71	216,04	2080	36,76	230
Totale	116	2,05	13,92	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	6252	68,38	216,04	6368	70,43	229,96
Totali ad ettaro																		526	5,82	19,00	

Superficie netta: 12,10 ha  
Area bas. ad ha: 7,17 m<sup>2</sup>  
Volume ad ha: 79,60 m<sup>3</sup>

Diametro medio: 35,0 cm  
Altezza media: 0 m  
Numero piante ad ha: 74

Equazione ipsodiametrica: ABETE ROSSO 0,00

RIASSUNTO DENDROMETRICO  
(volume cormometrico)

PROPRIETA': **Comune di Lozio**      Compresa: **B**      Capotessera: **Poma Pietro**      Data di cavallettamento: **30/07/2009**      PARTICELLA N. **7**

Dm.  in cm  a m  1,3	ABETE ROSSO			LARICE			ABETE BIANCO			PINO SILVESTRE			FAGGIO			ALTRE LATIFOGLIE			TOTALE		
	TARIFFA VI		96 %	TARIFFA VI		1 %	TARIFFA VI		%	TARIFFA VI		%	TARIFFA VI		1 %	TARIFFA VI		2 %			
	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³
20	644	20,23	161,00	13	0,41	2,73	8	0,25	1,76	0	0,00	0,00	55	1,73	11,55	158	4,96	33,18	878	27,58	210
25	711	34,90	327,06	8	0,39	3,12	2	0,10	0,84	0	0,00	0,00	34	1,67	12,24	87	4,27	31,32	842	41,33	375
30	683	48,28	498,59	18	1,27	9,90	4	0,28	2,64	0	0,00	0,00	14	0,99	8,40	35	2,47	21,00	754	53,30	541
20-30	2038	103,41	986,65	39	2,07	15,75	14	0,63	5,24	0	0,00	0,00	103	4,39	32,19	280	11,71	85,50	2474	122,21	1125
35	598	57,53	603,98	12	1,15	9,60	3	0,29	3,00	0	0,00	0,00	6	0,58	5,34	15	1,44	13,35	634	61,00	635
40	594	74,64	790,02	18	2,26	18,90	2	0,25	2,66	0	0,00	0,00	3	0,38	3,69	6	0,75	7,38	623	78,29	823
45	463	73,64	787,10	8	1,27	11,28	1	0,16	1,71	0	0,00	0,00	3	0,48	4,95	1	0,16	1,65	476	75,70	807
35-45	1655	205,82	2181,10	38	4,69	39,78	6	0,70	7,37	0	0,00	0,00	12	1,43	13,98	22	2,36	22,38	1733	214,99	2265
50	396	77,75	843,48	6	1,18	10,50	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	1	0,20	2,13	0	0,00	0,00	403	79,13	856
55	235	55,83	606,30	2	0,48	4,26	1	0,24	2,78	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	238	56,54	613
60	173	48,91	536,30	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	173	48,91	536
65	96	31,86	339,84	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	96	31,86	340
70	55	21,17	219,45	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	55	21,17	219
75	15	6,63	67,35	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	15	6,63	67
80	11	5,53	57,31	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	11	5,53	57
50+	981	247,68	2670,03	8	1,65	14,76	1	0,24	2,78	0	0,00	0,00	1	0,20	2,13	0	0,00	0,00	991	249,77	2689,70
Totale	4674	556,91	5837,78	85	8,42	70,29	21	1,57	15,39	0	0,00	0,00	116	6,01	48,30	302	14,06	107,88	5198	586,97	6079,64
Totali ad ettaro																			349	39,39	408,03

Superficie netta: 14,90 ha

Area bas. ad ha: 39,39 m²

Volume ad ha: 408,03 m³

Diametro medio: 37,9 cm

Altezza media: 25 m

Numero piante ad ha: 349

Equazione ipsodiametrica: ABETE ROSSO      H= 35,80 \* e^(-14,01 \* 1/D)

RIASSUNTO DENDROMETRICO  
(volume cormometrico)

PROPRIETA': **Comune di Lozio**      Compresa: **B**      Capotessera: **Poma Pietro**      Data di cavallettamento: **11/06/2010**      PARTICELLA N. **11**

Dm.  in cm  a m  1,3	ABETE ROSSO			LARICE			ABETE BIANCO			PINO SILVESTRE			FAGGIO			ALTRE LATIFOGIE			TOTALE		
	TARIFFA V 93 %			TARIFFA V 4 %			TARIFFA V 2 %			TARIFFA V %			TARIFFA V %			TARIFFA V 1 %					
	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³
20	1402	44,05	406,58	45	1,41	10,35	53	1,67	13,78	0	0,00	0,00	16	0,50	3,68	131	4,12	30,13	1647	51,74	465
25	1239	60,82	631,89	46	2,26	19,32	32	1,57	15,04	0	0,00	0,00	3	0,15	1,20	45	2,21	18,00	1365	67,00	685
30	1137	80,37	909,60	71	5,02	45,44	20	1,41	14,80	0	0,00	0,00	3	0,21	2,01	17	1,20	11,39	1248	88,22	983
20-30	3778	185,23	1948,07	162	8,69	75,11	105	4,65	43,62	0	0,00	0,00	22	0,86	6,89	193	7,53	59,52	4260	206,96	2133
35	928	89,28	1067,20	81	7,79	69,66	11	1,06	12,10	0	0,00	0,00	2	0,19	2,00	6	0,58	6,00	1028	98,91	1157
40	743	93,37	1121,93	66	8,29	73,26	7	0,88	10,64	0	0,00	0,00	1	0,13	1,38	0	0,00	0,00	817	102,67	1207
45	628	99,88	1256,00	38	6,04	57,00	14	2,23	27,16	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	1	0,16	1,85	681	108,31	1342
35-45	2299	282,53	3445,13	185	22,13	199,92	32	4,16	49,90	0	0,00	0,00	3	0,32	3,38	7	0,74	7,85	2526	309,88	3706
50	429	84,23	1025,31	19	3,73	35,15	3	0,59	7,44	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	451	88,55	1068
55	296	70,32	858,40	7	1,66	15,75	6	1,43	17,94	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	309	73,41	892
60	152	42,98	525,92	4	1,13	10,80	5	1,41	18,05	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	161	45,52	555
65	83	27,54	327,85	1	0,33	3,21	2	0,66	8,40	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	86	28,54	339
70	31	11,93	143,22	0	0,00	0,00	4	1,54	19,80	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	35	13,47	163
75	9	3,98	46,62	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	9	3,98	47
80	5	2,51	28,95	0	0,00	0,00	1	0,50	6,43	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	6	3,02	35
50+	1005	243,50	2956,27	31	6,86	64,91	21	6,13	78,06	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	1057	256,49	3099,24
Totale	7082	711,26	8349,47	378	37,68	339,94	158	14,95	171,58	0	0,00	0,00	25	1,18	10,27	200	8,26	67,37	7843	773,33	8938,63
Totali ad ettaro																			406	40,07	463,14

Superficie netta: 19,30 ha

Area bas. ad ha: 40,07 m²

Volume ad ha: 463,14 m³

Diametro medio: 35,4 cm

Altezza media: 24 m

Numero piante ad ha: 406

Equazione ipsodiametrica: ABETE ROSSO      H = 40,15 \* e^(-18,09 \* 1/D)

RIASSUNTO DENDROMETRICO  
(volume cormometrico)

PROPRIETA': **Comune di Lozio**                      Compresa: **B**                      Capotessera: **Poma Pietro**                      Data di cavallettamento: **04/08/2009**                      PARTICELLA N. **12**

Dm.  in cm  a m  1,3	ABETE ROSSO			LARICE			ABETE BIANCO			PINO SILVESTRE			FAGGIO			ALTRE LATIFOGLIE			TOTALE		
	TARIFFA V		95 %	TARIFFA V		%	TARIFFA V		4 %	TARIFFA V		%	TARIFFA V		%	TARIFFA V		%			
	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³
20	352	11,06	102,08	2	0,06	0,46	67	2,10	17,42	0	0,00	0,00	1	0,03	0,23	13	0,41	2,99	435	13,67	123
25	354	17,38	180,54	2	0,10	0,84	29	1,42	13,63	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	4	0,20	1,60	389	19,09	197
30	359	25,38	287,20	2	0,14	1,28	25	1,77	18,50	0	0,00	0,00	1	0,07	0,67	1	0,07	0,67	388	27,43	308
20-30	1065	53,81	569,82	6	0,30	2,58	121	5,30	49,55	0	0,00	0,00	2	0,10	0,90	18	0,68	5,26	1212	60,19	628
35	288	27,71	331,20	3	0,29	2,58	14	1,35	15,40	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	1	0,10	1,00	306	29,44	350
40	318	39,96	480,18	6	0,75	6,66	15	1,88	22,80	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	339	42,60	510
45	232	36,90	464,00	3	0,48	4,50	5	0,80	9,70	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	240	38,17	478
35-45	838	104,57	1275,38	12	1,52	13,74	34	4,03	47,90	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	1	0,10	1,00	885	110,21	1338
50	224	43,98	535,36	1	0,20	1,85	8	1,57	19,84	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	233	45,75	557
55	189	44,90	548,10	0	0,00	0,00	5	1,19	14,95	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	194	46,09	563
60	137	38,74	474,02	0	0,00	0,00	4	1,13	14,44	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	141	39,87	488
65	75	24,89	296,25	0	0,00	0,00	2	0,66	8,40	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	77	25,55	305
70	24	9,24	110,88	0	0,00	0,00	2	0,77	9,90	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	26	10,01	121
75	9	3,98	46,62	0	0,00	0,00	1	0,44	5,75	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	10	4,42	52
80	6	3,02	34,74	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	6	3,02	35
50+	664	168,74	2045,97	1	0,20	1,85	22	5,76	73,28	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	687	174,70	2121,10
Totale	2567	327,12	3891,17	19	2,02	18,17	177	15,09	170,73	0	0,00	0,00	2	0,10	0,90	19	0,77	6,26	2784	345,10	4087,23
Totali ad ettaro																			348	43,14	510,90

Superficie netta: 8,00 ha

Area bas. ad ha: 43,14 m²

Volume ad ha: 510,90 m³

Diametro medio: 39,7 cm

Altezza media: 26 m

Numero piante ad ha: 348

Equazione ipsodiametrica: ABETE ROSSO      H = 39,75 \* e^(-17,30\* 1/D)



RIASSUNTO DENDROMETRICO POPOLAMENTO VIRTUALE DETERMINATO PER CAMPIONAMENTO  
(volume cormometrico)

PROPRIETA': **Comune di Lozio**

Compresa: **B**

Data rilievi: 10/05/2010

PARTICELLA N. **14**

Dm.  in cm  a m  1,3	ABETE ROSSO			LARICE			ABETE BIANCO			PINO SILVESTRE			FAGGIO			ALTRE LATIFOGLIE			TOTALE		
	TARIFFA VI		95 %	TARIFFA VI		2 %	TARIFFA VI		1 %	TARIFFA VI		%	TARIFFA VI		2 %	TARIFFA VI		%			
	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³
20	2095	65,82	523,75	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	200	6,28	42,00	0	0,00	0,00	2295	72,10	566
25	1043	51,20	479,78	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	170	8,34	61,20	0	0,00	0,00	1213	59,54	541
30	931	65,81	679,63	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	30	2,12	18,00	0	0,00	0,00	961	67,93	698
20-30	4069	182,82	1683,16	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	400	16,75	121,20	0	0,00	0,00	4469	199,57	1804
35	358	34,44	361,58	0	0,00	0,00	22	2,12	22,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	380	36,56	384
40	324	40,72	430,92	50	6,28	52,50	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	374	47,00	483
45	237	37,69	402,90	13	2,07	18,33	13	2,07	22,23	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	263	41,83	443
35-45	919	112,85	1195,40	63	8,35	70,83	35	4,18	44,23	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	1017	125,39	1310
50	314	61,65	668,82	11	2,16	19,25	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	325	63,81	688
55	202	47,99	521,16	9	2,14	19,17	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	211	50,13	540
60	170	48,07	527,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	170	48,07	527
65	145	48,12	513,30	6	1,99	17,34	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	151	50,11	531
70	5	1,92	19,95	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	5	1,92	20
75	14	6,19	62,86	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	14	6,19	63
80	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0
50+	850	213,94	2313,09	26	6,29	55,76	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	876	220,23	2368,85
Totale	5838	509,61	5191,65	89	14,64	126,59	35	4,18	44,23	0	0,00	0,00	400	16,75	121,20	0	0,00	0,00	6362	545,18	5483,67
Totali ad ettaro																			386	33,04	332,34

10	798	6,27		0	0,00		0	0,00		0	0,00		0	0,00		0	0,00		798	6,27	
15	1005	17,76	110,55	0	0,00	0,00	118	2,09	11,80	0	0,00	0,00	237	4,19	21,33	0	0,00	0,00	1360	24,03	144
<b>Totale</b>	<b>1803</b>	<b>24,03</b>	<b>110,55</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>118</b>	<b>2,09</b>	<b>11,80</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>237</b>	<b>4,19</b>	<b>21,33</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2158</b>	<b>30,30</b>	<b>143,68</b>
Totali ad ettaro																			131	1,84	8,71

Superficie netta: 16,50 ha  
Area bas. ad ha: 33,04 m<sup>2</sup>  
Volume ad ha: 332,34 m<sup>3</sup>

Diametro medio: 33,0 cm  
Altezza media: 26 m  
Numero piante ad ha: 386

Equazione ipsodiametrica: ABETE ROSSO      H= 44.41 \* e<sup>^</sup>(-18.06 \* 1/D)

RIASSUNTO DENDROMETRICO  
(volume cormometrico)

PROPRIETA': **Comune di Lozio**                      Compresa: **B**                      Capotessera: **Poma Pietro**                      Data di cavallettamento: **22/04/2010**                      PARTICELLA N. **20**

Dm.  in cm  a m  1,3	ABETE ROSSO			LARICE			ABETE BIANCO			PINO SILVESTRE			FAGGIO			ALTRE LATIFOGIE			TOTALE		
	TARIFFA V		58 %	TARIFFA V		2 %	TARIFFA V		40 %	TARIFFA V		%	TARIFFA V		%	TARIFFA V		%			
	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³
20	259	8,14	75,11	26	0,82	5,98	130	4,08	33,80	0	0,00	0,00	19	0,60	4,37	18	0,57	4,14	452	14,20	123
25	315	15,46	160,65	23	1,13	9,66	107	5,25	50,29	0	0,00	0,00	5	0,25	2,00	3	0,15	1,20	453	22,24	224
30	308	21,77	246,40	30	2,12	19,20	120	8,48	88,80	0	0,00	0,00	1	0,07	0,67	1	0,07	0,67	460	32,52	356
20-30	882	45,37	482,16	79	4,07	34,84	357	17,82	172,89	0	0,00	0,00	25	0,91	7,04	22	0,78	6,01	1365	68,95	703
35	330	31,75	379,50	17	1,64	14,62	149	14,34	163,90	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	496	47,72	558
40	302	37,95	456,02	27	3,39	29,97	169	21,24	256,88	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	1	0,13	1,38	499	62,71	744
45	270	42,94	540,00	12	1,91	18,00	155	24,65	300,70	0	0,00	0,00	1	0,16	1,85	0	0,00	0,00	438	69,66	861
35-45	902	112,64	1375,52	56	6,94	62,59	473	60,22	721,48	0	0,00	0,00	1	0,16	1,85	1	0,13	1,38	1433	180,09	2163
50	205	40,25	489,95	6	1,18	11,10	136	26,70	337,28	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	347	68,13	838
55	129	30,65	374,10	1	0,24	2,25	100	23,76	299,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	230	54,64	675
60	77	21,77	266,42	1	0,28	2,70	74	20,92	267,14	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	152	42,98	536
65	30	9,95	118,50	0	0,00	0,00	41	13,61	172,20	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	71	23,56	291
70	13	5,00	60,06	0	0,00	0,00	30	11,55	148,50	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	43	16,55	209
75	5	2,21	25,90	0	0,00	0,00	14	6,19	80,50	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	19	8,39	106
80	2	1,01	11,58	0	0,00	0,00	4	2,01	25,72	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	6	3,02	37
50+	461	110,84	1346,51	8	1,70	16,05	399	104,73	1330,34	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	868	217,27	2692,90
Totale	2245	268,86	3204,19	143	12,70	113,48	1229	182,77	2224,71	0	0,00	0,00	26	1,07	8,89	23	0,91	7,39	3666	466,31	5558,66
Totali ad ettaro																			349	44,41	529,40

Superficie netta: 10,50 ha

Area bas. ad ha: 44,41 m²

Volume ad ha: 529,40 m³

Diametro medio: 40,2 cm

Altezza media: 30 m

Numero piante ad ha: 349

Equazione ipsodiametrica: ABETE ROSSO      H = 32,53 \* e^{(-3,75\* 1/D)}

RIASSUNTO DENDROMETRICO  
(volume cormometrico)

PROPRIETA': **Comune di Lozio**                      Compresa: **B**                      Capotessera: **Poma Pietro**                      Data di cavallettamento: **23/04/2010**                      PARTICELLA N. **23**

Dm.  in cm  a m  1,3	ABETE ROSSO			LARICE			ABETE BIANCO			PINO SILVESTRE			FAGGIO			ALTRE LATIFOGLIE			TOTALE		
	TARIFFA VI		98 %	TARIFFA VI		2 %	TARIFFA VI		%	TARIFFA VI		%	TARIFFA VI		%	TARIFFA VI		%			
	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³
20	541	17,00	135,25	76	2,39	15,96	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	7	0,22	1,47	4	0,13	0,84	628	19,73	154
25	345	16,94	158,70	38	1,87	14,82	0	0,00	0,00	2	0,10	0,76	3	0,15	1,08	2	0,10	0,72	390	19,14	176
30	350	24,74	255,50	31	2,19	17,05	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	2	0,14	1,20	0	0,00	0,00	383	27,07	274
20-30	1236	58,67	549,45	145	6,44	47,83	0	0,00	0,00	2	0,10	0,76	12	0,51	3,75	6	0,22	1,56	1401	65,95	603
35	345	33,19	348,45	18	1,73	14,40	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	1	0,10	0,89	0	0,00	0,00	364	35,02	364
40	405	50,89	538,65	9	1,13	9,45	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	1	0,13	1,23	0	0,00	0,00	415	52,15	549
45	406	64,57	690,20	3	0,48	4,23	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	1	0,16	1,65	0	0,00	0,00	410	65,21	696
35-45	1156	148,66	1577,30	30	3,34	28,08	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	3	0,38	3,77	0	0,00	0,00	1189	152,38	1609
50	370	72,65	788,10	0	0,00	0,00	1	0,20	2,19	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	371	72,85	790
55	251	59,63	647,58	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	251	59,63	648
60	144	40,72	446,40	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	144	40,72	446
65	54	17,92	191,16	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	54	17,92	191
70	30	11,55	119,70	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	30	11,55	120
75	11	4,86	49,39	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	11	4,86	49
80	6	3,02	31,26	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	6	3,02	31
50+	866	210,34	2273,59	0	0,00	0,00	1	0,20	2,19	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	867	210,53	2275,78
Totale	3258	417,67	4400,34	175	9,78	75,91	1	0,20	2,19	2	0,10	0,76	15	0,89	7,52	6	0,22	1,56	3457	428,86	4488,28
Totali ad ettaro																			243	30,20	316,08

Superficie netta: 14,20 ha

Area bas. ad ha: 30,20 m²

Volume ad ha: 316,08 m³

Diametro medio: 39,7 cm

Altezza media: 23 m

Numero piante ad ha: 243

Equazione ipsodiametrica: ABETE ROSSO      H= 33,34 \* e<sup>^</sup>(-15,25 \* 1/D)

RIASSUNTO DENDROMETRICO  
(volume cormometrico)

PROPRIETA': **Comune di Lozio**                      Compresa: **B**                      Capotessera: **Poma Pietro**                      Data di cavallettamento: **13/05/2010**                      PARTICELLA N. **30**

Dm.  in cm  a m  1,3	ABETE ROSSO			LARICE			ABETE BIANCO			PINO SILVESTRE			FAGGIO			ALTRE LATIFOGLIE			TOTALE		
	TARIFFA V		99 %	TARIFFA V		%	TARIFFA V		%	TARIFFA V		%	TARIFFA V		%	TARIFFA V		%			
	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³
20	199	6,25	57,71	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	8	0,25	1,84	22	0,69	5,06	229	7,19	65
25	147	7,22	74,97	1	0,05	0,42	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	2	0,10	0,80	3	0,15	1,20	153	7,51	77
30	165	11,66	132,00	1	0,07	0,64	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	1	0,07	0,67	167	11,80	133
20-30	511	25,13	264,68	2	0,12	1,06	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	10	0,35	2,64	26	0,91	6,93	549	26,51	275
35	190	18,28	218,50	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	190	18,28	219
40	206	25,89	311,06	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	206	25,89	311
45	212	33,72	424,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	212	33,72	424
35-45	608	77,88	953,56	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	608	77,88	954
50	185	36,32	442,15	1	0,20	1,85	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	186	36,52	444
55	98	23,28	284,20	2	0,48	4,50	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	100	23,76	289
60	54	15,27	186,84	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	54	15,27	187
65	24	7,96	94,80	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	24	7,96	95
70	3	1,15	13,86	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	3	1,15	14
75	9	3,98	46,62	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	9	3,98	47
80	2	1,01	11,58	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	2	1,01	12
50+	375	88,98	1080,05	3	0,67	6,35	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	378	89,65	1086,40
Totale	1494	191,99	2298,29	5	0,79	7,41	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	10	0,35	2,64	26	0,91	6,93	1535	194,04	2315,27
Totali ad ettaro																			85	10,78	128,63

Superficie netta: 18,00 ha

Area bas. ad ha: 10,78 m²

Volume ad ha: 128,63 m³

Diametro medio: 40,1 cm

Altezza media: 27 m

Numero piante ad ha: 85

Equazione ipsodiametrica: ABETE ROSSO      H= 38,38 \* e^(-13,98 \* 1/D)

RIASSUNTO DENDROMETRICO POPOLAMENTO VIRTUALE DETERMINATO PER CAMPIONAMENTO  
(volume cormometrico)

PROPRIETA': **Comune di Lozio**

Compresa: **B**

Data rilievi: 10/05/2010

PARTICELLA N. **36**

Dm.  in cm  a m  1,3	ABETE ROSSO			LARICE			ABETE BIANCO			PINO SILVESTRE			FAGGIO			ALTRE LATIFOGLIE			TOTALE		
	TARIFFA VII		62 %	TARIFFA VII		31 %	TARIFFA VII		%	TARIFFA VII		%	TARIFFA VII		5 %	TARIFFA VII		2 %			
	Piante  N°	Area basim.  m²	Vol. totale  m³	Piante  N°	Area basim.  m²	Vol. totale  m³	Piante  N°	Area basim.  m²	Vol. totale  m³	Piante  N°	Area basim.  m²	Vol. totale  m³	Piante  N°	Area basim.  m²	Vol. totale  m³	Piante  N°	Area basim.  m²	Vol. totale  m³	Piante  N°	Area basim.  m²	Vol. totale  m³
20	1947	61,17	428,34	1113	34,97	211,47	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	676	21,24	121,68	0	0,00	0,00	3736	117,37	761
25	1170	57,43	444,60	738	36,23	243,54	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	407	19,98	130,24	0	0,00	0,00	2315	113,64	818
30	1431	101,15	887,22	795	56,20	405,45	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	194	13,71	102,82	212	14,99	112,36	2632	186,05	1508
20-30	4548	219,75	1760,16	2646	127,39	860,46	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	1277	54,93	354,74	212	14,99	112,36	8683	417,05	3088
35	908	87,36	789,96	831	79,95	581,70	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	26	2,50	20,28	26	2,50	20,28	1791	172,31	1412
40	586	73,64	673,90	497	62,45	452,27	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	20	2,51	21,80	1103	138,61	1148
45	220	34,99	325,60	126	20,04	157,50	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	16	2,54	23,20	0	0,00	0,00	362	57,57	506
35-45	1714	195,99	1789,46	1454	162,45	1191,47	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	42	5,05	43,48	46	5,01	42,08	3256	368,50	3066
50	178	34,95	315,06	102	20,03	149,94	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	280	54,98	465
55	131	31,12	285,58	63	14,97	112,77	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	194	46,09	398
60	106	29,97	265,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	106	29,97	265
65	71	23,56	213,00	8	2,65	20,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	79	26,21	233
70	19	7,31	64,03	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	19	7,31	64
75	17	7,51	67,32	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	17	7,51	67
80	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0
50+	522	134,43	1209,99	173	37,65	282,71	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	695	172,08	1492,70
Totale	6784	550,17	4759,61	4273	327,48	2334,64	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	1319	59,97	398,22	258	20,00	154,44	12634	957,62	7646,91
Totali ad ettaro																			366	27,76	221,65

10	2225	17,48		0	0,00		0	0,00		0	0,00		636	5,00		318	2,50		3179	24,97	
15	2826	49,94	254,34	989	17,48	89,01	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	707	12,49	56,56	141	2,49	11,28	4663	82,40	411
Totale	5051	67,41	254,34	989	17,48	89,01	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	1343	17,49	56,56	459	4,99	11,28	7842	107,37	411,19
Totali ad ettaro																			227	3,11	11,92

Superficie netta: 34,50 ha  
Area bas. ad ha: 27,76 m²  
Volume ad ha: 221,65 m³

Diametro medio: 31,1 cm  
Altezza media: 21 m  
Numero piante ad ha: 366

Equazione ipsodiametrica: ABETE ROSSO H= 36,38 \* e^(-17,71 \* 1/D)

RIASSUNTO DENDROMETRICO POPOLAMENTO VIRTUALE DETERMINATO PER CAMPIONAMENTO  
(volume cormometrico)

PROPRIETA': **Comune di Lozio**

Compresa: **B**

Data rilievi: 10/05/2010

PARTICELLA N. **38**

Dm.  in cm  a m  1,3	ABETE ROSSO			LARICE			ABETE BIANCO			PINO SILVESTRE			FAGGIO			ALTRE LATIFOGLIE			TOTALE		
	TARIFFA V		74 %	TARIFFA V		25 %	TARIFFA V		%	TARIFFA V		%	TARIFFA V		1 %	TARIFFA V		%			
	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³
20	268	8,42	77,72	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	134	4,21	30,82	0	0,00	0,00	402	12,63	109
25	321	15,76	163,71	279	13,70	117,18	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	600	29,45	281
30	342	24,17	273,60	313	22,12	200,32	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	655	46,30	474
20-30	931	48,35	515,03	592	35,82	317,50	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	134	4,21	30,82	0	0,00	0,00	1657	88,38	863
35	251	24,15	288,65	241	23,19	207,26	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	492	47,34	496
40	159	19,98	240,09	100	12,57	111,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	259	32,55	351
45	106	16,86	212,00	93	14,79	139,50	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	199	31,65	352
35-45	516	60,99	740,74	434	50,54	457,76	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	950	111,53	1199
50	171	33,58	408,69	48	9,42	88,80	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	219	43,00	497
55	115	27,32	333,50	9	2,14	20,25	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	124	29,46	354
60	100	28,27	346,00	26	7,35	70,20	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	126	35,63	416
65	79	26,21	312,05	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	79	26,21	312
70	22	8,47	101,64	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	22	8,47	102
75	5	2,21	25,90	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	5	2,21	26
80	4	2,01	23,16	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	4	2,01	23
50+	496	128,07	1550,94	83	18,91	179,25	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	579	146,99	1730,19
Totale	1943	237,41	2806,71	1109	105,28	954,51	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	134	4,21	30,82	0	0,00	0,00	3186	346,90	3792,04
Totali ad ettaro																			254	27,64	302,15

10	0	0,00		0	0,00		0	0,00		0	0,00		804	6,31		0	0,00		804	6,31	
15	714	12,62	85,68	119	2,10	13,09	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	833	14,72	99
Totale	714	12,62	85,68	119	2,10	13,09	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	804	6,31	0,00	0	0,00	0,00	1637	21,03	98,77
Totali ad ettaro																			130	1,68	7,87

Superficie netta: 12,55 ha  
Area bas. ad ha: 27,64 m<sup>2</sup>  
Volume ad ha: 302,15 m<sup>3</sup>

Diametro medio: 37,2 cm  
Altezza media: 25 m  
Numero piante ad ha: 254

Equazione ipsodiametrica: ABETE ROSSO H= 40,52 - 658,40 \* 1/D + 2607,83 \* 1/D'



RIASSUNTO DENDROMETRICO  
(volume cormometrico)

PROPRIETA': **Comune di Lozio**                      Compresa: **B**                      Capotessera: **Poma Pietro**                      Data di cavallettamento: **21/05/2010**                      PARTICELLA N. **39**

Dm.  in cm  a m  1,3	ABETE ROSSO			LARICE			ABETE BIANCO			PINO SILVESTRE			FAGGIO			ALTRE LATIFOGLIE			TOTALE		
	TARIFFA V		97 %	TARIFFA V		2 %	TARIFFA V		%	TARIFFA V		%	TARIFFA V		%	TARIFFA V		1 %			
	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³
20	44	1,38	12,76	5	0,16	1,15	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	2	0,06	0,46	29	0,91	6,67	80	2,51	21
25	85	4,17	43,35	2	0,10	0,84	1	0,05	0,47	0	0,00	0,00	4	0,20	1,60	7	0,34	2,80	99	4,86	49
30	59	4,17	47,20	4	0,28	2,56	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	1	0,07	0,67	6	0,42	4,02	70	4,95	54
20-30	188	9,73	103,31	11	0,54	4,55	1	0,05	0,47	0	0,00	0,00	7	0,33	2,73	42	1,68	13,49	249	12,32	125
35	99	9,52	113,85	4	0,38	3,44	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	2	0,19	2,00	0	0,00	0,00	105	10,10	119
40	131	16,46	197,81	3	0,38	3,33	0	0,00	0,00	1	0,13	1,35	0	0,00	0,00	2	0,25	2,76	137	17,22	205
45	102	16,22	204,00	1	0,16	1,50	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	1	0,16	1,85	0	0,00	0,00	104	16,54	207
35-45	332	42,21	515,66	8	0,92	8,27	0	0,00	0,00	1	0,13	1,35	3	0,35	3,85	2	0,25	2,76	346	43,86	532
50	146	28,67	348,94	5	0,98	9,25	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	151	29,65	358
55	133	31,60	385,70	4	0,95	9,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	137	32,55	395
60	108	30,54	373,68	5	1,41	13,50	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	113	31,95	387
65	80	26,55	316,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	80	26,55	316
70	34	13,08	157,08	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	34	13,08	157
75	18	7,95	93,24	1	0,44	3,93	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	19	8,39	97
80	16	8,04	92,64	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	16	8,04	93
50+	535	146,43	1767,28	15	3,79	35,68	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	550	150,22	1802,96
Totale	1055	198,36	2386,25	34	5,25	48,50	1	0,05	0,47	1	0,13	1,35	10	0,68	6,58	44	1,93	16,25	1145	206,39	2459,40
Totali ad ettaro																			168	30,35	361,68

Superficie netta: 6,80 ha

Area bas. ad ha: 30,35 m²

Volume ad ha: 361,68 m³

Diametro medio: 47,9 cm

Altezza media: 29 m

Numero piante ad ha: 168

Equazione ipsodiametrica: ABETE ROSSO      H= 41,40 \* (D / D+1)^17,81



RIASSUNTO DENDROMETRICO  
(volume cormometrico)

PROPRIETA': **Comune di Lozio**                      Compresa: **B**                      Capotessera: **Poma Pietro**                      Data di cavallettamento: **21/05/2010**                      PARTICELLA N. **40**

Dm.  in cm  a m  1,3	ABETE ROSSO			LARICE			ABETE BIANCO			PINO SILVESTRE			FAGGIO			ALTRE LATIFOGLIE			TOTALE		
	TARIFFA VI		86 %	TARIFFA VI		10 %	TARIFFA VI		%	TARIFFA VI		1 %	TARIFFA VI		1 %	TARIFFA VI		2 %			
	Piante  N°	Area basim.  m²	Vol. totale  m³	Piante  N°	Area basim.  m²	Vol. totale  m³	Piante  N°	Area basim.  m²	Vol. totale  m³	Piante  N°	Area basim.  m²	Vol. totale  m³	Piante  N°	Area basim.  m²	Vol. totale  m³	Piante  N°	Area basim.  m²	Vol. totale  m³	Piante  N°	Area basim.  m²	Vol. totale  m³
20	244	7,67	61,00	17	0,53	3,57	0	0,00	0,00	3	0,09	0,63	36	1,13	7,56	107	3,36	22,47	407	12,79	95
25	150	7,36	69,00	20	0,98	7,80	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	26	1,28	9,36	52	2,55	18,72	248	12,17	105
30	152	10,74	110,96	20	1,41	11,00	0	0,00	0,00	1	0,07	0,60	10	0,71	6,00	23	1,63	13,80	206	14,56	142
20-30	546	25,77	240,96	57	2,93	22,37	0	0,00	0,00	4	0,16	1,23	72	3,11	22,92	182	7,54	54,99	861	39,52	342
35	133	12,80	134,33	21	2,02	16,80	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	2	0,19	1,78	9	0,87	8,01	165	15,87	161
40	131	16,46	174,23	27	3,39	28,35	0	0,00	0,00	3	0,38	3,75	1	0,13	1,23	2	0,25	2,46	164	20,61	210
45	141	22,43	239,70	28	4,45	39,48	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	2	0,32	3,30	171	27,20	282
35-45	405	51,68	548,26	76	9,87	84,63	0	0,00	0,00	3	0,38	3,75	3	0,32	3,01	13	1,44	13,77	500	63,68	653
50	117	22,97	249,21	32	6,28	56,00	0	0,00	0,00	3	0,59	6,27	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	152	29,85	311
55	116	27,56	299,28	16	3,80	34,08	0	0,00	0,00	1	0,24	2,65	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	133	31,60	336
60	112	31,67	347,20	14	3,96	33,88	0	0,00	0,00	3	0,85	9,57	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	129	36,47	391
65	83	27,54	293,82	12	3,98	34,68	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	95	31,52	329
70	49	18,86	195,51	5	1,92	16,40	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	54	20,78	212
75	41	18,11	184,09	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	41	18,11	184
80	18	9,05	93,78	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	18	9,05	94
50+	536	155,76	1662,89	79	19,95	175,04	0	0,00	0,00	7	1,67	18,49	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	622	177,38	1856,42
Totale	1487	233,22	2452,11	212	32,75	282,04	0	0,00	0,00	14	2,22	23,47	75	3,43	25,93	195	8,98	68,76	1983	280,59	2852,31
Totali ad ettaro																			157	22,18	225,48

Superficie netta: 12,65 ha

Area bas. ad ha: 22,18 m²

Volume ad ha: 225,48 m³

Diametro medio: 42,4 cm

Altezza media: 22 m

Numero piante ad ha: 157

Equazione ipsodiametrica: ABETE ROSSO      H= -18,22 + 10,84 Ln D

RIASSUNTO DENDROMETRICO  
(volume cormometrico)

PROPRIETA': **Comune di Lozio**      Compresa: **B**      Capotessera: **Poma Pietro**      Data di cavallettamento: **22/05/2010**      PARTICELLA N. **41**

Dm.  in cm  a m  1,3	ABETE ROSSO			LARICE			ABETE BIANCO			PINO SILVESTRE			FAGGIO			ALTRE LATIFOGLIE			TOTALE		
	TARIFFA VI		75 %	TARIFFA VI		24 %	TARIFFA VI		%	TARIFFA VI		%	TARIFFA VI		1 %	TARIFFA VI		1 %			
	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³	Piante N°	Area basim. m²	Vol. totale m³
20	92	2,89	23,00	13	0,41	2,73	9	0,28	1,98	0	0,00	0,00	15	0,47	3,15	30	0,94	6,30	159	5,00	37
25	73	3,58	33,58	43	2,11	16,77	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	13	0,64	4,68	10	0,49	3,60	139	6,82	59
30	92	6,50	67,16	59	4,17	32,45	1	0,07	0,66	0	0,00	0,00	5	0,35	3,00	8	0,57	4,80	165	11,66	108
20-30	257	12,98	123,74	115	6,69	51,95	10	0,35	2,64	0	0,00	0,00	33	1,46	10,83	48	2,00	14,70	463	23,48	204
35	82	7,89	82,82	96	9,24	76,80	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	3	0,29	2,67	7	0,67	6,23	188	18,09	169
40	89	11,18	118,37	103	12,94	108,15	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	2	0,25	2,46	0	0,00	0,00	194	24,38	229
45	119	18,93	202,30	83	13,20	117,03	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	202	32,13	319
35-45	290	38,00	403,49	282	35,38	301,98	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	5	0,54	5,13	7	0,67	6,23	584	74,59	717
50	137	26,90	291,81	63	12,37	110,25	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	200	39,27	402
55	100	23,76	258,00	47	11,17	100,11	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	1	0,24	2,66	148	35,16	361
60	101	28,56	313,10	27	7,63	65,34	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	1	0,28	3,22	129	36,47	382
65	55	18,25	194,70	6	1,99	17,34	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	61	20,24	212
70	51	19,63	203,49	2	0,77	6,56	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	53	20,40	210
75	29	12,81	130,21	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	29	12,81	130
80	25	12,57	130,25	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	25	12,57	130
50+	498	142,47	1521,56	145	33,93	299,60	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	2	0,52	5,88	645	176,92	1827,04
Totale	1045	193,45	2048,79	542	76,00	653,53	10	0,35	2,64	0	0,00	0,00	38	2,00	15,96	57	3,19	26,81	1692	275,00	2747,73
Totali ad ettaro																			238	38,73	387,00

Superficie netta: 7,10 ha

Area bas. ad ha: 38,73 m²

Volume ad ha: 387,00 m³

Diametro medio: 45,5 cm

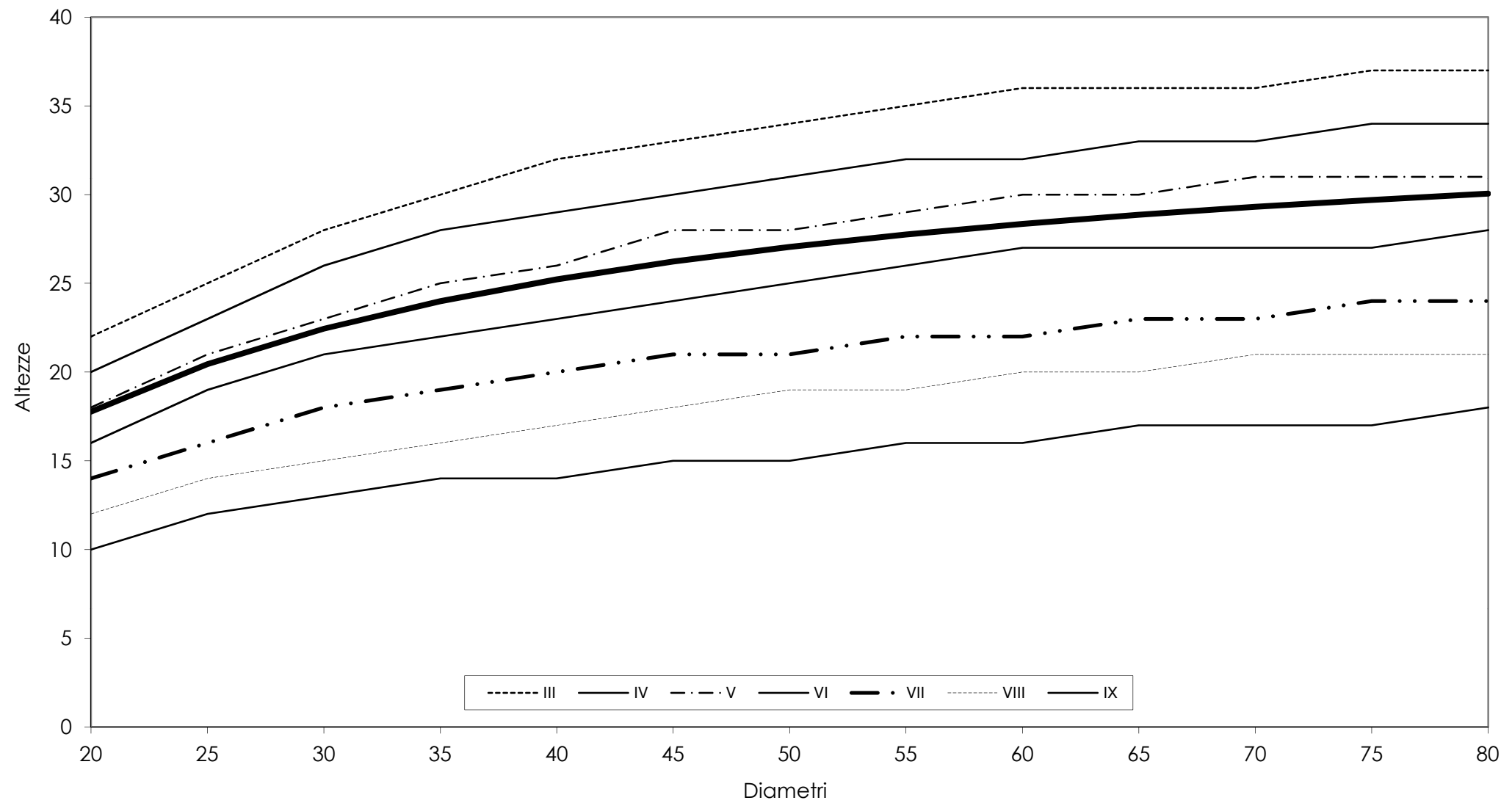
Altezza media: 23 m

Numero piante ad ha: 238

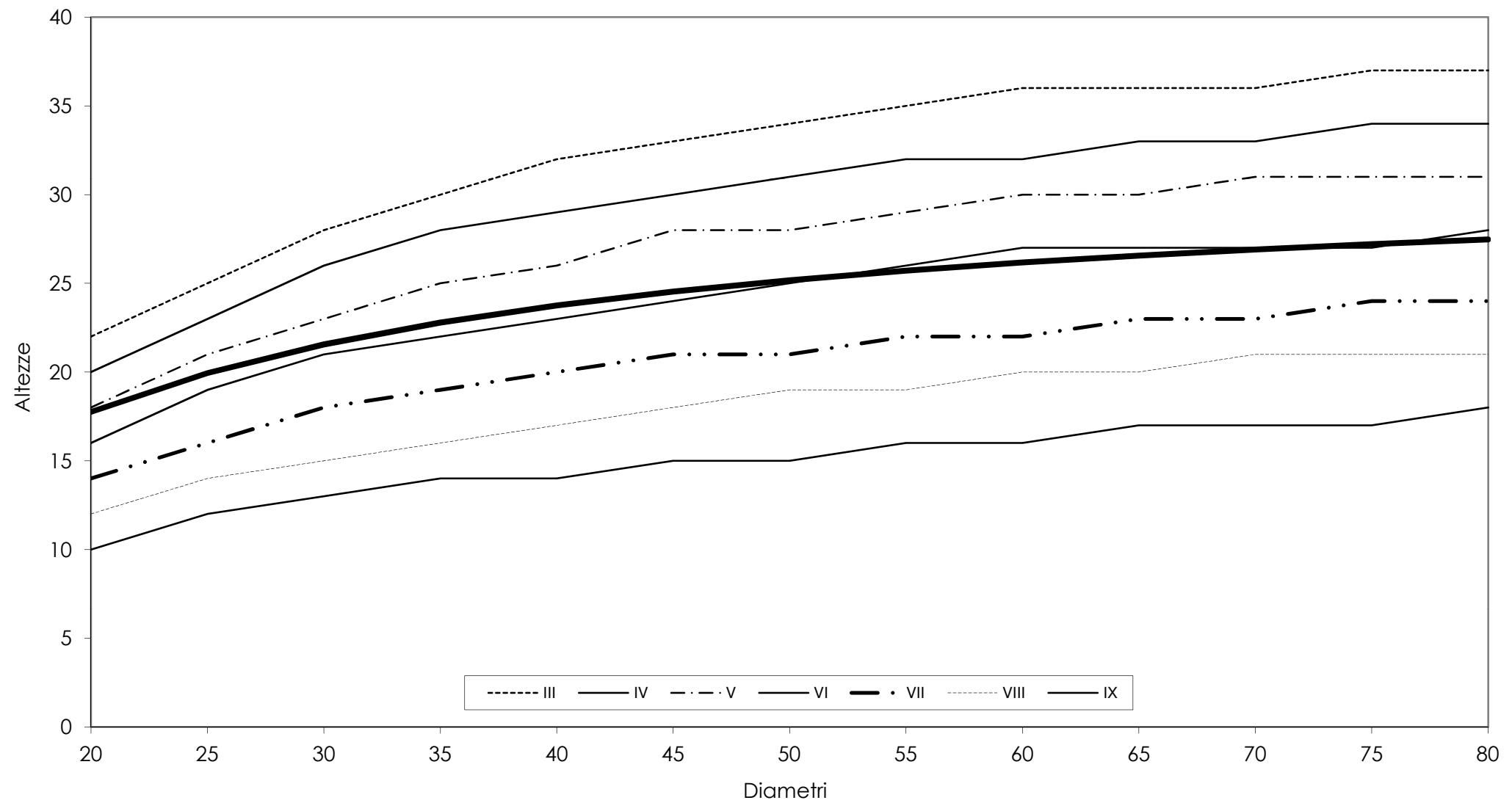
Equazione ipsodiametrica: ABETE ROSSO      H = 32,08 \* e<sup>{-15,46\*1/D}</sup>

# **CURVE IPSOMETRICHE**

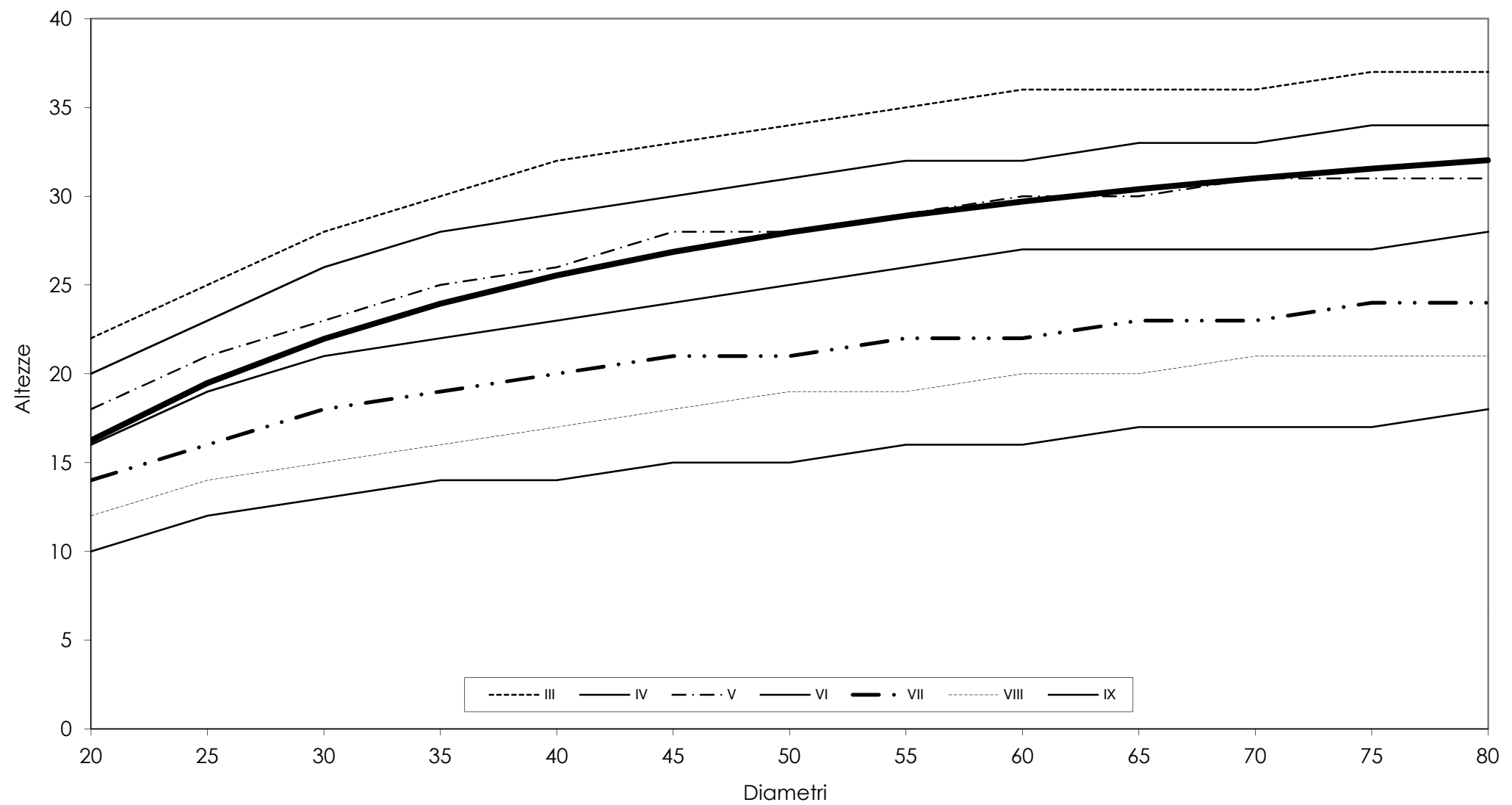
Mod. B2



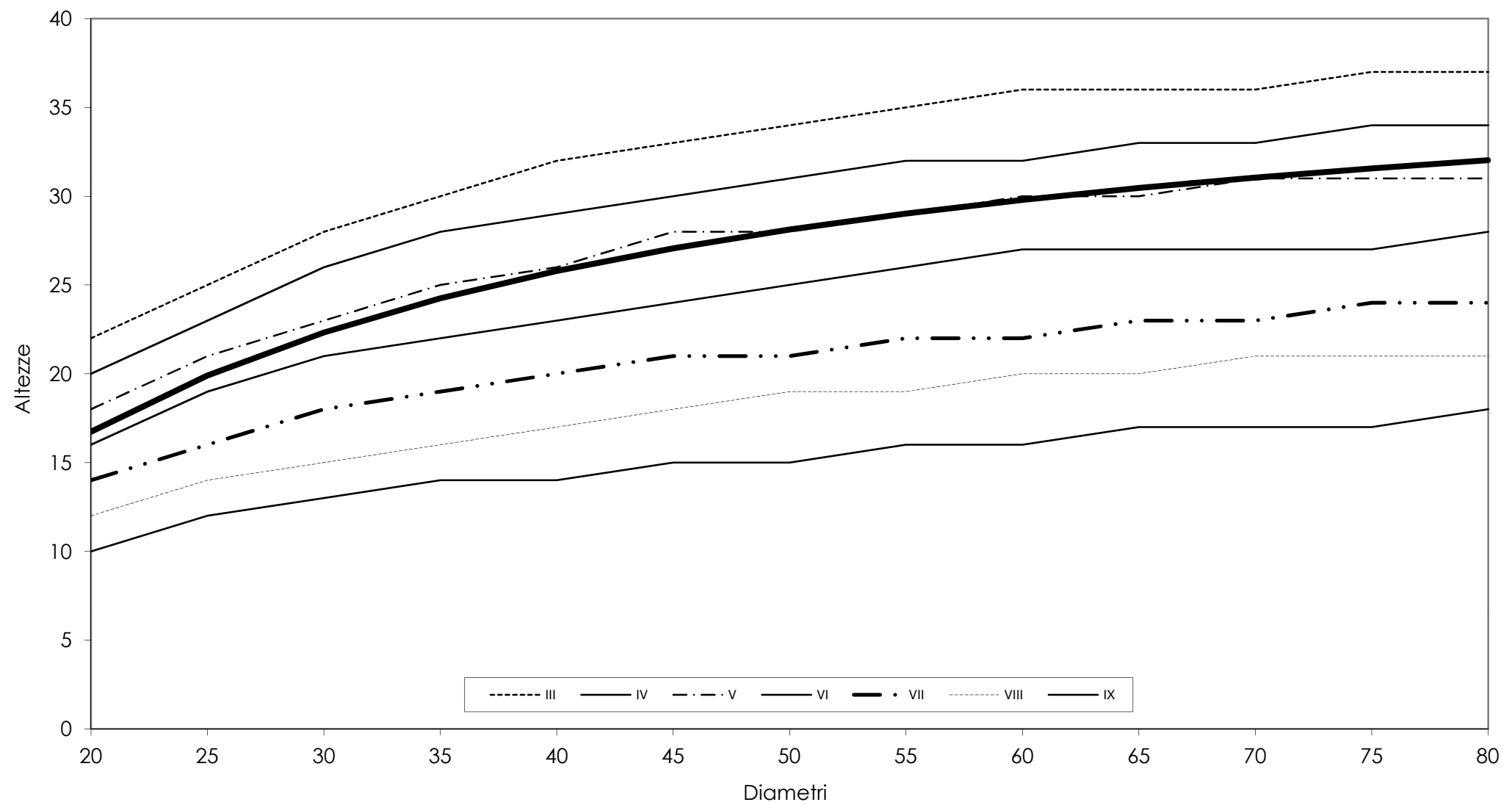
Equazione ipsodiametrica :  $H = 35,80 * e^{(-14,01 * 1/D)}$



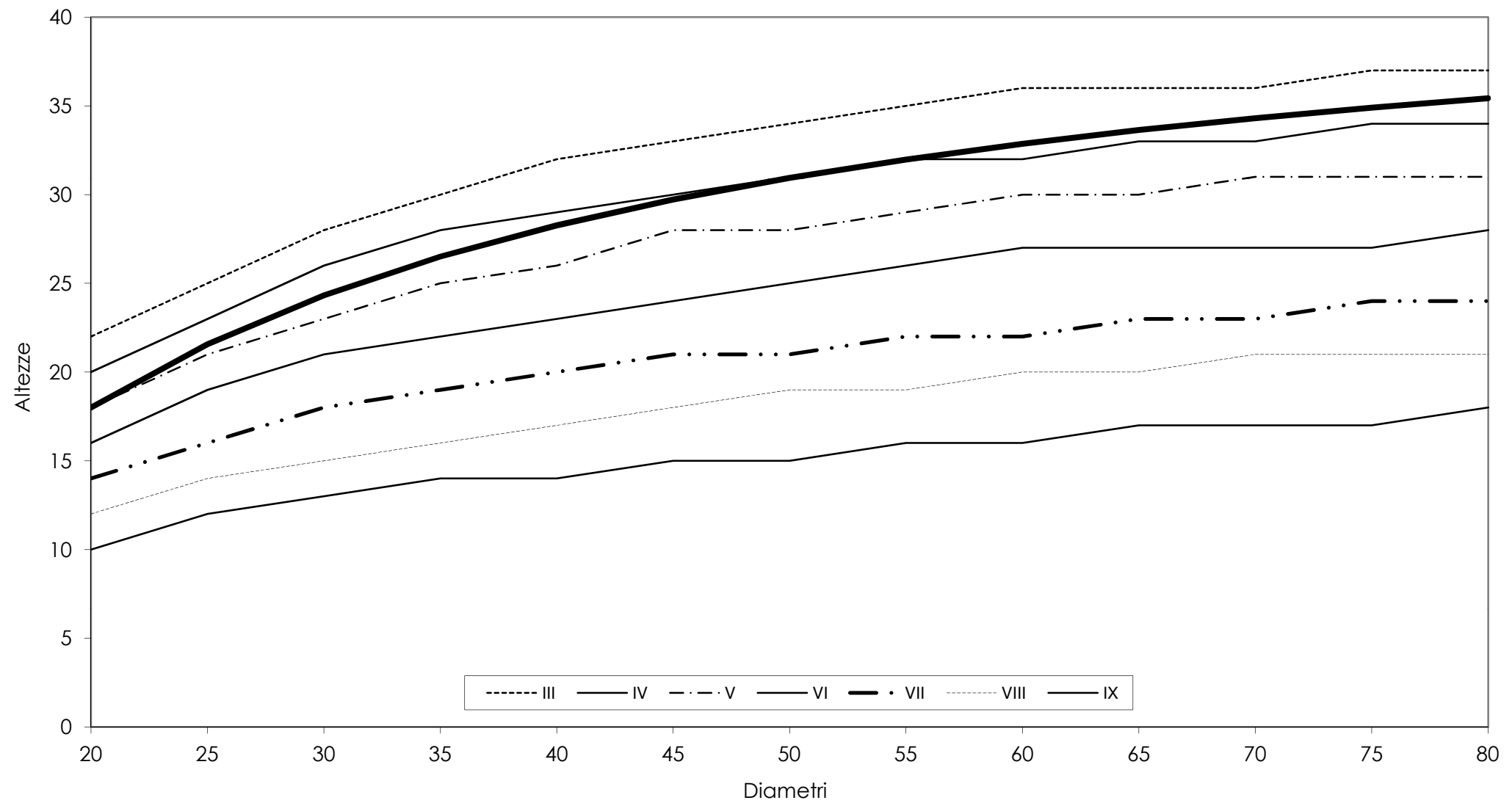
Equazione ipsodiametrica :  $H = 31,77 * e^{(-11,64 * 1/D)}$



Equazione ipsodiametrica :  $H = 40,15 * e^{(-18,09 * 1/D)}$

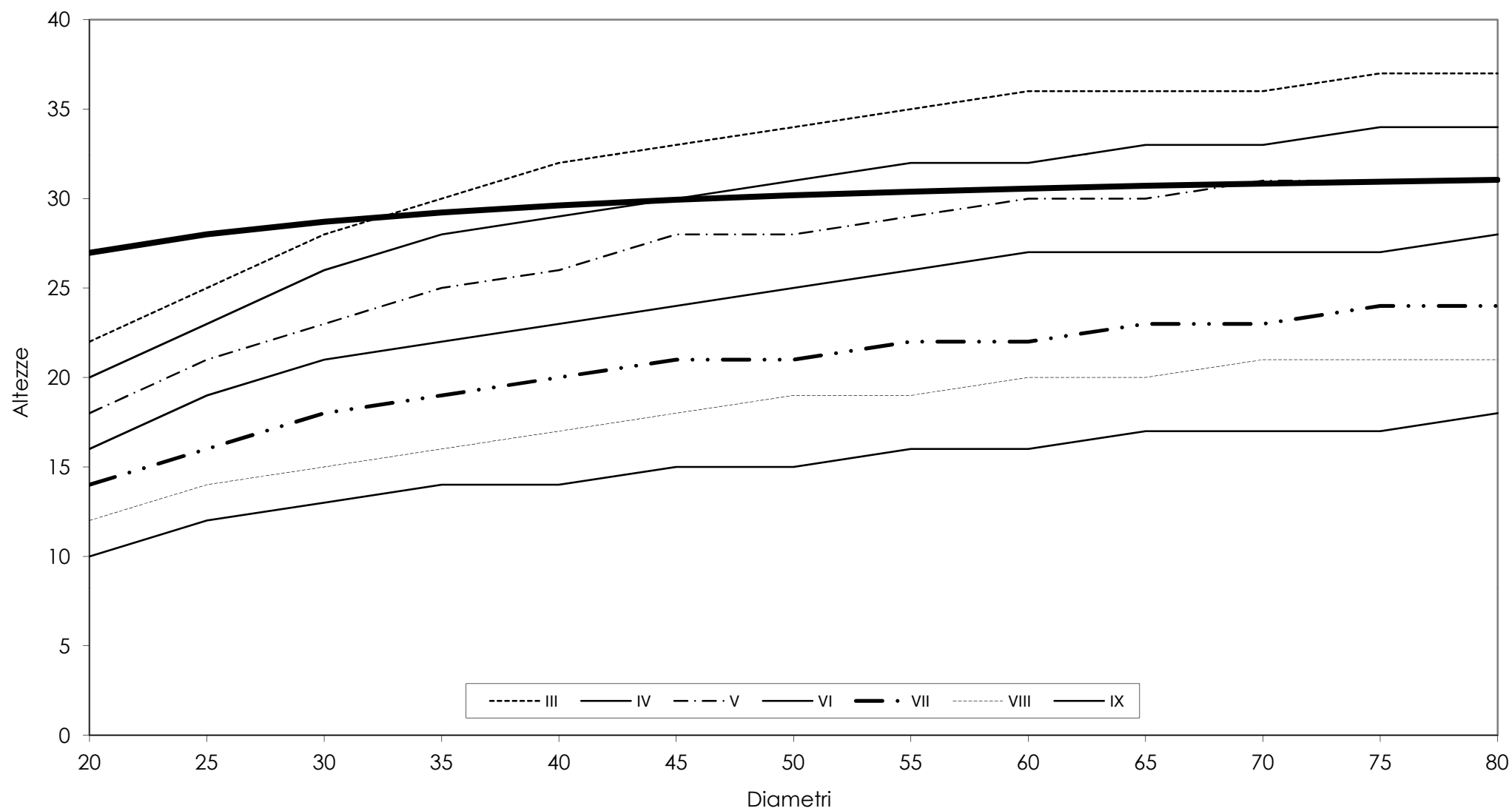


Equazione ipsodiametrica :  $H = 39,75 * e^{(-17,30 * 1/D)}$

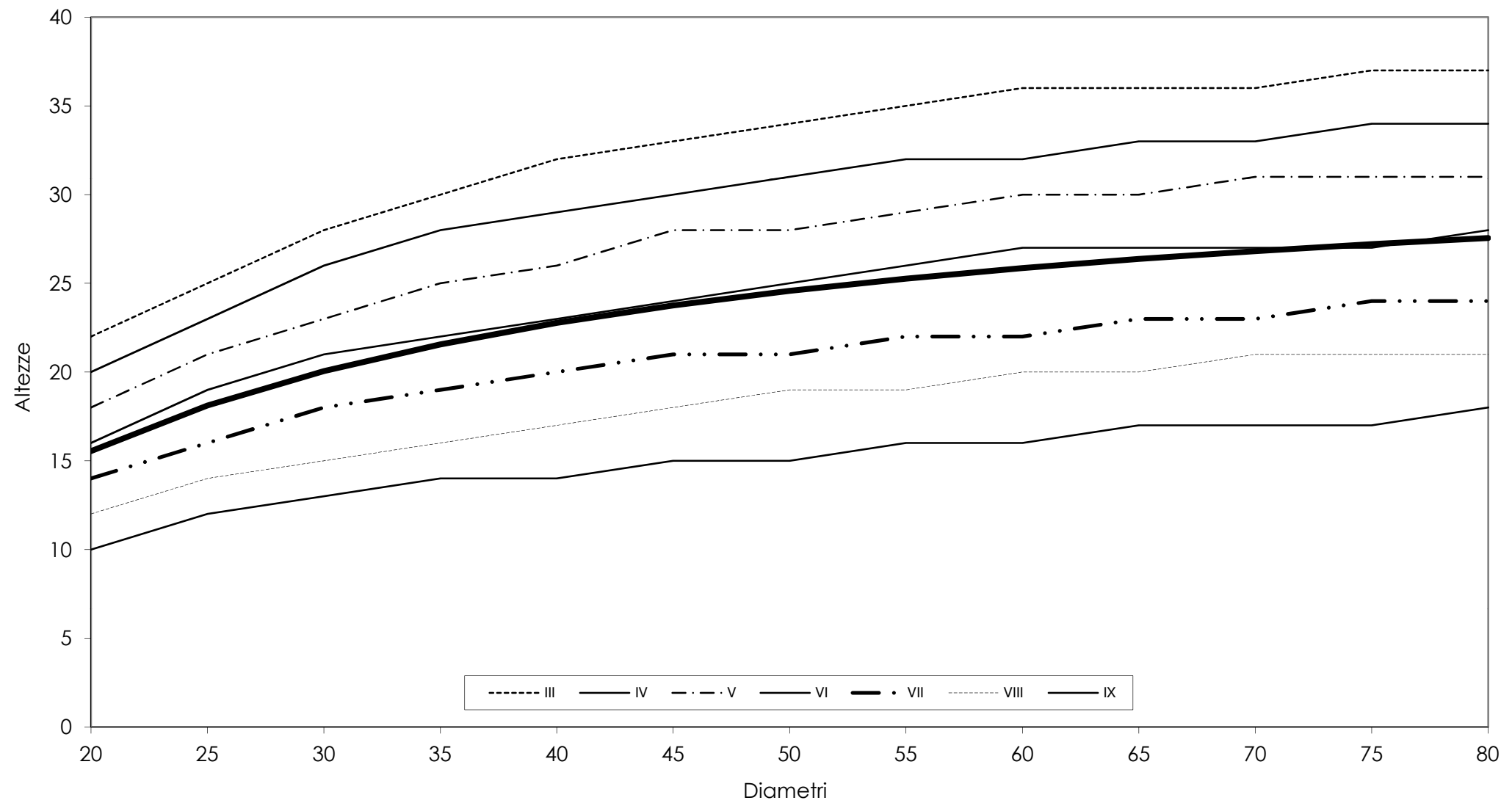


Equazione ipsodiametrica :  $H = 44.41 * e^{(-18.06 * 1/D)}$

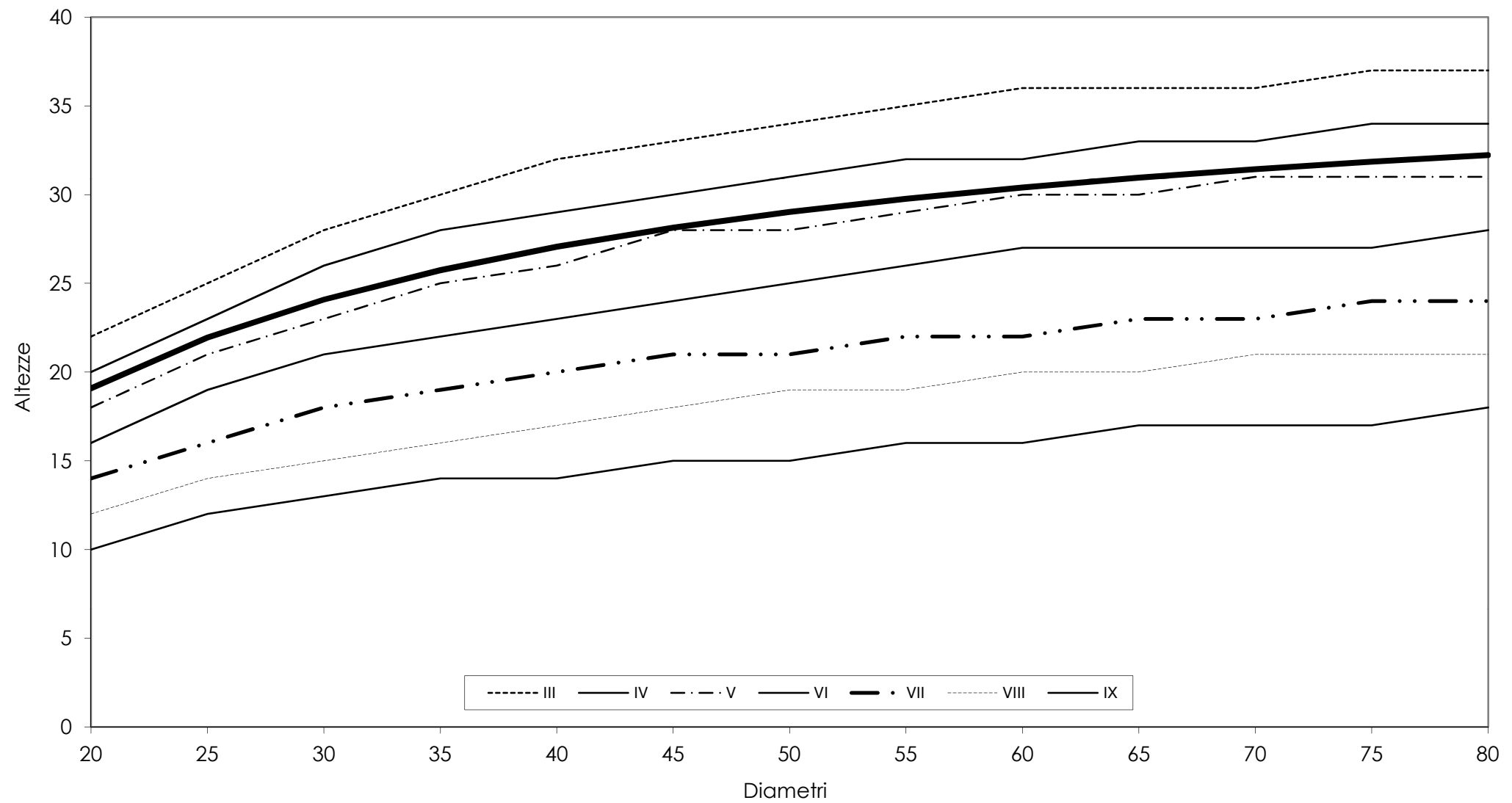




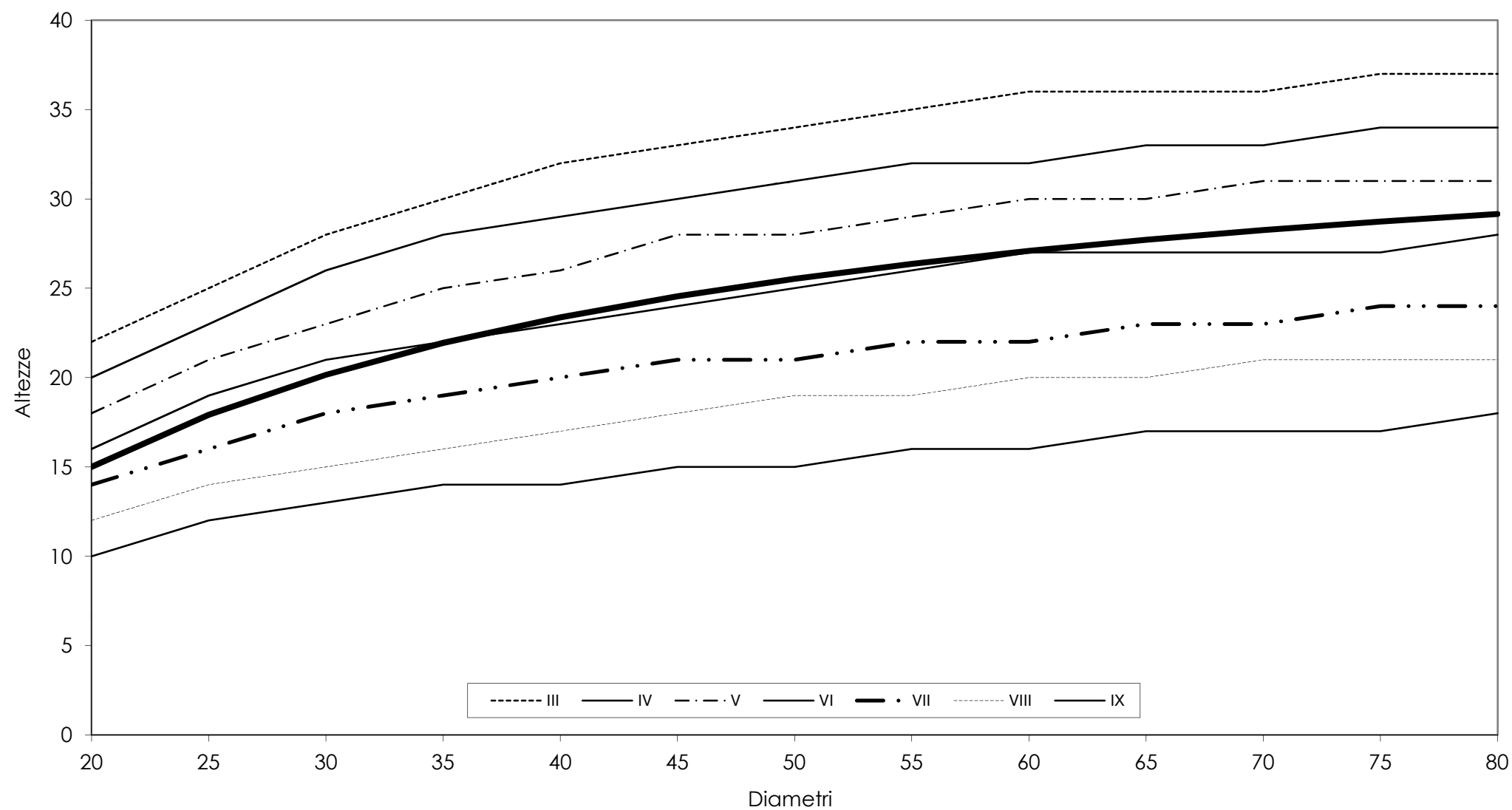
Equazione ipsodiametrica :  $H = 32,53 * e^{(-3,75 * 1/D)}$



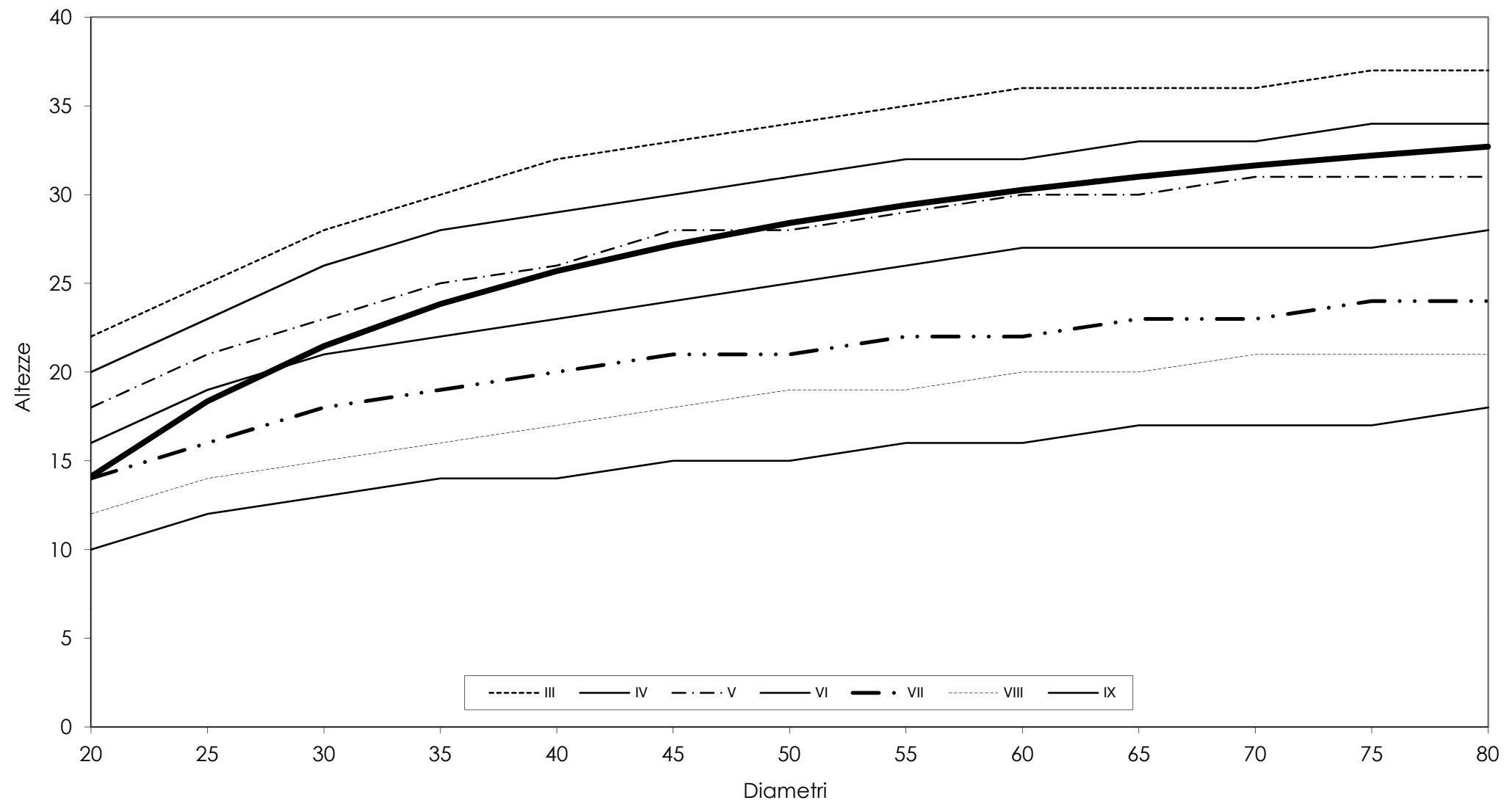
Equazione ipsodiametrica :  $H = 33,34 * e^{(-15,25 * 1/D)}$



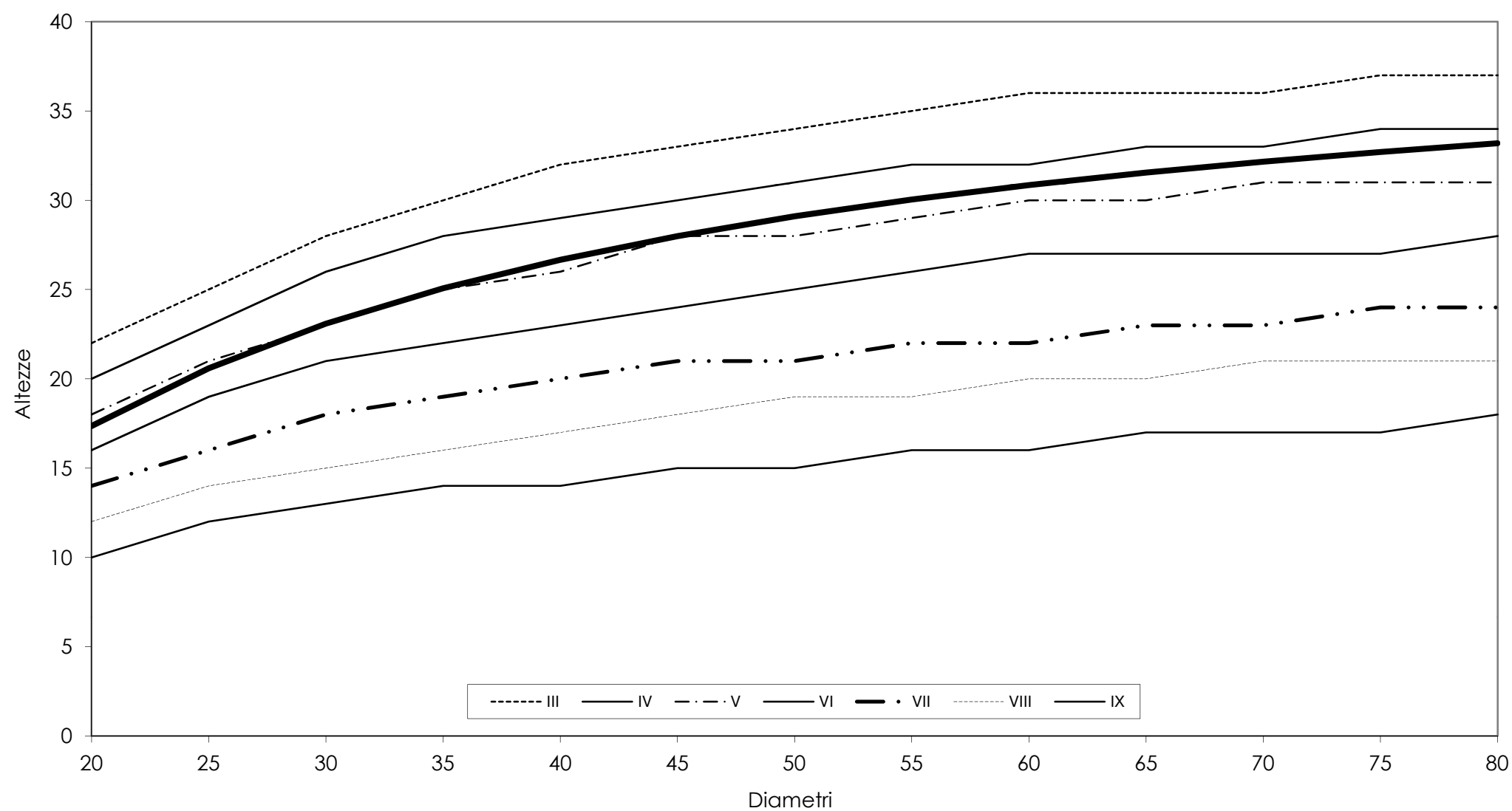
Equazione ipsodiametrica :  $H = 38,38 * e^{(-13,98 * 1/D)}$



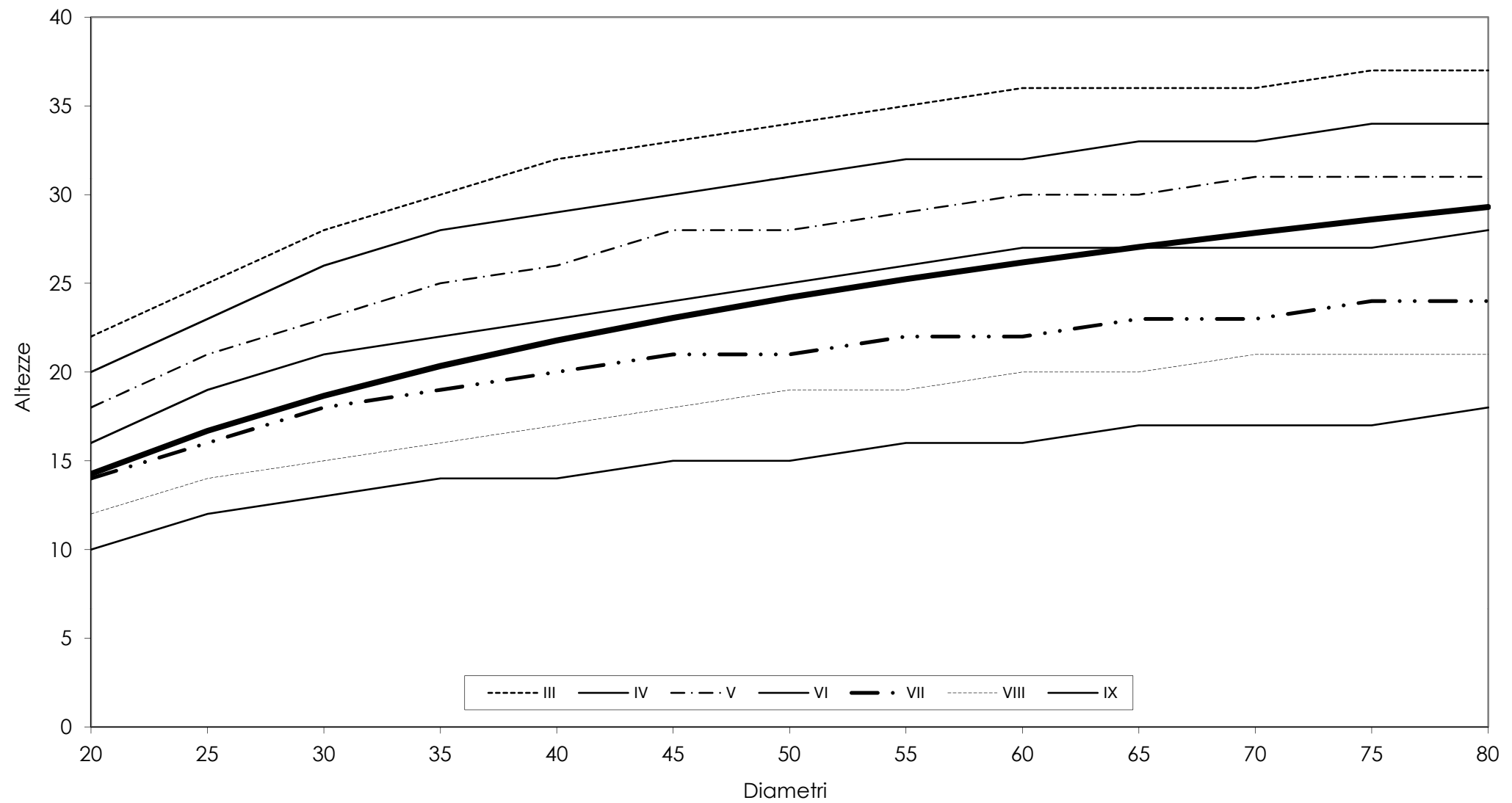
Equazione ipsodiametrica :  $H = 36,38 * e^{(-17,71 * 1/D)}$



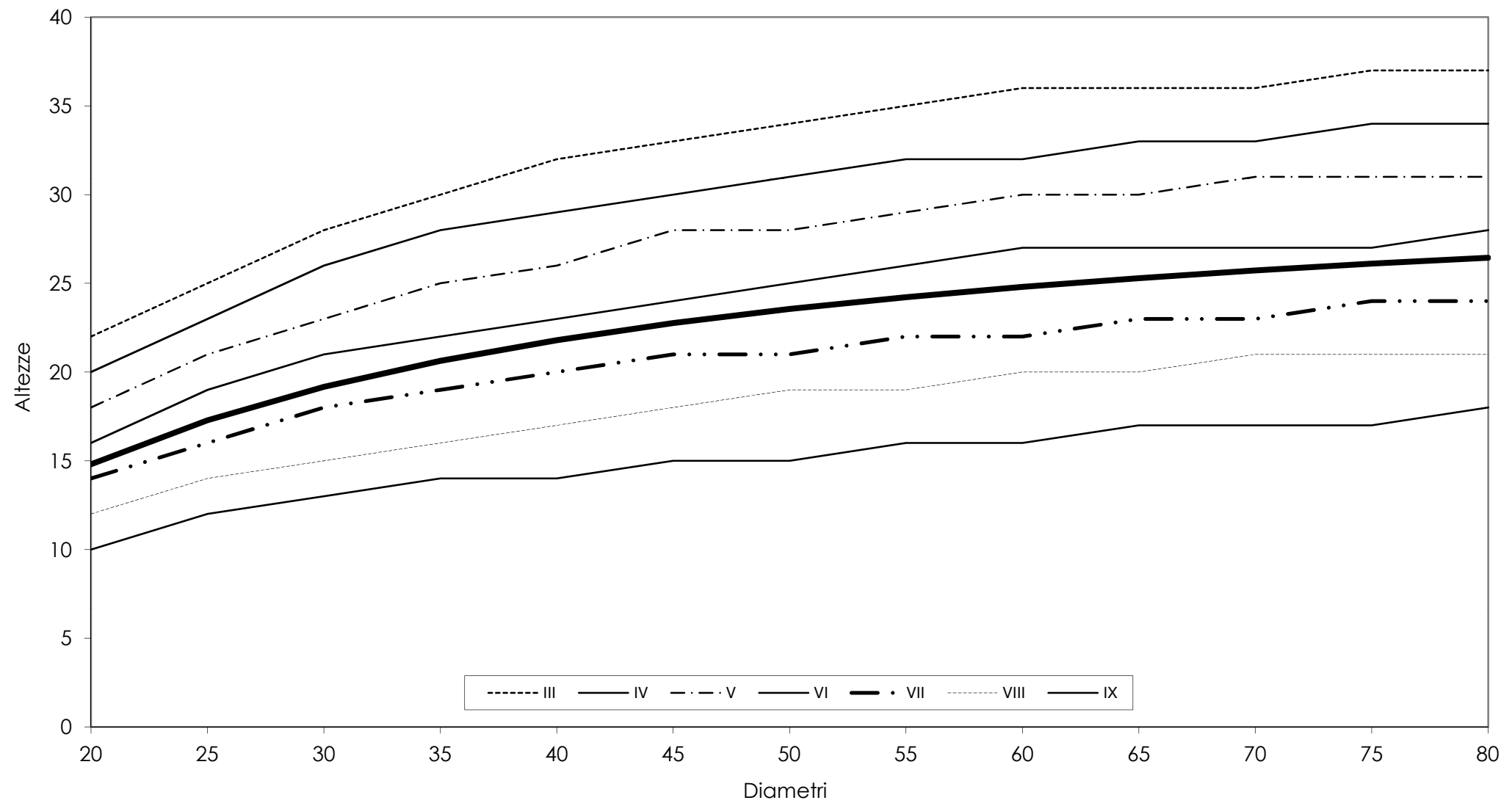
Equazione ipsodiametrica :  $H = 40,52 - 658,40 \cdot 1/D + 2607,83 \cdot 1/D^2$



Equazione ipsodiametrica :  $H = 41,40 * (D / D+1)^{17,81}$



Equazione ipsodiametrica :  $H = -18,22 + 10,84 \ln D$



Equazione ipsodiametrica :  $H = 32,08 * e^{(-15,46 * 1/D)}$



DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': <div>Nerze e Roncain</div>	PARTICELLA <div>N°</div>				42
	PIANO DEI TAGLI  1.Taglio raso a buche o piccole strisce, <1000 mq, nei tratti coetaneiformi a densità eccessiva, finalizzati all'articolazione della struttura e all'insediamento della rinnovazione; 2.Taglio raso matricinato con rilascio minimo di 70 allievi ettaro.	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		1
cod. trattamento				103		
Volume cormometrico lordo			m³	80		
Volume cormometrico			m³/ha	6		
Volume netto presunto			m³	50		
Tasso di utilizzazione			%	10%		
Anno o periodo di intervento			IV			
Massa intercalare			accessibilità			
			codice intervento			
Volume cormometrico lordo			m³			
Anno o periodo di intervento						
Ceduo			accessibilità		1	
			cod. trattamento		155	
Ripresa planimetrica			ha	10,3		
Volume dendrometrico			m³	650		
Anno intervento			2015-2020			
OSSERVAZIONI			PIANO DELLE MIGLIORIE	Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.

# **LIBRO ECONOMICO**

Mod. D1-D2

### REGISTRO DELLE UTILIZZAZIONI BOSCHIVE DELLE PARTICELLE CAVALLETTATE

[illegible]



**MODALITA' DI COMPILAZIONE DEI PROSPETTI GESTIONALI**

## MODALITA' DI COMPILAZIONE DEI PROSPETTI

### GESTIONALI

La parte di registrazione degli interventi del Piano è articolata in due serie di moduli:

1. Prospetto per la registrazione delle utilizzazioni boschive in particelle cavallettate;
2. Prospetto per la registrazione delle utilizzazioni e dei miglioramenti effettuati in tutte le particelle (Libro Economico).

### ***Compilazione del prospetto relativo alle particelle cavallettate.***

Serve per l'applicazione del metodo del controllo per la determinazione dell'incremento della massa legnosa della particella attraverso la comparazione di due inventari successivi. Allo scopo, ogni qualvolta si effettueranno interventi di taglio in una particella cavallettata, sulla scheda relativa alla particella, andrà effettuata una diligente e scrupolosa registrazione. In particolare andranno riportati nelle apposite colonne i dati seguenti:

**Anno:** riferito a quello in cui viene effettuato il taglio;

**Codice di interventi:** riferito al tipo di taglio e desunto dai prospetti seguenti;

**Specie legnosa:** sigla delle specie legnose tagliate: Ar=abete rosso; Ab=abete bianco; L=larice; Ps=pino silvestre; Pn=pino nero; F=faggio; Q=querce ecc.;

**Ripartizione del numero di piante per classe diametrica:** per specie legnosa, in base ai diametri come rilevati in sede di martellata;

**Totale delle piante:** somma delle piante ripartite per classe diametrica;

**Massa tariffaria:** calcolata per ogni specie impiegando le tariffe allegate al piano;

**Massa tariffaria progressiva:** somma progressiva della massa tariffaria per ogni specie legnosa;

**Massa misurata:** in corrispondenza dell'ultimo totale della massa tariffaria progressiva si riporterà la massa totale effettivamente misurata, al lordo e al netto delle riduzioni per tarizzo;

**Scarto percentuale:** percentuale di abbuono per tarizzo e salvalegno;

### ***Compilazione del Libro Economico***

La scheda annuale serve per conoscere in modo sintetico l'applicazione pratica del Piano di Assestamento. Questo per verificare nel tempo l'efficacia degli interventi, oltre che per gli adempimenti di carattere tecnico-amministrativo richiesti da Leggi e Regolamenti.

La compilazione della scheda dovrà essere effettuata ogni qualvolta vengano eseguiti interventi sulla proprietà in assestamento.

Al fine di una corretta compilazione ci si dovrà attenere a quanto di seguito precisato.

**Particelle:** numero della particella di volta in volta interessata dall'intervento;

**Classe economica:** in corrispondenza del numero della particella, indicare la lettera indicativa della classe economica di appartenenza;

**Descrizione degli interventi:** indicazioni sintetiche dell'intervento effettuato, specificando, nel caso di utilizzazioni boschive, la data (mese e anno) dell'assegno e quella dell'abbattimento.

Nel caso che l'utilizzazione abbia avuto carattere commerciale, indicare anche la denominazione e la sede dell'acquirente. Per gli altri interventi

indicare sempre il soggetto esecutore (Privati, Comune, Consorzio Forestale, C.M., ecc.). Nel caso di rimboschimenti indicare la provenienza delle specie ed il vivaio di provenienza;

**Codice destinazione:** i codici sono i seguenti: utilizzazioni boschive ad uso commercio cod. 1; ad uso civico cod. 2; ad uso interno cod. 3; ad alto uso cod. 4;

**Codice intervento:** il codice dell'intervento di taglio o di miglioramento si desumerà dai prospetti riportati di seguito;

**Codice accessibilità:** si desumerà dalla carta della viabilità e delle migliori con riferimento alla zona di intervento;

**Codice utilizzazioni:** codice desunto dalla allegata tipologia delle utilizzazioni boschive (punto 3);

**Specie:** si riporteranno le sigle delle specie principale e consociata soggette ad utilizzazione boschiva;

**Numero piante:** numero complessivo di piante con diametro superiore a 17,5 cm ad 1,30 m;

**Metri cubi lordi tariffari:** massa legnosa complessiva utilizzata, calcolata secondo le tariffe adottate dal piano;

**Massa misurata:** massa misurata al lordo e al netto delle riduzioni per tarizzo;

**Scarto percentuale:** percentuale di abbuono per tarizzo e salvalegno;

**Ceduo:** superficie della tagliata e metri cubi complessivi utilizzati; tra parentesi andrà indicata la massa delle matricine se queste sono state considerate a parte;

**Prezzo di macchiatico:** andrà specificato il prezzo di macchiatico unitario ottenuto per metro cubo di legname per ogni lotto utilizzato. Per la legna da ardere il prezzo andrà riferito a metro cubo e non a quintale (10 q.li=1 mc);

**Ricavi:** andranno segnati i ricavi della vendita dei prodotti legnosi e non legnosi, gli introiti delle affittanze delle alpi pascolive, quelli da attività venatorie, da contributi, ecc., specificando sempre adeguatamente nella descrizione gli interventi;

**Migliorie, quantità:** quantità degli interventi effettuati e relativa unità di misura;

**Costi:** si riporteranno tutti gli esborsi connessi con la gestione del patrimonio silvo-pastorale e cioè imposte, costi del personale di custodia, costi degli interventi colturali, costi degli interventi di miglioramento, acquisto di materiali ecc., specificando sempre adeguatamente le tipologie nella colonna riservata alle descrizioni.

Gli interventi di taglio o di miglioramento dovranno sempre essere distinti particella per particella.

Ad integrazione del libro economico, sui modelli di descrizione delle particelle, nell'apposito spazio in bianco, intestato "Osservazioni" andranno annotate le osservazioni che l'esperienza, connessa con l'assidua pratica del bosco, andrà via via suggerendo in ordine agli interventi e alle varie situazioni riscontrate.

---

## CODICI DELLE CATEGORIE STATISTICHE

---

### 1 CATEGORIA COLTURALE

### CODICI

---

BOSCO	1
PASCOLO	2
INCOLTO PRODUTTIVO	3
IMPRODUTTIVO	4
SUPERFICI ESCLUSE	5

---

### 2 CATERGORE DI COMPOSIZIONE

### CODICI

---

BOSCO DI CONIFERE	1
BOSCO DI LATIFOGLIE	2
BOSCO MISTO DI CONIFERE E LATIFOGLIE	3

---

### 3 CATEGORIA ATTITUDINALI

### CODICI

---

PRODUZIONE	1
PROTEZIONE	2
PROTEZIONE PARZIALE	3
TURISTICO - RICREATIVA	4
RISERVE	5

---

### 4 CATEGORIE SELVICOLTURALI

### CODICI

---

PERMANENTI	FUSTAIA, fustaia sopra ceduo	1
	CEDUO semplice, matricinato, a sterzo	2
<hr/>		
TRANSITORIE	CEDUO IN CONVERSIONE (compreso ceduo sotto fustaia e intensamente matricinato)	3
	CEDUO CONIFERATO	4
	CEDUO DA CONVERTIRE	5
	RIMBOSCHIMENTI	6

---



# **CODICI DEGLI INTERVENTI NEL SETTORE SILVO-PASTORALE**

## **1. INTERVENTI SELVICOLTURALI DI TAGLIO**

### **1.1 FUSTAIA**

<b>Tipi di intervento</b>	<b>Caratteri distintivi</b>	<b>Codice</b>
Taglio raso andante	Utilizzazione dell'intero soprassuolo alla scadenza del turno su superfici ridotte (2000-3000 m <sup>2</sup> max). In genere riservato a boschi in particolari condizioni fitopatologiche e di rinnovazione.	0.1
Taglio raso a strisce o a fratte	Tagli del soprassuolo coetaneo o paracoetaneo a forma rettangolare, intercalati da strisce (quinte) dove il bosco viene completamente rilasciato per disseminare e proteggere la tagliata.	0.2
Taglio raso a buche	Tagli del soprassuolo coetaneo e paracoetaneo su piccole superfici (500-1000 m <sup>2</sup> ) di varie forme, distanziati nel tempo e nello spazio.	0.3
Taglio di preparazione	Intervento selettivo in soprassuoli coetanei e paracoetanei coincidente con l'ultimo dirado o precedente di circa 20 anni la scadenza del turno. Interessa soprattutto il piano dominato allo scopo di preparare il terreno a ricevere il seme e di predisporre le piante rilasciate alla migliore fruttificazione.	1.1
Taglio di sementazione	Intervento di intensità variabile a seconda della specie e delle caratteristiche stazionali, effettuato alla scadenza del turno, in soprassuoli coetanei o paracoetanei, volto a selezionare il soprassuolo a livello di piano dominante per la produzione del seme.	1.2
Taglio secondario	Eliminazione di parte della copertura arborea coetanea o paracoetanea per creare spazio e dare luce alla rinnovazione.	1.3
Taglio di sgombero	Asportazione totale, a rinnovazione affermata e nel momento in cui il novellame è in grado di sopportare i danni da esbosco di tutti gli alberi del turno precedente.	1.4
Taglio saltuario per piede d'albero	A carico di fustaie caratterizzate da una disetaneità (più o meno teorica) detta per piede d'albero nelle quali coesistono su	2.1

	piccole superfici piante di età e dimensioni diverse.	
Taglio saltuario a gruppi	Intervento a carico di fustaie formate da un insieme di nuclei coetaneiiformi di età diversa che occupano superfici ridotte (fino a 1000 m <sup>2</sup> .) e nel complesso determinano una struttura disetanea sulla particella. Il taglio, che tende a conservare la disetaneità, può assumere diverso carattere (diradamento, sementazione, sgombero ecc.) secondo le varie situazioni dei nuclei.	2.2
Taglio fitosanitario	Eliminazione selettiva dei soggetti intristiti, deperienti, guasti, lesionati, senza avvenire, affetti da fitopatie.	3.1
	Eliminazione selettiva dei soggetti stroncati a varia altezza da eventi meteorici.	3.2
Taglio di diradamento	Intervento di selezione del soprassuolo effettuato nella fase in cui culmina l'incremento in altezza e finalizzato a regolarizzarne la densità e a favorirne un accrescimento rapido e o uniforme.	
	Selettivo	4.1
	Sistematico	4.2
	Misto	4.3

## 1.2 CEDUO

Tipo di intervento	Caratteri distintivi	Codice
Taglio raso andante	Eliminazione del soprassuolo su tutta la superficie a fine turno.	5.1
Taglio raso a chiazze	Eliminazione del soprassuolo a scopo di rimboschimento.	5.2
Taglio di sfoltimento localizzato	In corrispondenza del novellame.	5.3
Taglio di sfoltimento andante	Al fine di dare a novellame diffuso e consentire l'ulteriore insediamento.	5.4
Taglio raso matricinato	Intervento con le medesime caratteristiche del precedente, tranne per la selezione e il rilascio di un congruo numero di matricine (minimo 70/ha). Come sopra, a scopo di rimboschimento.	6.1 6.2
Taglio a sterzo	Utilizzazione periodica dei polloni che hanno raggiunto un'età tripla del turno, accompagnata da ripulitura e sfollo di quelli in età doppia o pari al periodo di curazione.	7.0
Taglio conversione in fustaia	Mediante utilizzazione del ceduo e rilascio di un elevato numero di matricine (minimo 200/ha).	8.0
Tagli di conversione in ceduo composto	Mediante utilizzazione del ceduo e rilascio allo scadere di ogni turno di un alto numero di allievi e matricine (da 150 a 200/ha) di più turni, le quali di turno in turno verranno a costituire le matricine delle varie classi cronologiche ( da 1t a 6t).	9.0

## 2 INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO

### 2.1 MIGLIORAMENTI AL PATRIMONIO FORESTALE

Tipo di intervento	Caratteri distintivi	Codice
Ripulitura della vegetazione infestante	Decespugliamento totale della superficie interessata dall'intervento.	0.1
	Decespugliamento localizzato in prossimità di novellame spontaneo o d'impianto o dei punti da rimboschire.	0.2
Lavorazione del terreno per semine o piantagioni	Andante, mediante scarificazioni dello strato superficiale.	1.1
	Localizzata a strisce o piazzette.	1.2
	A gradoni o piazzole.	1.3
	A buche, disposte in quadro o a quinconce eseguite a mano.	1.4
	A buche come sopra eseguite con mototrivella.	1.5
	A fessura.	1.6
Semina	Su terreno sodo.	2.1
	Su terreno lavorato.	2.2
Rimboschimento a debole densità	Introduzione su aree ben definite (pascolive, prative, tagliate vecchie e nuove, radure in bosco ecc.) di piantine di conifere e/o latifoglie con densità teorica di 625 piantine ad ettaro (ai vertici di un quadrato di 4x4).	3.1
Rimboschimento a media densità	Come sopra ma con densità teorica di 1.100 piantine/ha (equidistanza di 3m).	3.2
Rimboschimenti a buona densità	Come sopra ma con densità teorica di 1.600 piantine/ha (equidistanza di 2,5 metri).	3.3
Rimboschimento a forte densità	Come sopra ma con densità teorica di 2.500 piantine/ha (equidistanza di 2 metri).	3.4
N.B. I rimboschimenti sono previsti in aree non boscate e si intendono comprensivi dello scavo della buca effettuato a mano. In caso contrario andrà specificato l'apposito codice.		
Rinfoltimenti e impianti di arricchimento	Introduzione localizzata in boschi radi, degradati di conifere e/o latifoglie allo scopo di aumentarne la densità, migliorare le condizioni di fertilità, aumentare il valore di macchiatici ecc.	
	Debole densità.	6.1
	Media densità.	6.2
	Buona densità.	6.3

	Forte densità.	6.4
	Con specie a pronto effetto.	6.5
Sotto impianti	Introduzione localizzata sotto copertura di conifere e/o latifoglie. Debole densità. Media densità.	7.1 7.2
Risarcimenti	Sostituzione di piantine morte in rimboschimenti recenti con fallanze superiori al 20%.	10.0
Cure colturali a impianti recenti	A carico delle specie erbacee ed arbustive nei primi stadi evolutivi del popolamento per evitare la concorrenza e l'ombreggiamento delle giovani piantine.	11.1
Cure colturali al novellamento spontaneo	Comprendenti sfolli, diserbi, decespugliamenti localizzati, taglio di latifoglie aduggianti e/o ingombranti.	11.2
Ripuliture nei cedui	Eliminazione delle specie erbacee ed arbustive del sottobosco allo scopo di evitare la concorrenza e l'aduggiamento dei polloni e consentire l'eventuale insediamento e sviluppo della rinnovazione naturale.	12
Decespugliamenti	Eliminazione della vegetazione cespugliosa infestante, per effettuare piantagioni o per migliorare il cotico erboso. A mano. Con mezzi meccanici.	13.1 13.2
Sfolli nella fustaia	Taglio di selezione a carico di un popolamento giovane non ancora differenziato o nelle prime fasi di differenziazione fenotipica per dosare la mescolanza e assicurare l'accrescimento dei soggetti rilasciati. Eliminazione selettiva di polloni volta ad assicurare un maggior accrescimento dei soggetti pregevoli rilasciati.	14.1
Sfolli nei cedui		14.2
Potature a scopi preventivi	Eliminazione raso tronco di rami secchi o vivi per prevenire danni da incendi.	15.1
Potature a scopi di miglioramento	Su piante selezionate per migliorare la qualità del legname.	15.2
Potature di risanamento	A carattere dendro - chirurgico eseguite al fine di prolungare la vita di soggetti interessati da fenomeni di alterazione del legno.	15.3
Riceppature	Ringiovanimento del bosco ceduo in relazione al degrado indotto da tagli irrazionali, da	16.0

	danni da incendio o pascolo mediante un taglio eseguito il più basso possibile in prossimità del colletto.	
Difesa fitosanitaria	Interventi di prevenzione e difesa dal Bostrico (posa di trappole, piante esca ecc.).	17.1
	Interventi di prevenzione e difesa dalla Processionaria (raccolta manuale dei nidi, trattamenti aerei ecc.).	17.2
	Altri interventi.	17.3

## 2.2 INFRASTRUTTURE A SERVIZIO DELLA FORESTAZIONE

Tipo di intervento	Codice
Chiudende o recinzioni	401
Staccionate in legno	402
Strabelli di servizio/ord. manutenzione	411/412
Spartifuoco	421/422
Pozze antincendio	431
Piazzole elicottero	441
Acquedotti	442

## 2.3 MIGLIORAMENTI AI PASCOLI

Decespugliamenti	510
Spietramenti	511
Eliminazione flora infestante	512
Rinnovo del cotico tabulare	513
Concimazioni	514
Semine e inerbimenti	515
Irrigazioni	516
Calcitazioni	517

## 2.4 INFRASTRUTTURE A SERVIZIO DEI PASCOLI

Pozze d'abbeverata	601
Canalizzazioni	602
Cisterne	603
Acquedotti	604
Abbeveratoi	605
Recinzioni fisse	606
Ricoveri per il bestiame/straord. manutenzione	607/608
Ricoveri per il personale/straord. manutenzione	609/610

## 2.5 PICCOLE OPERE DI SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA

Drenaggi	701
Gabbionate	702
Scogliere	703
Graticciate	704
Muretti a secco	705

## 2.6 OPERE D'INTERESSE TURISTICO RICREATIVO

Sentieri turistici	801
Aree di sosta	802
Aree di particolare interesse	803
Segnaletica didattica	804

---

### 3. TIPOLOGIA DELLE UTILIZZAZIONI BOSCHIVE

Principali	Fornite dalla fustaia o dal ceduo a maturità secondo le previsioni del piano dei tagli (utilizzazioni boschive ordinarie).	100
Intercalari	Fornite dalla fustaia per mezzo di sfolli e di diradi conseguenti la normale gestione selvicolturale.	200
Accidentali	Piante abbattute in conseguenza di avversità meteoriche:	
	da vento	301
	da neve	302
	da neve e vento	303
	da valanga	304
	da esondazioni	305
	incendi	310
	frane	320
	fitopatie da insetti	330
	da funghi	331
	deperimento per cause non note	332
	per altre cause	333
Straordinari	Piante abbattute in conseguenza alla costruzione di:	
	fabbricati	401
	strade	402
	piste da sci	403
	linee elettriche e telefoniche	404
	linee teleferiche e blonden	405
	canali e condutture sotterranee	406

---



**TARIFFE DI CUBATURA**

**TARIFE PER LA CUBATURA DELLE PIANTE DI ABETE ROSSO**

Cl diam.	Diam.	III		IV		V		VI		VII		VIII		IX	
		H	V	H	V	H	V	H	V	H	V	H	V	H	V
0	15	17	0,15	16	0,14	14	0,12	13	0,11	10	0,09	9	0,08	8	0,07
I	20	22	0,36	20	0,32	18	0,29	16	0,25	14	0,22	12	0,18	10	0,15
II	25	25	0,62	23	0,57	21	0,51	19	0,46	16	0,38	14	0,34	12	0,29
III	30	28	0,97	26	0,90	23	0,80	21	0,73	18	0,62	15	0,52	13	0,45
IV	35	30	1,38	28	1,29	25	1,15	22	1,01	19	0,87	16	0,73	14	0,64
V	40	32	1,86	29	1,69	26	1,51	23	1,33	20	1,15	17	0,98	14	0,81
VI	45	33	2,37	30	2,15	28	2,00	24	1,70	21	1,48	18	1,26	15	1,02
VII	50	34	2,96	31	2,66	28	2,39	25	2,13	21	1,77	19	1,61	15	1,27
VIII	55	35	3,53	32	3,21	29	2,90	26	2,58	22	2,18	19	1,89	16	1,52
IX	60	36	4,19	32	3,70	30	3,46	27	3,10	22	2,50	20	2,29	16	1,87
X	65	36	4,80	33	4,38	30	3,95	27	3,54	23	3,00	20	2,62	17	2,20
XI	70	36	5,42	33	4,93	31	4,62	27	3,99	23	3,37	21	3,02	17	2,47
XII	75	37	6,27	34	5,72	31	5,18	27	4,49	24	3,96	21	3,43	17	2,74
XIII	80	37	6,99	34	6,38	31	5,79	28	5,21	24	4,42	21	3,83	18	3,01

**TARIFE PER LA CUBATURA DELLE PIANTE DI ABETE BIANCO**

Cl diam.	Diam.	III		IV		V		VI		VII		VIII		IX	
		H	V	H	V	H	V	H	V	H	V	H	V	H	V
0	15	15	0,14	14	0,13	12	0,11	11	0,1	9	0,08	8	0,07	7	0,06
I	20	19	0,33	17	0,28	16	0,26	14	0,22	12	0,19	11	0,17	9	0,14
II	25	22	0,56	21	0,53	19	0,47	17	0,42	15	0,36	12	0,31	10	0,25
III	30	25	0,91	23	0,82	21	0,74	19	0,66	17	0,58	14	0,50	11	0,40
IV	35	27	1,32	25	1,21	23	1,10	21	1,00	19	0,90	16	0,80	12	0,59
V	40	29	1,78	27	1,65	25	1,52	22	1,33	20	1,20	17	1,07	13	0,82
VI	45	30	2,27	28	2,11	26	1,94	23	1,71	21	1,57	17	1,32	14	1,09
VII	50	31	2,88	29	2,68	27	2,48	24	2,19	21	1,91	18	1,73	14	1,34
VIII	55	32	3,55	30	3,32	27	2,99	25	2,78	22	2,50	18	2,07	14	1,59
IX	60	32	4,15	30	3,88	28	3,61	25	3,28	22	2,94	19	2,53	15	2,00
X	65	32	4,78	30	4,49	28	4,20	25	3,84	22	3,37	19	2,96	15	2,34
XI	70	33	5,62	31	5,28	29	4,95	26	4,58	23	4,10	19	3,36	15	2,66
XII	75	33	6,33	31	5,95	29	5,75	26	5,18	23	4,57	19	3,87	16	3,18
XIII	80	33	7,03	31	6,61	29	6,43	26	5,79	23	5,21	20	4,48	16	3,62

**TARIFE PER LA CUBATURA DELLE PIANTE DI LARICE**

Cl diam.	Diam.	III		IV		V		VI		VII		VIII		IX	
		H	V	H	V	H	V	H	V	H	V	H	V	H	V
0	15		0,13		0,12		0,11		0,1		0,09		0,07		0,07
I	20	18	0,27	17	0,25	16	0,23	15	0,21	14	0,19	12	0,15	11	0,14
II	25	21	0,48	20	0,45	19	0,42	18	0,39	16	0,33	14	0,27	12	0,22
III	30	23	0,73	22	0,68	21	0,64	19	0,55	18	0,51	15	0,40	13	0,33
IV	35	25	1,04	24	0,98	22	0,86	21	0,80	19	0,70	17	0,60	14	0,46
V	40	27	1,42	25	1,25	23	1,11	22	1,05	20	0,91	18	0,79	15	0,62
VI	45	28	1,77	27	1,67	25	1,50	24	1,41	22	1,25	19	1,02	15	0,80
VII	50	30	2,29	28	2,07	26	1,85	25	1,75	22	1,47	19	1,20	16	1,00
VIII	55	31	2,77	29	2,50	27	2,25	26	2,13	23	1,79	20	1,50	16	1,30
IX	60	32	3,30	30	3,00	28	2,70	26	2,42	24	2,18	20	1,80	17	1,50
X	65	32	3,69	31	3,53	29	3,21	27	2,89	24	2,50	21	2,20	17	1,90
XI	70	33	4,28	31	3,92	29	3,60	27	3,28	24	2,90	21	2,50	17	2,20
XII	75	33	4,73	32	4,53	29	3,93	27	3,70	24	3,20	21	2,90	17	2,50
XIII	80	34	5,43	32	4,97	30	4,51	28	4,23	25	3,70	21	3,30	17	2,90

**TARIFE PER LA CUBATURA DELLE PIANTE DI PINO SILVESTRE**

CL diam.	Diam.	III		IV		V		VI		VII		VIII		IX	
		H	V	H	V	H	V	H	V	H	V	H	V	H	V
0	15	15	0,12	14	0,11	13	0,1	11	0,09	10	0,08	9	0,07	7	0,05
I	20	20	0,28	18	0,25	16	0,23	15	0,21	13	0,19	11	0,16	9	0,13
II	25	23	0,50	21	0,46	19	0,42	17	0,38	15	0,34	13	0,30	10	0,23
III	30	25	0,77	23	0,72	21	0,66	19	0,60	16	0,52	14	0,46	11	0,37
IV	35	26	1,14	24	1,07	22	0,99	20	0,91	17	0,80	15	0,72	12	0,59
V	40	27	1,55	25	1,45	23	1,35	21	1,25	18	1,10	16	1,00	13	0,85
VI	45	28	2,03	26	1,91	24	1,79	22	1,67	19	1,48	16	1,29	13	1,08
VII	50	29	2,60	27	2,47	25	2,32	22	2,09	20	1,92	17	1,64	13	1,25
VIII	55	29	3,19	27	3,01	25	2,84	23	2,65	20	2,36	17	2,03	13	1,54
IX	60	30	3,91	28	3,72	26	3,52	23	3,19	20	2,85	17	2,52	14	2,02
X	65		4,63		4,43		4,20		3,73		3,34		3,01		2,50
XI	70		5,35		5,14		4,88		4,27		3,83		3,50		2,98
XII	75		6,07		5,85		5,56		4,81		4,32		3,99		3,46
XIII	80		6,79		6,56		6,24		5,35		4,81		4,48		3,94

**TARIFE PER LA CUBATURA DELLE PIANTE DI FAGGIO**

CL diam.	Diam.	III		IV		V		VI		VII		VIII		IX	
		H	V	H	V	H	V	H	V	H	V	H	V	H	V
0	15	17	0,13	15	0,12	14	0,11	12	0,09	11	0,08	9	0,07	8	0,06
I	20	20	0,28	19	0,26	17	0,23	15	0,21	13	0,18	11	0,16	10	0,13
II	25	23	0,49	21	0,45	19	0,40	17	0,36	15	0,32	13	0,26	11	0,23
III	30	26	0,81	23	0,74	21	0,67	19	0,60	17	0,53	14	0,45	12	0,38
IV	35	27	1,21	25	1,11	23	1,00	20	0,89	18	0,78	15	0,68	13	0,57
V	40	29	1,68	26	1,53	24	1,38	21	1,23	18	1,09	16	0,94	13	0,79
VI	45	30	2,25	27	2,05	25	1,85	22	1,65	19	1,45	17	1,26	14	1,06
VII	50	30	2,89	28	2,64	25	2,38	22	2,13	20	1,87	17	1,62	14	1,36
VIII	55	31	3,62	28	3,30	26	2,98	23	2,66	20	2,34	17	2,02	15	1,70
IX	60	31	4,38	28	4,00	26	3,61	23	3,22	20	2,84	17	2,45	15	2,06
X	65	31	5,17	28	4,71	26	4,26	23	3,80	20	3,34	17	2,89	15	2,43
XI	70	31	6,01	28	5,48	26	4,95	23	4,42	20	3,89	17	3,36	15	2,83
XII	75	31	6,90	28	6,29	26	5,68	23	5,07	20	4,46	17	3,85	15	3,25
XIII	80	31	7,85	28	7,16	26	6,47	23	5,78	20	5,08	17	4,39	15	3,70