



**COMUNE DI NIARDO**



**COMUNITA' MONTANA DI VALLE CAMONICA**



Consorzio Forestale Pizzo Badile- Ceto (BS)

**CONSORZIO FORESTALE PIZZO BADILE**

# **PIANO DI ASSESTAMENTO**

**DELLA PROPRIETA' SILVO – PASTORALE**

**PER IL QUINDICENNIO 2020 – 2034**

## **DATI ASSESTAMENTALI**



**QUINTA REVISIONE**

## **ALLEGATI**

1. PROSPETTO CATASTALE
2. PROSPETTO DELLA SUPERFICIE
3. RIEPILOGO DELLE SUPERFICI
4. PROSPETTO DI RAFFRONTO DELLE SUPERFICI
5. PROSPETTO RIEPILOGATIVO DEI DATI PRINCIPALI PER CLASSI ECONOMICHE
6. RIEPILOGO DEI DATI PRINCIPALI BOSCHI DI PRODUZIONE
7. DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate
8. DESCRIZIONE PASCOLI E ALPEGGI
9. DESCRIZIONE INCOLTI PRODUTTIVI
10. RIEPILOGO DEL PIANO DEI TAGLI DELLE FUSTAIE
11. RIEPILOGO PIANO INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO
12. PROSPETTO DELLA VIABILITA'

13. CURVE IPSOMETRICHE
14. LIBRO ECONOMICO
15. REGISTRO DELLE UTILIZZAZIONI BOSCHIVE DELLE PARTICELLE  
SOTTOPOSTE AD AREE DI SAGGIO

## **1 . PROSPETTO CATASTALE**



# **DATI CATASTALI**

PROPRIETARIO      COMUNE DI NIARDO  
 COMUNE CENSUARIO      **NIARDO**  
 RILASCIATO IN DATA      **10/04/2019**

NR. FOGLIO	NR. MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	SUPERFICIE CATASTALE			NR. FOGLIO	NR. MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	SUPERFICIE CATASTALE			NR. FOGLIO	NR. MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	SUPERFICIE CATASTALE		
			Ha	are	mq				Ha	are	mq				Ha	are	mq
9	30	Fabbricato diruto		3	7	9	1934	Bosco alto		32	20	9	2610	Bosco misto		1	40
9	52	Area fab dm		0	60	1	1936	Prato	2	47	0	9	2616	Incolto produttivo		0	90
9	72	Incolto produttivo		3	10	9	1939	Prato		12	30	9	2627	Pascolo		2	70
9	115	Seminativo		1	20	9	1974	Bosco misto	2	42	20	9	2633	Seminativo		4	50
9	147	Bosco ceduo		45	35	9	1991	Bosco alto		29	60	9	2634	Seminativo		8	80
9	220	Incolto sterile		2	0	9	1992	Bosco alto		9	0	9	2637	Seminativo		7	30
9	254	Bosco ceduo		23	20	9	1997	Pascolo		42	90	9	2638	Seminativo		6	90
9	287	Frutteto irriguo		7	90	9	2007	Bosco alto	22	5	0	9	2639	Prato		9	0
9	311	Prato		18	10	9	2014	Prato irriguo arborato		19	40	9	2640	Pascolo		24	50
9	341	Prato		5	40	9	2021	Pascolo		4	10	9	2641	Seminativo		1	50
9	344	Seminativo arborato		4	60	9	2028	Pascolo		68	80	9	2692	Pascolo	9	49	40
9	345	Seminativo		9	30	9	2029	Incolto produttivo	1	10	60	9	2694	Bosco ceduo	17	26	40
9	476	Seminativo		26	30	9	2033	Pascolo		38	40	9	2695	Bosco ceduo		18	50
9	511	Seminativo arborato		3	10	9	2039	Incolto sterile		62	0	9	2698	Pascolo		96	0
9	614	Incolto sterile		0	90	9	2042	Pascolo		35	90	9	2710	Prato arborato		25	0
9	732	Bosco ceduo		13	10		2079	Pascolo		19	80	9	2711	Prato		15	80
9	741	Bosco ceduo		25	0	9	2094	Bosco alto	6	90	0	9	2712	Bosco misto		18	90
9	1045	Bosco alto		53	80	9	2098	Prato		22	72	9	2714	Prato		10	40
9	1066	Altro		2	40	9	2156	Incolto produttivo	0	60	40	9	2715	Incolto sterile		0	40
9	1073	Altro		0	60	9	2162	Bosco alto	6	29	80	9	2722	Bosco alto		15	20
9	1095	Seminativo		22	80	9	2398	Pascolo		64	0	9	2723	Bosco alto		44	10
9	1110	Prato arborato		14	0	9	2424	Pascolo		12	20	9	2725	Pascolo		0	80
9	1126	Vigneto		17	10	9	2455	Bosco alto	20	1	80	9	2726	Pascolo		1	90
9	1170	Incolto produttivo		15	80	9	2456	Bosco alto	49	69	10	9	2737	Incolto produttivo	5	73	60
9	1171	Prato		16	0	9	2457	Bosco alto	26	53	50	9	2741	Incolto produttivo	4	90	20
9	1184	Prato		0	60	9	2469	Pascolo	12	47	80	9	2742	Pascolo		15	0
9	1203	Seminativo arborato		0	60	9	2474	Incolto sterile	6	92	20	9	2816	Bosco ceduo		14	0
9	1249	Pascolo		23	80	9	2475	Incolto produttivo	11	50	50	9	2819	Bosco ceduo		23	20
9	1260	Bosco alto	6	61	20	9	2479	Bosco misto		19	40	9	2821	Bosco ceduo		41	20
9	1278	Bosco alto	9	73	0	9	2484	Bosco alto	12	35	20	9	2823	Bosco ceduo		40	0
9	1279	Pascolo	13	70	40	9	2491	Pascolo		2	30	9	2893	Prato		1	10
9	1283	Incolto produttivo		5	40	9	2497	Pascolo	1	10	0	9	2906	Prato irriguo		2	60
9	1293	Bosco alto	7	19	0	9	2498	Bosco misto	16	13	0	9	2969	Bosco ceduo		3	11
9	1294	Bosco alto	8	78	0	9	2504	Pascolo		14	80	9	3019	Bosco ceduo		71	40
9	1295	Altro	1	33	60	9	2513	Porz di fr		0	0	9	3021	Bosco ceduo		8	60
9	1299	Bosco alto	9	78	0	9	2525	Prato arborato		4	70	9	3022	Bosco ceduo		17	10
9	1302	Pascolo		80	10	9	2578	Pascolo	22	84	0	9	3024	Prato arborato		6	0
9	1412	Seminativo		28	20	9	2579	Bosco alto	5	12	70	9	3027	Bosco ceduo		71	0
9	1448	Incolto sterile		23	96	9	2585	Bosco alto		43	60	9	3040	Pascolo		21	70
9	1499	Bosco alto	9	77	60	9	2590	Pascolo	38	25	0	9	3043	Bosco ceduo		38	20
9	1501	Incolto sterile	85	82	0	9	2591	Incolto produttivo	53	60	0	9	3054	Incolto produttivo		14	90
9	1691	Seminativo arborato		16	20	9	2592	Incolto sterile	40	60	0	9	3059	Bosco ceduo		3	40
9	1812	Seminativo arborato		16	40	9	2593	Incolto produttivo	7	17	0	9	3101	Bosco ceduo		16	50
9	1826	Bosco alto		40	40	9	2595	Incolto produttivo	24	82	10	9	3104	Bosco ceduo		8	60
9	1844	Incolto sterile	1	16	0	9	2596	Incolto sterile	7	58	30	9	3166	Pascolo		0	72
9	1863	Bosco alto	68	0	0	9	2600	Incolto sterile		2	50	9	3230	Bosco ceduo		29	10
9	1864	Bosco alto	73	53	70	9	2601	Bosco misto		15	50	9	3394	Prato		2	30
9	1873	Bosco alto	13	86	0	9	2603	Prato		11	80	9	3526	Seminativo		2	77
9	1874	Prato arborato		19	0	9	2604	Seminativo		3	40	9	3570	Prato irriguo		0	20
9	1919	Prato		11	90	9	2605	Altro		2	80	9	3571	Prato irriguo		0	20
9	1920	Bosco misto		40	20	9	2606	Prato		1	50	9	3687	Seminativo		0	80
	1929	Bosco ceduo		68	10	9	2607	Pascolo		3	0	9	3688	Seminativo		0	10

# **DATI CATASTALI**

PROPRIETARIO  
COMUNE CENSUARIO  
RILASCIATO IN DATA

COMUNE DI NIARDO  
**NIARDO**  
**10/04/2019**

NR. FOGLIO	NR. MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	SUPERFICIE CATASTALE			NR. FOGLIO	NR. MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	SUPERFICIE CATASTALE			NR. FOGLIO	NR. MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	SUPERFICIE CATASTALE		
			Ha	are	mq				Ha	are	mq				Ha	are	mq
9	3703	Bosco ceduo		14	50	9	4179	Prato irriguo		0	90	9	4548	Prato irriguo		1	75
9	3704	Bosco ceduo		14	60	9	4285	Prato irriguo arborato		6	0	9	4550	Prato irriguo		1	25
9	3990	Seminativo arborato		0	60	9	4287	Prato irriguo arborato		0	40	9	4554	Prato irriguo		0	30
9	3990	Seminativo arborato		0	60	9	4291	Prato irriguo arborato		0	45	9	4556	Prato irriguo		0	25
9	4022	Incolto sterile		0	10	9	4294	Prato irriguo arborato		3	85	9	4563	Prato irriguo		0	75
9	4035	Prato irriguo arborato		0	15	9	4297	Prato irriguo arborato		0	25	9	4566	Prato irriguo		0	58
9	4037	Prato irriguo arborato		2	5	9	4300	Prato irriguo arborato		1	10	9	4568	Prato irriguo		2	16
9	4044	Prato irriguo arborato		5	15	9	4303	Prato irriguo arborato		0	20	9	4571	Prato irriguo		1	70
9	4046	Prato		2	75	9	4304	Prato irriguo arborato		1	5	9	4573	Prato irriguo		2	80
9	4048	Seminativo arborato		0	23	9	4311	Prato irriguo		9	57	9	4575	Prato irriguo		0	10
9	4050	Seminativo		0	35	9	4317	Seminativo		0	5	9	4578	Prato irriguo		0	10
9	4052	Seminativo		1	10	9	4319	Seminativo		1	30	9	4580	Prato irriguo		2	15
9	4054	Seminativo arborato		0	98	9	4321	Seminativo		1	70	9	4725	Seminativo arborato		37	92
9	4056	Seminativo arborato		0	32	9	4324	Seminativo arborato		0	85	9	4727	Prato irriguo arborato		84	57
9	4058	Seminativo arborato		0	75	9	4331	Seminativo arborato		0	25	9	4731	Prato irriguo arborato		0	62
9	4061	Seminativo arborato		1	60	9	4333	Seminativo arborato		0	2	9	4746	Prato irriguo		0	34
9	4063	Seminativo arborato		1	65	9	4336	Seminativo		0	10	9	4750	Prato arborato		1	46
9	4067	Seminativo arborato		2	80	9	4339	Seminativo arborato		1	60	9	4751	Pascolo		2	70
9	4069	Seminativo arborato		0	80	9	4340	Seminativo arborato		0	45	9	4832	Prato irriguo		0	54
9	4071	Seminativo arborato		0	12	9	4343	Seminativo arborato		0	80	9	4841	Prato irriguo		0	10
9	4073	Prato arborato		4	45	9	4344	Seminativo arborato		0	30	9	4843	Prato irriguo		0	25
9	4108	Prato		0	80	9	4345	Seminativo arborato		2	30	9	4846	Prato irriguo		0	95
9	4110	Prato		1	60	9	4347	Seminativo arborato		0	5	9	4849	Prato irriguo		7	19
9	4114	Seminativo arborato		1	12	9	4351	Seminativo arborato		4	80	9	4850	Relitto stradale		0	31
9	4116	Seminativo arborato		1	80	9	4365	Prato irriguo arborato		0	32	9	4857	Prato irriguo		0	24
9	4121	Seminativo		0	85	9	4371	Seminativo arborato		0	19	9	4858	Prato irriguo		0	2
9	4123	Seminativo		0	45	9	4375	Prato		0	17	9	4870	Prato arborato		3	31
9	4126	Prato		1	95	9	4433	Seminativo arborato		2	70	9	4874	Bosco ceduo		0	81
9	4132	Seminativo		0	22	9	4435	Seminativo		7	45	9	4885	Prato irriguo arborato	1	41	36
9	4134	Seminativo arborato		0	25	9	4448	Seminativo		0	3	9	4886	Prato irriguo arborato		3	0
9	4150	Seminativo arborato		2	74	9	4451	Seminativo		2	55	9	4889	Seminativo		1	33
9	4152	Seminativo		1	55	9	4452	Seminativo		0	5	9	4899	Prato irriguo		0	5
9	4153	Seminativo		1	15	9	4458	Seminativo arborato		0	35	9	4904	Prato irriguo		1	50
9	4154	Seminativo		0	5	9	4470	Prato irriguo		3	65	9	4933	Seminativo arborato		3	57
9	4155	Seminativo arborato		1	70	9	4471	Prato irriguo		0	5	9	4940	Prato		0	15
9	4158	Seminativo		0	40	9	4477	Prato irriguo		0	60	9	4941	Seminativo arborato		0	33
9	4159	Seminativo		1	0	9	4488	Prato irriguo		6	70	9	4942	Seminativo arborato		0	27
9	4160	Seminativo		1	12	9	4489	Prato irriguo		1	70	9	4959	Prato irriguo		1	0
9	4162	Seminativo		0	95	9	4494	Prato irriguo		8	80	9	5236	Seminativo arborato		0	38
9	4163	Seminativo arborato		0	86	9	4495	Prato irriguo		3	85	9	5240	Prato irriguo		0	59
9	4165	Seminativo		1	45	9	4500	Prato irriguo		0	40	9	5241	Prato irriguo		5	63
9	4166	Seminativo arborato		0	45	9	4508	Prato irriguo		0	56	9	5251	Relitto stradale		0	27
9	4167	Seminativo		3	65	9	4520	Prato irriguo		0	25	9	5325	Prato		0	70
9	4169	Seminativo		3	75	9	4521	Prato irriguo		9	50	9	5327	Pascolo		0	14
9	4175	Prato arborato		0	90	9	4523	Incolto sterile		3	90	9	5330	Seminativo		6	35
9	4177	Prato arborato		0	15	9	4526	Incolto sterile		3	90	9	5331	Seminativo		0	75
9	4178	Prato irriguo		0	60	9	4529	Incolto sterile		0	20	9	5333	Bosco ceduo		0	20

# DATI CATASTALI

PROPRIETARIO  
COMUNE CENSUARIO  
RILASCIATO IN DATA

COMUNE DI NIARDO  
**NIARDO**  
**10/04/2019**

NR. FOGLIO	NR. MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	SUPERFICIE CATASTALE			NR. FOGLIO	NR. MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	SUPERFICIE CATASTALE			NR. FOGLIO	NR. MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	SUPERFICIE CATASTALE		
			Ha	are	mq				Ha	are	mq				Ha	are	mq
9	5335	Pascolo		0	45	9	5547	Seminativo		0	1	9	2459/AB	Pascolo arborato		20	0
9	5341	Prato		0	45	9	5550	Seminativo		0	1	9	2460/AA	Pascol	5	65	0
9	5343	Prato		0	70	9	5551	Seminativo		3	40	9	2460/AB	Incolto produttivo	26	84	0
9	5382	Prato irriguo		0	50	9	5556	Seminativo arborato		1	50	9	2461/AA	Pascolo		68	8
9	5384	Incolto sterile		0	25	9	5560	Seminativo arborato		3	40	9	2461/AB	Pascolo arborato		2	52
9	5386	Prato irriguo		0	15	9	5564	Seminativo arborato		1	75	9	2463/AA	Pascolo	1	50	0
9	5388	Prato irriguo		0	10	9	5572	Seminativo arborato		1	40	9	2463/AB	Incolto sterile	6	24	80
9	5390	Prato irriguo		0	25	9	5575	Relitto stradale		0	30	9	2464/AA	Pascolo	20	0	0
9	5392	Prato irriguo		0	5	9	5580	Seminativo arborato		9	16	9	2464/AB	Incolto produttivo	38	18	0
9	5394	Prato irriguo		0	85	9	5587	Seminativo arborato		0	24	9	2465/AA	Pascolo	20	0	0
9	5396	Prato irriguo		0	60	9	5588	Prato		1	39	9	2465/AB	Incolto sterile	213	88	70
9	5398	Prato irriguo		0	65	9	5747	Seminativo		0	1	9	2466/AA	Pascolo	40	0	0
9	5400	Seminativo arborato		4	0	9	5749	Seminativo		0	10	9	2466/AB	Incolto produttivo	98	98	80
9	5402	Seminativo arborato		0	3	9	5751	Seminativo		1	84	9	2467/AA	Pascolo	10	0	0
9	5417	Prato irriguo arborato		0	90	9	5759	Prato arborato		0	85	9	2467/AB	Incolto produttivo	40	0	0
9	5425	Seminativo arborato		7	35	9	5760	Prato		7	83	9	2468/AA	Pascolo	5	56	5
9	5438	Seminativo arborato		0	60	9	5763	Prato		0	48	9	2468/AB	Pascolo arborato		63	95
9	5441	Seminativo arborato		1	13	9	5764	Prato		0	19	9	2470/AA	Pascolo arborato		20	8
9	5445	Seminativo arborato		0	70	9	5770	Seminativo		0	64	9	2470/AB	Pascolo		69	62
9	5448	Seminativo arborato		0	85	9	5912	Prato		0	70	9	2471/AA	Pascolo	24	79	16
9	5451	Seminativo		0	40	9	5919	Seminativo		0	3	9	2471/AB	Pascolo arborato	5	57	84
9	5456	Seminativo		0	40	9	5921	Seminativo		0	3	9	2472/AA	Pascolo	3	10	0
9	5460	Seminativo arborato		0	80	9	5923	Seminativo		0	3	9	2472/AB	Incolto produttivo	3	38	0
9	5462	Seminativo arborato		0	65	9	5925	Seminativo		0	5	9	2473/AA	Pascolo	8	60	0
9	5471	Prato		0	50	9	5927	Seminativo		0	6	9	2473/AB	Incolto produttivo		76	0
9	5476	Seminativo		0	84	9	5929	Seminativo		0	13	9	2594/AA	Pascolo	2	50	0
9	5478	Seminativo		0	1	9	5931	Prato arborato		0	39	9	2594/AB	Incolto produttivo	35	30	40
9	5481	Seminativo		0	45	9	5932	Seminativo arborato		2	30	9	2718/AA	Pascolo		92	57
9	5484	Seminativo		1	65	9	5935	Seminativo arborato		0	58	9	2718/AB	Pascolo arborato		16	3
9	5486	Seminativo		0	29	9	5958	Seminativo		0	8	9	C	Cimitero		16	93
9	5489	Seminativo		0	20	9	5967	Seminativo		0	15	<b>TOTALE</b>			<b>1786</b>	<b>48</b>	<b>54</b>
9	5492	Seminativo arborato		0	40	9	5969	Prato		1	92						
9	5493	Seminativo arborato		0	80	9	1185/AA	Prato		11	0						
9	5501	Seminativo arborato		2	75	9	1185/AB	Prato arborato		0	90						
9	5504	Seminativo		0	90	9	1298/AA	Pascolo	50	0	0						
9	5510	Seminativo		0	10	9	1298/AB	Incolto sterile	40	65	20						
9	5512	Seminativo		0	60	9	1301/AA	Pascolo	3	60	0						
9	5518	Seminativo		0	75	9	1301/AB	Altro	1	67	80						
9	5520	Seminativo		0	30	9	1303/AA	Pascolo	8	70	0						
9	5523	Seminativo		2	70	9	1303/AB	Incolto sterile	217	44	50						
9	5525	Seminativo		0	45	9	1304/AA	Pascolo arborato		8	77						
9	5526	Seminativo arborato		1	50	9	1304/AB	Pascolo	6	51	63						
9	5528	Prato arborato		4	75	9	1503/AA	Pascolo	42	79	0						
9	5535	Seminativo arborato		3	40	9	1503/AB	Pascolo arborato	4	34	20						
9	5540	Seminativo arborato		2	60	9	2041/AA	Pascolo		10	50						
9	5542	Seminativo		0	55	9	2041/AB	Prato		10	0						
9	5544	Seminativo		1	30	9	2459/AA	Pascolo	23	80	0						

DATI CATASTALI

PROPRIETARIO

COMUNE DI NIARDO

COMUNE CENSUARIO

**BRENO**

RILASCIATO IN DATA

**10/04/2019**

NR. FOGLIO	NR. MAPPALE	QUALITA' DI COLTURA	SUPERFICIE CATASTALE		
			Ha	are	mq
9	3425	Pascolo	11	9	90
9	3472	Pascolo	16	8	50
TOTALE			27	18	40

## **2 . PROSPETTO DELLA SUPERFICIE**

PROSPETTO DELLA SUPERFICIE

Particelle secondo il piano (Nr)	INDICAZIONI SECONDO IL CATASTO					Superficie secondo il piano (Ha)	Particelle secondo il piano (Nr)	Comune catastale	INDICAZIONI SECONDO IL CATASTO				Superficie secondo il piano (Ha)		
	Comune catastale	Coltura	Part. catastali interessate						Comune catastale	Coltura	Part. catastali interessate				
			Fg.	N.	Superficie						Fg.	N.		Superficie	
1	Niardo	bosco ceduo		2694	17.26.40	5,7868	13	Niardo	bosco alto		2456	parziale	9,9382		
		incolto produttivo		2741	04.90.20	2,4510							9,9382		
						8,2378									
2	Niardo	bosco ceduo		2694	parziale	9,4518	14	Niardo	incolto produttivo		2591	parziale	13,9533		
		incolto produttivo		2741	parziale	2,4510			pascolo		2590	parziale	12,6154		
		bosco alto		2579	05.12.70	0,3765			bosco alto		2456	parziale	1,9876		
		pascolo		1279	13.70.40	2,1926							28,5563		
						14,4719	15	Niardo	incolto produttivo		2591	parziale	0,9623		
bosco ceduo		2694	parziale	2,0254	pascolo				2590	parziale	5,0462				
bosco alto		2579	parziale	4,7505	bosco alto				2456	parziale	5,4660				
pascolo		1279	parziale	11,5114	pascolo				2692	09.49.40	6,9956				
				18,2873							18,4701				
5	Niardo	incolto sterile		2592	40.60.00	5,4005	16	Niardo	bosco alto		2456	parziale	1,9876		
		incolto produttivo		2591	53.60.00	12,0287			pascolo		2692	parziale	0,1999		
		pascolo		2590	38.25.00	1,6148			pascolo / pasc. arborato		2459	24.00.00	22,9228		
		pascolo		2578	22.84.00	5,0290			pascolo / inc. produttivo		2594	37.80.40	22,7430		
						24,0730			incolto sterile		2595	24.82.10	14,4461		
									pascolo / inc. sterile		1303	226.14.50	2,0129		
											64,3123				
6	Niardo	pascolo		2590	parziale	12,6154	17	Niardo	pascolo / inc. sterile		1303	parziale	4,5289		
		pascolo		2578	parziale	17,8110			pascolo / inc. produttivo		2460	32.49.00	8,1488		
		bosco alto		2456	49.69.10	2,4846			pascolo - altro		1301	05.27.80	1,2408		
				32,9110	bosco alto				1299	09.78.00	9,6121				
7	Niardo	bosco alto		2094	06.90.00	6,9000	18	Niardo					23,5306		
		pascolo		2590	parziale	2,8259			pascolo / inc. sterile		1298	90.65.20	1,5885		
		bosco alto		2456	parziale	0,9938			altro		1295	parziale	0,1281		
		bosco alto		2457	26.53.50	6,7638			pascolo / inc. produttivo		2473	09.36.00	8,2783		
						17,4835			pascolo		2469	12.47.80	2,4956		
8	Niardo	bosco alto		1278	09.73.00	9,7300			19	Niardo	pascolo / inc. produttivo		2467	50.00.00	5,4036
		bosco misto		1974	02.42.20	2,4220	bosco alto				2007	22.05.00	1,5242		
						12,1520								19,4183	
9	Niardo	bosco misto		1260	06.61.20	6,6120	20	Niardo			bosco alto		2456	parziale	2,4846
						6,6120			bosco alto		1293	07.19.00	4,2352		
10	Niardo	incolto sterile		1844	01.16.00	1,1600			19	Niardo	bosco alto		2455	20.01.80	12,5827
		pascolo		1997	00.42.90	0,4290									
		bosco alto		2457	parziale	10,9262	20	Niardo			pascolo / inc. produttivo		2467	parziale	0,4975
		incolto produttivo		2737	05.73.60	5,7360			bosco alto		2007	parziale	20,5000		
				18,2512	incolto produttivo				2593	07.17.00	1,2000				
11	Niardo	bosco alto		2456	parziale	4,4722			20	Niardo	altro		1295	01.33.60	0,1962
		bosco alto		2457	parziale	8,8450								22,3937	
						13,3172									
12	Niardo	pascolo		2590	parziale	3,5323									
		bosco alto		2456	parziale	19,8764									
						23,4087									

PROSPETTO DELLA SUPERFICIE

21	Niardo	bosco alto	1864	73.53.70	15,7720	33	Niardo	bosco alto	1499	09.77.60	8,5943
		incolto produttivo	2593	parziale	5,0000			bosco alto	1863	parziale	0,9941
		incolto produttivo	2575	11.50.50	2,3231			pascolo / pasc. arborato	2471	parziale	4,2181
					23,0951						13,8065
22	Niardo	bosco alto	1294	08.78.00	8,7800	34	Niardo	pascolo / pasc. arborato	1304	06.60.40	6,604
		bosco alto	1293	parziale	2,9548			incolto sterile	2596	07.58.30	1,0975
		bosco alto	2455	parziale	7,4353			pascolo / pasc. arborato	2471	parziale	14,8106
					19,1701			incolto sterile	2474	parziale	0,3147
23	Niardo	bosco alto	1864	parziale	13,3076			incolto sterile	1501	parziale	16,9099
					13,3076			incolto produttivo	2593	parziale	0,9700
24	Niardo	bosco alto	2162	06.29.80	6,298			pascolo / pasc. arborato	2470		0,4000
		bosco alto	1864	parziale	8,3789			incolto produttivo	2475	parziale	4,3144
					14,6769				45,4211		
25	Niardo	bosco alto	1864	parziale	10,0547	35	Niardo	pascolo / inc. produttivo	2460	parziale	1,6194
					10,0547			pascolo / pasc. arborato	2468	06.20.00	4,9163
26	Niardo	bosco alto	1873	13.86.00	13,5791			pascolo / inc. sterile	1298	parziale	12,4964
		bosco misto	2498	16.13.00	0,4007			pascolo / inc. produttivo	2473	parziale	0,2138
					13,9798			pascolo	2469	parziale	9,9048
27	Niardo	bosco alto	1873	parziale	0,2809			pascolo / inc. produttivo	2467	parziale	10,5764
		bosco misto	2498	parziale	15,7293						39,7271
		incolto produttivo	2156	00.60.40	0,604			36	Niardo - Breno	pascolo	3425
					16,6142	pascolo / inc. produttivo	2466			138.98.80	13,218
28	Niardo	bosco alto	1864	parziale	24,6438	pascolo	3472			16.08.50	14,1587
					24,6438	pascolo / pasc. arborato	1503			47.13.20	7,4658
29	Niardo	incolto produttivo	2029	01.10.60	1,106	200 a	Niardo	pascolo / pasc. arborato	2459	parziale	0,4587
		bosco alto	2484	12.35.20	12,352			pascolo / inc. sterile	2463	07.74.80	1,2907
					13,4580			pascolo / inc. produttivo	2460	parziale	0,6157
30	Niardo	bosco alto	1864	parziale	0,9858			bosco alto	1299	parziale	0,1679
		bosco alto	1863	68.00.00	22,3684			pascolo - altro	1301	parziale	4,0372
					23,3542	altro			6,5702		
		31	Niardo	bosco alto	1864	parziale	0,3942	200 b	Niardo	pascolo / pasc. arborato	2461
bosco alto	1863			parziale	25,848	pascolo / inc. produttivo	2460			parziale	0,2723
incolto sterile	2474			06.92.20	1,8878	pascolo / inc. sterile	2463			parziale	0,0030
incolto produttivo	2475			parziale	2,7656	pascolo	1302			00.80.10	0,5299
										1,3926	
32	Niardo	bosco alto	1863	parziale	18,7895	200 c	Niardo	pascolo / inc. sterile	1303	parziale	3,8746
		pascolo / pasc. arborato	2471	30.37.00	6,2216			pascolo / inc. produttivo	2460	parziale	1,6040
		incolto sterile	2474	parziale	4,7195						5,4786
		incolto sterile	1501	85.82.00	3,9098						
		incolto produttivo	2475	parziale	2,1019						
								35,7423			

PROSPETTO DELLA SUPERFICIE

200 d	Niardo	pascolo / inc. produttivo		2594	parziale	1,8006	301	Niardo	pascolo / inc. produttivo		2466	parziale	81,4003	
		pascolo / pasc. arborato		2718	parziale	0,9181			pascolo / pasc. arborato		1503	parziale	3,1179	
		pascolo / inc. sterile		2463	parziale	0,0299							84,5182	
		pascolo / inc. produttivo		2460	parziale	0,0173								
		pascolo / inc. sterile		1303	parziale	0,3902								
						3,1561								
201 b	Niardo	pascolo / inc. produttivo		2466	parziale	8,4756	302	Niardo - Breno	pascolo		3472	parziale	1,9263	
		pascolo / pasc. arborato		1503	parziale	14,218			pascolo / pasc. arborato		1503	parziale	5,1043	
		pascolo / inc. produttivo		2464	58.18.00	6,2892			pascolo / inc. produttivo		2464	parziale	34,5747	
		pascolo / inc. sterile		2465	233.88.70	12,3908			pascolo / inc. sterile		2465	parziale	19,2303	
						41,3736							60,8356	
201 a	Niardo	pascolo / inc. produttivo		2466	parziale	20,9699	303	Niardo	bosco alto		1499	parziale	1,1817	
		pascolo / pasc. arborato		1503	parziale	10,9417			incolto sterile		2596	parziale	6,4855	
		pascolo / inc. sterile		2465	parziale	6,0494			pascolo / inc. sterile		1298	parziale	31,3349	
		pascolo / inc. produttivo		2464	parziale	12,6698			pascolo / pasc. arborato		2471	parziale	4,4289	
						50,6308			incolto sterile		1501	parziale	65,0003	
202 a	Niardo	bosco alto		2007	parziale	0,0258	400	Niardo	pascolo / inc. produttivo		2467	parziale	15,8788	
		pascolo / inc. produttivo		2473	parziale	0,5936			pascolo / pasc. arborato		2470	parziale	0,2136	
		altro		1295	parziale	1,0117			pascolo / inc. produttivo		2472	06.48.00	6,4800	
						1,6311							131,0037	
202 b	Niardo	pascolo / inc. produttivo		2473	parziale	0,2743	401	Niardo	incolto sterile		2592	parziale	35,1995	
		pascolo / inc. produttivo		2467	parziale	0,8653			incolto produttivo		2591	parziale	26,6557	
		pascolo		2469	parziale	0,0776			pascolo		2692	parziale	2,2985	
		pascolo / pasc. arborato		2468	parziale	1,2837			pascolo / inc. produttivo		2594	parziale	0,4044	
						2,5009			incolto produttivo		2595	parziale	9,1929	
202 c	Niardo	pascolo / inc. produttivo		2467	parziale	13,9146	402	Niardo	pascolo / inc. sterile		1303	parziale	113,3842	
		pascolo / inc. sterile		1298	parziale	3,0512			pascolo / inc. produttivo		2460	parziale	2,1984	
						16,9658			pascolo / inc. sterile		1298	parziale	42,181	
									pascolo / inc. produttivo		2467	parziale	2,8638	
													160,6274	
203	Niardo	pascolo / pasc. arborato		2471	parziale	0,6908	402	Niardo	pascolo / inc. produttivo		2466	parziale	14,9242	
		pascolo / pasc. arborato		2470	00.89.70	0,2834			pascolo / pasc. arborato		1503	parziale	6,2843	
300	Niardo					0,9742			pascolo / inc. produttivo		2464	parziale	4,6463	
		pascolo / pasc. arborato		2718	01.08.60	0,1679			pascolo / inc. sterile		2465	parziale	196,2165	
		pascolo / pasc. arborato		2459	parziale	0,6185						222,0713		
		pascolo / inc. produttivo		2594	parziale	12,8560								
		incolto produttivo		2595	parziale	1,1820								
		pascolo / inc. sterile		1303	parziale	30,0950								
		pascolo / inc. produttivo		2460	parziale	18,0141								
		pascolo		1302	parziale	0,2711								
		pascolo / pasc. arborato		2461	parziale	0,1186								
		pascolo / inc. sterile		2463	parziale	6,4244								
						69,7476								



PROSPETTO DELLA SUPERFICIE

Particelle secondo il piano (Nr)	INDICAZIONI SECONDO IL CATASTO					Superficie secondo il piano (Ha)	Particelle secondo il piano (Nr)	INDICAZIONI SECONDO IL CATASTO					Superficie secondo il piano (Ha)
	Comune catastale	Coltura	Part. catastali interessate					Comune catastale	Coltura	Part. catastali interessate			
			Fg.	N.	Superficie					Fg.	N.	Superficie	
SUPERFICI ESCLUSE DAL PIANO													
	Niardo	Fabbricato diruto	9	30	00.03.07	0,0307		Niardo	Prato	9	2639	00.09.00	0,0900
	Niardo	Bosco ceduo		147	00.45.35	0,4535		Niardo	Pascolo	9	2640	00.24.50	0,2450
	Niardo	Bosco ceduo	9	254	00.23.20	0,2320		Niardo	Seminativo	9	2641	00.01.50	0,0150
	Niardo	Seminativo arborato	9	511	00.03.10	0,0310		Niardo	Bosco ceduo	9	2695	00.18.50	0,1850
	Niardo	Bosco ceduo	9	732	00.13.10	0,1310		Niardo	Pascolo	9	2698	00.96.00	0,9600
	Niardo	Bosco ceduo	9	741	00.25.00	0,2500		Niardo	Prato arborato	9	2710	00.25.00	0,2500
	Niardo	Bosco alto	9	1045	00.53.80	0,5380		Niardo	Prato	9	2711	00.15.80	0,1580
	Niardo	Vigneto		1126	00.17.10	0,1710		Niardo	Bosco misto	9	2712	00.18.90	0,1890
	Niardo	Prato	9	1184	00.00.60	0,0060		Niardo	Prato	9	2714	00.10.40	0,1040
	Niardo	Incolto produttivo	9	1283	00.05.40	0,0540		Niardo	Incolto sterile	9	2715	00.00.40	0,0040
	Niardo	Seminativo	9	1412	00.28.20	0,2820		Niardo	Bosco alto	9	2723	00.44.10	0,4410
	Niardo	Incolto sterile		1448	00.23.96	0,2396		Niardo	Pascolo	9	2725	00.00.80	0,0080
	Niardo	Bosco alto	9	1826	00.40.40	0,4040		Niardo	Bosco ceduo	9	2816	00.14.00	0,1400
	Niardo	Prato arborato		1874	00.19.00	0,1900		Niardo	Bosco ceduo	9	2819	00.23.20	0,2320
	Niardo	Bosco misto	9	1920	00.40.20	0,4020		Niardo	Bosco ceduo	9	2821	00.41.20	0,4120
	Niardo	Bosco ceduo		1929	00.68.10	0,6810		Niardo	Bosco ceduo	9	2823	00.40.00	0,4000
	Niardo	Bosco alto	9	1934	00.32.20	0,3220		Niardo	Bosco ceduo	9	2969	00.03.11	0,0311
	Niardo	Prato	9	1939	00.12.30	0,1230		Niardo	Bosco ceduo	9	3019	00.71.40	0,7140
	Niardo	Bosco alto	9	1992	00.09.00	0,0900		Niardo	Bosco ceduo	9	3021	00.08.60	0,0860
	Niardo	Pascolo		2028	00.68.80	0,6880		Niardo	Bosco ceduo	9	3022	00.17.10	0,1710
	Niardo	Pascolo	9	2042	00.35.90	0,3590		Niardo	Prato arborato	9	3024	00.06.00	0,0600
	Niardo	Pascolo		2079	00.19.80	0,1980		Niardo	Bosco ceduo	9	3027	00.71.00	0,7100
	Niardo	Prato	9	2098	00.22.72	0,2272		Niardo	Bosco ceduo	9	3043	00.38.20	0,3820
	Niardo	Pascolo	9	2424	00.12.20	0,1220		Niardo	Incolto produttivo		3054	00.14.90	0,1490
	Niardo	Bosco misto	9	2479	00.19.40	0,1940		Niardo	Bosco ceduo	9	3059	00.03.40	0,0340
	Niardo	Porz di fr		2513	00.00.00	0,0000		Niardo	Bosco ceduo		3101	00.16.50	0,1650
	Niardo	Prato arborato	9	2525	00.04.70	0,0470		Niardo	Bosco ceduo	9	3104	00.08.60	0,0860
	Niardo	Bosco alto	9	2585	00.43.60	0,4360		Niardo	Pascolo	9	3166	00.00.72	0,0072
	Niardo	Bosco misto	9	2601	00.15.50	0,1550		Niardo	Bosco ceduo	9	3230	00.29.10	0,2910
	Niardo	Prato	9	2603	00.11.80	0,1180		Niardo	Bosco ceduo	9	3703	00.14.50	0,1450
	Niardo	Seminativo	9	2604	00.03.40	0,0340		Niardo	Bosco ceduo	9	3704	00.14.60	0,1460
	Niardo	Altro	9	2605	00.02.80	0,0280		Niardo	Seminativo arborato	9	3990	00.00.60	0,0060
	Niardo	Prato		2606	00.01.50	0,0150		Niardo	Prato irriguo arborato	9	4035	00.00.15	0,0015
	Niardo	Pascolo	9	2607	00.03.00	0,0300		Niardo	Prato irriguo arborato	9	4037	00.02.05	0,0205
	Niardo	Bosco misto	9	2610	00.01.40	0,0140		Niardo	Seminativo arborato	9	4725	00.37.92	0,3792
	Niardo	Incolto produttivo	9	2616	00.00.90	0,0090		Niardo	Prato irriguo arborato	9	4727	00.84.57	0,8457
	Niardo	Pascolo	9	2627	00.02.70	0,0270		Niardo	Prato irriguo arborato	9	4731	00.00.62	0,0062
	Niardo	Seminativo		2633	00.04.50	0,0450		Niardo	Pascolo	9	4751	00.02.70	0,0270
	Niardo	Seminativo	9	2634	00.08.80	0,0880		Niardo	Prato irriguo arborato	9	4885	01.41.36	1,4136
	Niardo	Seminativo		2637	00.07.30	0,0730		Niardo	Prato irriguo arborato	9	4886	00.03.00	0,0300
	Niardo	Seminativo	9	2638	00.06.90	0,0690		Niardo	Seminativo	9	5330	00.06.35	0,0635

PROSPETTO DELLA SUPERFICIE

Particelle secondo il piano (Nr)	INDICAZIONI SECONDO IL CATASTO					Superficie secondo il piano (Ha)	Particelle secondo il piano (Nr)	INDICAZIONI SECONDO IL CATASTO					Superficie secondo il piano (Ha)
	Comune catastale	Coltura	Part. catastali interessate					Comune catastale	Coltura	Part. catastali interessate			
			Fg.	N.	Superficie					Fg.	N.	Superficie	
SUPERFICI ESCLUSE DAL PIANO							SUPERFICI ESCLUSE DAL PIANO						
	Niardo	Prato	9	1185/AA	00.11.00	0,1100		Niardo	Prato irriguo	9	2906	00.02.60	0,0260
	Niardo	Prato arborato	9	1185/AB	00.00.90	0,0090		Niardo	Pascolo	9	3040	00.21.70	0,2170
	Niardo	Pascolo	9	2041/AA	00.10.50	0,1050		Niardo	Prato	9	3394	00.02.30	0,0230
	Niardo	Prato	9	2041/AB	00.10.00	0,1000		Niardo	Seminativo	9	3526	00.02.77	0,0277
	Niardo	Area fab dm	9	52	00.00.60	0,0060		Niardo	Prato irriguo	9	3570	00.00.20	0,0020
	Niardo	Incolto produttivo	9	72	00.03.10	0,0310		Niardo	Prato irriguo	9	3571	00.00.20	0,0020
	Niardo	Seminativo	9	115	00.01.20	0,0120		Niardo	Seminativo	9	3687	00.00.80	0,0080
	Niardo	Incolto sterile	9	220	00.02.00	0,0200		Niardo	Seminativo	9	3688	00.00.10	0,0010
	Niardo	Frutteto irriguo	9	287	00.07.90	0,0790		Niardo	Seminativo arborato	9	3990	00.00.60	0,0060
	Niardo	Prato	9	311	00.18.10	0,1810		Niardo	Incolto sterile	9	4022	00.00.10	0,0010
	Niardo	Prato	9	341	00.05.40	0,0540		Niardo	Prato irriguo arborato	9	4044	00.05.15	0,0515
	Niardo	Seminativo arborato	9	344	00.04.60	0,0460		Niardo	Prato	9	4046	00.02.75	0,0275
	Niardo	Seminativo	9	345	00.09.30	0,0930		Niardo	Seminativo arborato	9	4048	00.00.23	0,0023
	Niardo	Seminativo	9	476	00.26.30	0,2630		Niardo	Seminativo	9	4050	00.00.35	0,0035
	Niardo	Incolto sterile	9	614	00.00.90	0,0090		Niardo	Seminativo	9	4052	00.01.10	0,0110
	Niardo	Altro	9	1066	00.02.40	0,0240		Niardo	Seminativo arborato	9	4054	00.00.98	0,0098
	Niardo	Altro	9	1073	00.00.60	0,0060		Niardo	Seminativo arborato	9	4056	00.00.32	0,0032
	Niardo	Seminativo	9	1095	00.22.80	0,2280		Niardo	Seminativo arborato	9	4058	00.00.75	0,0075
	Niardo	Prato arborato	9	1110	00.14.00	0,1400		Niardo	Seminativo arborato	9	4061	00.01.60	0,0160
	Niardo	Incolto produttivo	9	1170	00.15.80	0,1580		Niardo	Seminativo arborato	9	4063	00.01.65	0,0165
	Niardo	Prato	9	1171	00.16.00	0,1600		Niardo	Seminativo arborato	9	4067	00.02.80	0,0280
	Niardo	Seminativo arborato	9	1203	00.00.60	0,0060		Niardo	Seminativo arborato	9	4069	00.00.80	0,0080
	Niardo	Pascolo	9	1249	00.23.80	0,2380		Niardo	Seminativo arborato	9	4071	00.00.12	0,0012
	Niardo	Seminativo arborato	9	1691	00.16.20	0,1620		Niardo	Prato arborato	9	4073	00.04.45	0,0445
	Niardo	Seminativo arborato	9	1812	00.16.40	0,1640		Niardo	Prato	9	4108	00.00.80	0,0080
	Niardo	Prato	9	1919	00.11.90	0,1190		Niardo	Prato	9	4110	00.01.60	0,0160
	Niardo	Prato	1	1936	02.47.00	2,4700		Niardo	Seminativo arborato	9	4114	00.01.12	0,0112
	Niardo	Bosco alto	9	1991	00.29.60	0,2960		Niardo	Seminativo arborato	9	4116	00.01.80	0,0180
	Niardo	Prato irriguo arborato	9	2014	00.19.40	0,1940		Niardo	Seminativo	9	4121	00.00.85	0,0085
	Niardo	Pascolo	9	2021	00.04.10	0,0410		Niardo	Seminativo	9	4123	00.00.45	0,0045
	Niardo	Pascolo	9	2033	00.38.40	0,3840		Niardo	Prato	9	4126	00.01.95	0,0195
	Niardo	Incolto sterile	9	2039	00.62.00	0,6200		Niardo	Seminativo	9	4132	00.00.22	0,0022
	Niardo	Pascolo	9	2398	00.64.00	0,6400		Niardo	Seminativo arborato	9	4134	00.00.25	0,0025
	Niardo	Pascolo	9	2491	00.02.30	0,0230		Niardo	Seminativo arborato	9	4150	00.02.74	0,0274
	Niardo	Pascolo	9	2497	01.10.00	1,1000		Niardo	Seminativo	9	4152	00.01.55	0,0155
	Niardo	Pascolo	9	2504	00.14.80	0,1480		Niardo	Seminativo	9	4153	00.01.15	0,0115
	Niardo	Incolto sterile	9	2600	00.02.50	0,0250		Niardo	Seminativo	9	4154	00.00.05	0,0005
	Niardo	Bosco alto	9	2722	00.15.20	0,1520		Niardo	Seminativo arborato	9	4155	00.01.70	0,0170
	Niardo	Pascolo	9	2726	00.01.90	0,0190		Niardo	Seminativo	9	4158	00.00.40	0,0040
	Niardo	Pascolo	9	2742	00.15.00	0,1500		Niardo	Seminativo	9	4159	00.01.00	0,0100
	Niardo	Prato	9	2893	00.01.10	0,0110							

PROSPETTO DELLA SUPERFICIE

Particelle secondo il piano (Nr)	INDICAZIONI SECONDO IL CATASTO					Superficie secondo il piano (Ha)	Particelle secondo il piano (Nr)	INDICAZIONI SECONDO IL CATASTO					Superficie secondo il piano (Ha)
	Comune catastale	Coltura	Part. catastali interessate					Comune catastale	Coltura	Part. catastali interessate			
			Fg.	N.	Superficie					Fg.	N.	Superficie	
SUPERFICI ESCLUSE DAL PIANO							SUPERFICI ESCLUSE DAL PIANO						
	Niardo	Seminativo	9	4160	00.01.12	0,0112		Niardo	Seminativo	9	4452	00.00.05	0,0005
	Niardo	Seminativo	9	4162	00.00.95	0,0095		Niardo	Seminativo arborato	9	4458	00.00.35	0,0035
	Niardo	Seminativo arborato	9	4163	00.00.86	0,0086		Niardo	Prato irriguo	9	4470	00.03.65	0,0365
	Niardo	Seminativo	9	4165	00.01.45	0,0145		Niardo	Prato irriguo	9	4471	00.00.05	0,0005
	Niardo	Seminativo arborato	9	4166	00.00.45	0,0045		Niardo	Prato irriguo	9	4477	00.00.60	0,0060
	Niardo	Seminativo	9	4167	00.03.65	0,0365		Niardo	Prato irriguo	9	4488	00.06.70	0,0670
	Niardo	Seminativo	9	4169	00.03.75	0,0375		Niardo	Prato irriguo	9	4489	00.01.70	0,0170
	Niardo	Prato arborato	9	4175	00.00.90	0,0090		Niardo	Prato irriguo	9	4494	00.08.80	0,0880
	Niardo	Prato arborato	9	4177	00.00.15	0,0015		Niardo	Prato irriguo	9	4495	00.03.85	0,0385
	Niardo	Prato irriguo	9	4178	00.00.60	0,0060		Niardo	Prato irriguo	9	4500	00.00.40	0,0040
	Niardo	Prato irriguo	9	4179	00.00.90	0,0090		Niardo	Prato irriguo	9	4508	00.00.56	0,0056
	Niardo	Prato irriguo arborato	9	4285	00.06.00	0,0600		Niardo	Prato irriguo	9	4520	00.00.25	0,0025
	Niardo	Prato irriguo arborato	9	4287	00.00.40	0,0040		Niardo	Prato irriguo	9	4521	00.09.50	0,0950
	Niardo	Prato irriguo arborato	9	4291	00.00.45	0,0045		Niardo	Incolto sterile	9	4523	00.03.90	0,0390
	Niardo	Prato irriguo arborato	9	4294	00.03.85	0,0385		Niardo	Incolto sterile	9	4526	00.03.90	0,0390
	Niardo	Prato irriguo arborato	9	4297	00.00.25	0,0025		Niardo	Incolto sterile	9	4529	00.00.20	0,0020
	Niardo	Prato irriguo arborato	9	4300	00.01.10	0,0110		Niardo	Prato irriguo	9	4548	00.01.75	0,0175
	Niardo	Prato irriguo arborato	9	4303	00.00.20	0,0020		Niardo	Prato irriguo	9	4550	00.01.25	0,0125
	Niardo	Prato irriguo arborato	9	4304	00.01.05	0,0105		Niardo	Prato irriguo	9	4554	00.00.30	0,0030
	Niardo	Prato irriguo	9	4311	00.09.57	0,0957		Niardo	Prato irriguo	9	4556	00.00.25	0,0025
	Niardo	Seminativo	9	4317	00.00.05	0,0005		Niardo	Prato irriguo	9	4563	00.00.75	0,0075
	Niardo	Seminativo	9	4319	00.01.30	0,0130		Niardo	Prato irriguo	9	4566	00.00.58	0,0058
	Niardo	Seminativo	9	4321	00.01.70	0,0170		Niardo	Prato irriguo	9	4568	00.02.16	0,0216
	Niardo	Seminativo arborato	9	4324	00.00.85	0,0085		Niardo	Prato irriguo	9	4571	00.01.70	0,0170
	Niardo	Seminativo arborato	9	4331	00.00.25	0,0025		Niardo	Prato irriguo	9	4573	00.02.80	0,0280
	Niardo	Seminativo arborato	9	4333	00.00.02	0,0002		Niardo	Prato irriguo	9	4575	00.00.10	0,0010
	Niardo	Seminativo	9	4336	00.00.10	0,0010		Niardo	Prato irriguo	9	4578	00.00.10	0,0010
	Niardo	Seminativo arborato	9	4339	00.01.60	0,0160		Niardo	Prato irriguo	9	4580	00.02.15	0,0215
	Niardo	Seminativo arborato	9	4340	00.00.45	0,0045		Niardo	Prato irriguo	9	4746	00.00.34	0,0034
	Niardo	Seminativo arborato	9	4343	00.00.80	0,0080		Niardo	Prato arborato	9	4750	00.01.46	0,0146
	Niardo	Seminativo arborato	9	4344	00.00.30	0,0030		Niardo	Prato irriguo	9	4832	00.00.54	0,0054
	Niardo	Seminativo arborato	9	4345	00.02.30	0,0230		Niardo	Prato irriguo	9	4841	00.00.10	0,0010
	Niardo	Seminativo arborato	9	4347	00.00.05	0,0005		Niardo	Prato irriguo	9	4843	00.00.25	0,0025
	Niardo	Seminativo arborato	9	4351	00.04.80	0,0480		Niardo	Prato irriguo	9	4846	00.00.95	0,0095
	Niardo	Prato irriguo arborato	9	4365	00.00.32	0,0032		Niardo	Prato irriguo	9	4849	00.07.19	0,0719
	Niardo	Seminativo arborato	9	4371	00.00.19	0,0019		Niardo	Relitto stradale	9	4850	00.00.31	0,0031
	Niardo	Prato	9	4375	00.00.17	0,0017		Niardo	Prato irriguo	9	4857	00.00.24	0,0024
	Niardo	Seminativo arborato	9	4433	00.02.70	0,0270		Niardo	Prato irriguo	9	4858	00.00.02	0,0002
	Niardo	Seminativo	9	4435	00.07.45	0,0745		Niardo	Prato arborato	9	4870	00.03.31	0,0331
	Niardo	Seminativo	9	4448	00.00.03	0,0003		Niardo	Bosco ceduo	9	4874	00.00.81	0,0081
	Niardo	Seminativo	9	4451	00.02.55	0,0255		Niardo	Seminativo	9	4889	00.01.33	0,0133

PROSPETTO DELLA SUPERFICIE

Particelle secondo il piano (Nr)	INDICAZIONI SECONDO IL CATASTO					Superficie secondo il piano (Ha)	Particelle secondo il piano (Nr)	INDICAZIONI SECONDO IL CATASTO					Superficie secondo il piano (Ha)
	Comune catastale	Coltura	Part. catastali interessate					Comune catastale	Coltura	Part. catastali interessate			
			Fg.	N.	Superficie					Fg.	N.	Superficie	
SUPERFICI ESCLUSE DAL PIANO							SUPERFICI ESCLUSE DAL PIANO						
	Niardo	Prato irriguo	9	4899	00.00.05	0,0005		Niardo	Seminativo	9	5478	00.00.01	0,0001
	Niardo	Prato irriguo	9	4904	00.01.50	0,0150		Niardo	Seminativo	9	5481	00.00.45	0,0045
	Niardo	Seminativo arborato	9	4933	00.03.57	0,0357		Niardo	Seminativo	9	5484	00.01.65	0,0165
	Niardo	Prato	9	4940	00.00.15	0,0015		Niardo	Seminativo	9	5486	00.00.29	0,0029
	Niardo	Seminativo arborato	9	4941	00.00.33	0,0033		Niardo	Seminativo	9	5489	00.00.20	0,0020
	Niardo	Seminativo arborato	9	4942	00.00.27	0,0027		Niardo	Seminativo arborato	9	5492	00.00.40	0,0040
	Niardo	Prato irriguo	9	4959	00.01.00	0,0100		Niardo	Seminativo arborato	9	5493	00.00.80	0,0080
	Niardo	Seminativo arborato	9	5236	00.00.38	0,0038		Niardo	Seminativo arborato	9	5501	00.02.75	0,0275
	Niardo	Prato irriguo	9	5240	00.00.59	0,0059		Niardo	Seminativo	9	5504	00.00.90	0,0090
	Niardo	Prato irriguo	9	5241	00.05.63	0,0563		Niardo	Seminativo	9	5510	00.00.10	0,0010
	Niardo	Relitto stradale	9	5251	00.00.27	0,0027		Niardo	Seminativo	9	5512	00.00.60	0,0060
	Niardo	Prato	9	5325	00.00.70	0,0070		Niardo	Seminativo	9	5518	00.00.75	0,0075
	Niardo	Pascolo	9	5327	00.00.14	0,0014		Niardo	Seminativo	9	5520	00.00.30	0,0030
	Niardo	Seminativo	9	5331	00.00.75	0,0075		Niardo	Seminativo	9	5523	00.02.70	0,0270
	Niardo	Bosco ceduo	9	5333	00.00.20	0,0020		Niardo	Seminativo	9	5525	00.00.45	0,0045
	Niardo	Pascolo	9	5335	00.00.45	0,0045		Niardo	Seminativo arborato	9	5526	00.01.50	0,0150
	Niardo	Prato	9	5341	00.00.45	0,0045		Niardo	Prato arborato	9	5528	00.04.75	0,0475
	Niardo	Prato	9	5343	00.00.70	0,0070		Niardo	Seminativo arborato	9	5535	00.03.40	0,0340
	Niardo	Prato irriguo	9	5382	00.00.50	0,0050		Niardo	Seminativo arborato	9	5540	00.02.60	0,0260
	Niardo	Incolto sterile	9	5384	00.00.25	0,0025		Niardo	Seminativo	9	5542	00.00.55	0,0055
	Niardo	Prato irriguo	9	5386	00.00.15	0,0015		Niardo	Seminativo	9	5544	00.01.30	0,0130
	Niardo	Prato irriguo	9	5388	00.00.10	0,0010		Niardo	Seminativo	9	5547	00.00.01	0,0001
	Niardo	Prato irriguo	9	5390	00.00.25	0,0025		Niardo	Seminativo	9	5550	00.00.01	0,0001
	Niardo	Prato irriguo	9	5392	00.00.05	0,0005		Niardo	Seminativo	9	5551	00.03.40	0,0340
	Niardo	Prato irriguo	9	5394	00.00.85	0,0085		Niardo	Seminativo arborato	9	5556	00.01.50	0,0150
	Niardo	Prato irriguo	9	5396	00.00.60	0,0060		Niardo	Seminativo arborato	9	5560	00.03.40	0,0340
	Niardo	Prato irriguo	9	5398	00.00.65	0,0065		Niardo	Seminativo arborato	9	5564	00.01.75	0,0175
	Niardo	Seminativo arborato	9	5400	00.04.00	0,0400		Niardo	Seminativo arborato	9	5572	00.01.40	0,0140
	Niardo	Seminativo arborato	9	5402	00.00.03	0,0003		Niardo	Relitto stradale	9	5575	00.00.30	0,0030
	Niardo	Prato irriguo arborato	9	5417	00.00.90	0,0090		Niardo	Seminativo arborato	9	5580	00.09.16	0,0916
	Niardo	Seminativo arborato	9	5425	00.07.35	0,0735		Niardo	Seminativo arborato	9	5587	00.00.24	0,0024
	Niardo	Seminativo arborato	9	5438	00.00.60	0,0060		Niardo	Prato	9	5588	00.01.39	0,0139
	Niardo	Seminativo arborato	9	5441	00.00.13	0,0013		Niardo	Seminativo	9	5747	00.00.01	0,0001
	Niardo	Seminativo arborato	9	5445	00.00.70	0,0070		Niardo	Seminativo	9	5749	00.00.10	0,0010
	Niardo	Seminativo arborato	9	5448	00.00.85	0,0085		Niardo	Seminativo	9	5751	00.01.84	0,0184
	Niardo	Seminativo	9	5451	00.00.40	0,0040		Niardo	Prato arborato	9	5759	00.00.85	0,0085
	Niardo	Seminativo	9	5456	00.00.40	0,0040		Niardo	Prato	9	5760	00.07.83	0,0783
	Niardo	Seminativo arborato	9	5460	00.00.80	0,0080		Niardo	Prato	9	5763	00.00.48	0,0048
	Niardo	Seminativo arborato	9	5462	00.00.65	0,0065		Niardo	Prato	9	5764	00.00.19	0,0019
	Niardo	Prato	9	5471	00.00.50	0,0050		Niardo	Seminativo	9	5770	00.00.64	0,0064
	Niardo	Seminativo	9	5476	00.00.84	0,0084		Niardo	Prato	9	5912	00.00.70	0,0070

# PROSPETTO DELLA SUPERFICIE

[illegible]

### **3 . RIEPILOGO DELLE SUPERFICI**

RIEPILOGO DELLE SUPERFICI								
	Codici categorie statistiche				SUPERFICI SECONDO IL PIANO			
TIPOLOGIE COLTURALI					TOTALE (HA)	IMPRODUTTIVA (HA)	NETTA NON FORESTALE (HA)	NETTA FORESTALE (HA)
BOSCO (Classi economiche ed ecologico-attitudinali)								
Fustaia - Classe economica <b>A</b> - Produzione					301,3246	3,7246		297,6000
Fustaia - Classe economica <b>B</b> - Produzione					48,8362	1,3362		47,5000
Fustaia - Classe economica <b>H</b> - Protezione					420,6175	9,2175		411,4000
Fustaia - Classe economica <b>Y</b> - Protezione					8,2378	0,1378		8,1000
TOTALE PRODUZIONE					350,1608	5,0608	0,0000	345,1000
TOTALE PROTEZIONE					428,8553	9,2175	0,0000	411,4000
<b>TOTALE BOSCO</b>					<b>779,0161</b>	<b>14,2783</b>	<b>0,0000</b>	<b>756,5000</b>
ALPI E PASCOLI					130,6739			
PRATI					0			
INCOLTI PRODUTTIVI					346,1051			
<b>TOTALE ALPI, PASCOLI, PRATI E INCOLTI PRODUTTIVI</b>					<b>476,7790</b>			
<b>IMPRODUTTIVI</b>					<b>528,3089</b>			
TOTALE SUPERFICIE DEL PIANO					1.784,1040			
TOTALE SUPERFICIE FUORI PIANO					29,5654			
<b>TOTALE GENERALE DEL PIANO D'ASSESTAMENTO</b>					<b>1.813,6694</b>			

## **4 . PROSPETTO DI RAFFRONTO DELLE SUPERFICI**



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

PIANO 1995					PIANO 2020					Variazioni della superficie del piano attuale rispetto al precedente	
N° Part	Classe Econ.	Superficie ha			N° Part	Classe Econ.	Superficie ha			Lorda (ha)	Netta (ha)
		Lorda	Tare	Netta			Lorda	Tare	Netta		
1	Y	8,2378	0,1378	8,1000	1	Y	8,2378		8,2378	0,0000	0,1378
2	H	14,4719	0,1719	14,3000	2	H	14,4719		14,4719	0,0000	0,1719
3	H	18,2873	0,2873	18,0000	3	H	18,2873		18,2873	0,0000	0,2873
5	H	24,0730	0,4730	23,6000	5	H	24,0730		24,0730	0,0000	0,4730
6	H	32,9110	0,4110	32,5000	6	H	32,9110		32,9110	0,0000	0,4110
7	A	17,4835	0,1835	17,3000	7	A	17,4835		17,4835	0,0000	0,1835
8	B	12,1520	0,1520	12,0000	8	B	12,1520		12,1520	0,0000	0,1520
9	B	6,6120	0,1120	6,5000	9	B	6,6120		6,6120	0,0000	0,1120
10	H	18,2512	0,7512	17,5000	10	H	18,2512		18,2512	0,0000	0,7512
11	H	13,3172	0,3172	13,0000	11	H	13,3172		13,3172	0,0000	0,3172
12	H	23,4087	0,4087	23,0000	12	H	23,4087		23,4087	0,0000	0,4087
13	H	9,9382	0,4382	9,5000	13	H	9,9382		9,9382	0,0000	0,4382
14	H	28,5563	0,5563	28,0000	14	H	28,5563		28,5563	0,0000	0,5563
15	H	18,4701	0,4701	18,0000	15	H	18,4701		18,4701	0,0000	0,4701
16	H	64,1524	1,1524	63,0000	16	H	64,3123		64,3123	0,1599	1,3123
17	H	23,6212	0,6212	23,0000	17	H	23,5306		23,5306	-0,0906	0,5306
18	A	19,7402	0,4402	19,3000	18	A	19,4183		19,4183	-0,3219	0,1183
19	A	19,3025	0,3025	19,0000	19	A	19,3025		19,3025	0,0000	0,3025
20	A	22,4202	0,2202	22,2000	20	A	22,3937		22,3937	-0,0265	0,1937
21	A	23,0951	0,0951	23,0000	21	A	23,0951		23,0951	0,0000	0,0951
22	A	19,1701	0,1701	19,0000	22	A	19,17010		19,1701	0,0000	0,1701
23	A	13,3076	0,1076	13,2000	23	A	13,30760		13,3076	0,0000	0,1076
24	A	14,6769	0,1769	14,5000	24	A	14,67690		14,6769	0,0000	0,1769
25	A	10,0547	0,0547	10,0000	25	A	10,05470		10,0547	0,0000	0,0547
26	A	13,9798	0,1798	13,8000	26	A	13,97980		13,9798	0,0000	0,1798
27	B	16,0102	0,2102	15,8000	27	B	16,61420		16,6142	0,6040	0,8142
28	A	24,6438	0,1438	24,5000	28	A	24,64380		24,6438	0,0000	0,1438
29	B	13,4580	0,2580	13,2000	29	B	13,45800		13,4580	0,0000	0,2580
30	A	23,3542	0,3542	23,0000	30	A	23,35420		23,3542	0,0000	0,3542
31	A	30,8956	0,5956	30,3000	31	A	30,89560		30,8956	0,0000	0,5956
32	A	35,7423	0,5423	35,2000	32	A	35,74230		35,7423	0,0000	0,5423
33	A	13,8065	0,5065	13,3000	33	A	13,80650		13,8065	0,0000	0,5065
34	H	43,9192	0,9192	43,0000	34	H	45,42110		45,4211	1,5019	2,4211
35	H	40,4763	0,4763	40,0000	35	H	39,72710		39,7271	-0,7492	-0,2729
36	H	46,5481	0,5481	46,0000	36	H	45,94150		45,9415	-0,6066	-0,0585

## **5 . PROSPETTO RIEPILOGATIVO DEI DATI PRINCIPALI PER CLASSI ECONOMICHE**

## PROSPETTO RIEPILOGATIVO DEI DATI PRINCIPALI PER CLASSI ECONOMICHE

Casse attitudinale: PRODUZIONE		
SUPERFICIE (ha)		
Lorda	improduttiva	Netta
301,3246	3,7246	297,6000

		Classe economica: A (FUSTAIA)		
PROVVIGIONE (mc)				
	Aree di saggio	Stimata a vista	TOTALE	unitaria
	93 049	18 385	111 434	374,4

INCREMENTI				
Corrente		Medio		Percentuale
totale (mc)	unitario (mc/ha)	Totale (mc)	unitario (mc/ha)	%
671,3	2,3	1439,1	4,8	0,7

RIPRESA PREVISTA			
totale	annua lorda	annua netta	saggio annuo
mc	mc/anno	mc/anno	%
8600,00	573	458,7	0,5%

SPECIFICA DELLA PROVVISGIONE													
CLASSI DIAMETRICHE		CAVALLETTAMENTI				MASSA STIMATA CON ADS				MASSA STIMATA A VISTA			
SPECIE		ABETE ROSSO	ABETE BIANCO	LARICE	LATIF	ABETE ROSSO	ABETE BIANCO	LARICE	LATIFOGLIE	ABETE ROSSO	ABETE BIANCO	LARICE	LATIFOGLIE
Ø													
PICCOLE	20	n°				19 411	17 167	2 502	1 129				
	25	mc				10 133	7 879	1 131	296				
	30	%				21,43%	20,97%	14,47%	75,70%				
MEDIE	35	n°				15 240	9 714	3 627	66				
	40	mc				20 744	13 932	3 834	82				
	45	%				44%	37%	49%	21%				
GROSSE	50	n°				6 051	5 133	1 429	7				
	e	mc				16 400	15 753	2 852	13				
	più	%				34,69%	41,94%	36,48%	3%				
TOTALE	n°	-	-	-	0	40 702	32 014	7 558	1 202				
	mc	-	-	-	0	47 277	37 564	7 817	391	12 431	1 022	3 559	1 373
	%					50,81%	40,37%	8,40%	0,42%	67,61%	5,56%	19,36%	7,47%

[illegible]

## PROSPETTO RIEPILOGATIVO DEI DATI PRINCIPALI PER CLASSI ECONOMICHE

<b>Casse attitudinale: PRODUZIONE</b>
---------------------------------------

SUPERFICIE (ha)		
Lorda	improduttiva	Netta
48,8362	1,3362	47,5000

**Classe economica: B (FUSTAIA)**

PROVVIGIONE (mc)				
	Aree di saggio	Stimata a vista	TOTALE	unitaria
	0	7 814	7 814	164,5

INCREMENTI				
Corrente		Medio		Percentuale
totale (mc)	unitario (mc/ha)	Totale (mc)	unitario (mc/ha)	%
101,0	2,1	85,5	1,8	1,3

RIPRESA PREVISTA			
totale	annua lorda	annua netta	saggio annuo
mc	mc/anno	mc/anno	%
800,00	53	37,3	0,7%

SPECIFICA DELLA PROVVIGIONE														
CLASSI DIAMETRICHE			CAVALLETTAMENTI				MASSA STIMATA CON ADS				MASSA STIMATA A VISTA			
SPECIE			ABETE ROSSO	LARICE	ABETE BIANCO	LATIFOGLIE	ABETE ROSSO	LARICE	LATIFOGLIE	PINO SILV.	ABETE ROSSO	LARICE	LATIFOGLIE	PINO SILV.
Ø														
PICCOLE	20	n°												
	25	mc												
	30	%												
MEDIE	35	n°												
	40	mc												
	45	%												
GROSSE	50	n°												
	e	mc												
	più	%												
TOTALE		n°												
		mc									5 824	1 374	617	
		%									74,53%	17,58%	7,89%	

[illegible]

### PROSPETTO RIEPILOGATIVO DEI DATI PRINCIPALI PER CLASSI ECONOMICHE

**Casse attitudinale: PROTEZIONE**

SUPERFICIE (ha)		
Lorda	improduttiva	Netta
420,6175	9,2175	411,4000

**Classe economica: H (FUSTAIA)**

PROVVIGIONE (mc)				
	Aree di saggio	Stimata a vista	TOTALE	unitaria
	0	36 905	36 905	89,7

INCREMENTI				
Corrente		Medio		Percentuale
totale (mc)	unitario (mc/ha)	Totale (mc)	unitario (mc/ha)	%
284,4	0,7	363,7	0,9	0,8

RIPRESA PREVISTA			
totale	annua lorda	annua netta	saggio annuo
mc	mc/anno	mc/anno	%
850,00	57	39,7	0,15%

SPECIFICA DELLA PROVVIGIONE													
CLASSI DIAMETRICHE		CAVALLETTAMENTI				MASSA STIMATA CON ADS				MASSA STIMATA A VISTA			
SPECIE		ABETE ROSSO	LARICE	ABETE BIANCO	LATIFOGLIE	ABETE ROSSO	LARICE	ABETE BIANCO	LATIFOGLIE	ABETE ROSSO	LARICE	ABETE BIANCO	LATIFOGLIE
Ø													
PICCOLE	20	n°											
	25	mc											
	30	%											
MEDIE	35	n°											
	40	mc											
	45	%											
GROSSE	50	n°											
	e	mc											
	più	%											
TOTALE		n°											
		mc								23 566	12 752	587	
		%								63,86%	34,55%	1,59%	

[illegible]

## PROSPETTO RIEPILOGATIVO DEI DATI PRINCIPALI PER CLASSI ECONOMICHE

### Casse attitudinale: PROTEZIONE

SUPERFICIE (ha)		
Lorda	improduttiva	Netta
8,2378	0,1378	8,1

**Classe economica: Y (CEDUO)**

PROVVIGIONE (mc)				
	Aree di saggio	Stimata a vista	TOTALE	unitaria
	0	324	324	40,1

INCREMENTI				
Corrente		Medio		Percentuale
totale (mc)	unitario (mc/ha)	Totale (mc)	unitario (mc/ha)	%
1,6	0,2	2,4	0,3	1,3

RIPRESA PREVISTA			
totale	annua lorda	annua netta	saggio annuo
mc	mc/anno	mc/anno	%
50,00	3	2,3	1,03%

SPECIFICA DELLA PROVVIGIONE														
CLASSI DIAMETRICHE			CAVALLETTAMENTI				MASSA STIMATA CON ADS				MASSA STIMATA A VISTA			
SPECIE			ABETE ROSSO	LARICE	ABETE BIANCO	LATIFOGLIE	ABETE ROSSO	LARICE	ABETE BIANCO	LATIFOGLIE	ABETE ROSSO	LARICE	ABETE BIANCO	LATIFOGLIE
Ø														
PICCOLE	20	n°												
	25	mc												
	30	%												
MEDIE	35	n°												
	40	mc												
	45	%												
GROSSE	50	n°												
	e	mc												
	più	%												
TOTALE		n°												
		mc									43	79		203
		%									13,25%	24,34%		62,41%

[illegible]

## **6 . RIEPILOGO DEI DATI PRINCIPALI DEI BOSCHI DI PRODUZIONE**

RIEPILOGO DATI PRINCIPALI BOSCHI DELLA CLASSE A

PART. N°	CLASSE	ETA' MEDIA	DENS.	FER.	SUPERFICI (HA)			PROVVIGIONE (MC)		INCREMENTO			RIPRESA	
					TOT.	IMPR.	NETTA	UNIT.	TOT.	MEDIO (MC)	CORR. (MC)	%	VOL. (MC)	%
7	A	81	0,8	V	17,4835	0,1835	17,3000	578,12	10001,53	122,9	100,0	1,0%	800	8,0%
18	A	85	0,8	VII	19,4183	0,1183	19,3000	209,70	4047,17	47,6	126,2	3,1%	250	6,2%
19	A	56	0,8	V	19,3025	0,3025	19,0000	472,47	8976,91	160,5	24,1	0,3%	400	4,5%
20	A	70	0,8	VI	22,3937	0,1937	22,2000	408,63	9071,53	129,0	24,3	0,3%	500	5,5%
21	A	84	0,8	VI	23,0951	0,0951	23,0000	437,77	10068,81	119,8	33,5	0,3%	1200	11,9%
22	A	83	0,8	V	19,1701	0,1701	19,0000	509,15	9673,92	116,8	49,2	0,5%	600	6,2%
23	A	95	0,8	VI	13,3076	0,1076	13,2000	537,59	7096,20	74,4	21,9	0,3%	950	13,4%
24	A	74	0,9	V	14,6769	0,1769	14,5000	609,80	8842,15	119,5	66,1	0,7%	1000	11,3%
25	A	81	0,7	VI	10,0547	0,0547	10,0000	450,64	4506,36	55,7	13,2	0,3%	300	6,7%
26	A	83	0,8	V	13,9798	0,1798	13,8000	574,52	7928,43	95,8	24,1	0,3%	800	10,1%
28	A	79	0,7	VII	24,6438	0,1438	24,5000	310,01	7595,13	96,5	17,2	0,2%	400	5,3%
30	A	80	0,8	VI	23,3542	0,3542	23,0000	403,81	9287,65	115,5	23,6	0,3%	700	7,5%
31	A	80	0,5	VII	30,8956	0,5956	30,3000	181,22	5490,88	68,6	42,6	0,8%	200	3,6%
32	A	80	0,5	VII	35,7423	0,5423	35,2000	155,00	5456,00	68,2	82,2	1,5%	100	1,8%
33	A	70	0,8	VII	13,8065	0,5065	13,3000	255,00	3391,50	48,5	23,0	0,7%	400	11,8%
TOT.					301,32	3,72	297,6000		111 434	1439,06	671,29		8600	
MEDIE		78,8						374,4		95,9	44,8	0,7%	573,3	7,6%



RIEPILOGO DATI PRINCIPALI BOSCHI DELLA CLASSE B

PART. N°	CLASSE	ETA' MEDIA	DENS.	FER.	SUPERFICI (HA)			PROVVIGIONE (MC)		INCREMENTO			RIPRESA	
					TOT.	IMPR.	NETTA	UNIT.	TOT.	MEDIO (MC)	CORR. (MC)	%	VOL. (MC)	%
8	B	85	0,5		12,1520	0,1520	12,0000	170,00	2 040,00	24,0	21,4	1,1%	300	14,7%
9	B	80	0,7		6,6120	0,1120	6,5000	140,00	910,00	11,4	17,0	1,9%	100	11,0%
27	B	105	0,8		16,6142	0,8142	15,8000	199,25	3 148,13	30,0	53,8	1,7%	300	9,5%
29	B	85	0,5		13,4580	0,2580	13,2000	130,00	1 716,00	20,2	8,8	0,5%	100	5,8%
TOT.					48,84	1,34	47,5000		7 814	85,55	100,99		800	
MEDIE		88,8						159,8		21,4	25	1,3%	200	10,3%

## **7 . DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate**

<div>DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO</div> <div>Altitudine: da 710 a 1.020 m s.l.m. – esposizione sud-OVEST</div> <div>Roccia madre: calcari</div> <div>Terreno: terreno superficiale di tessitura sassoso genralmente asciutto. Accidentato con salti di roccia.</div> <div>Soprassuolo: ceduo matricinato in prevalenza di castagno, con presenza, soprattutto nella porzione inferiore di carpino nero, frassino, querce spp. e nocciolo. Fertilità generalmente scarsa che si riflette sul portamento e la densità del soprassuolo che si presenta soprattutto a gruppi e/o ceppaie. Presenza diffusa di rinnovazione e/o soggetti di abete rosso e larice nella porzione superiore.</div>	LOCALITA' : CERRETO					
	PIANO DEI TAGLI					
			Assegni ad uso civico delle latifoglie, rilasciando almeno 150 matricine a ettaro. Prelievo di singoli soggetti di conifere se richiesti.			
	PIANO DELLE MIGLIORIE	Codice intervento	Urgenza	Classe accessibil.	Unità di misura	Quantità
Osservazioni						

**COMUNE DI NIARDO****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]

**COMUNE DI NIARDO - PART. 2****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA' : CERRETO						
	PIANO DEI TAGLI	FUSTAIA		Cod. trat.			
Volume corm. lordo (mc)							
Volume corm. (mc/ha)							
Volume netto presunto (mc)							
Tasso di utilizzazione (%)							
Anno intervento/ Urgenza							
MASSA		accessib.					
INTERCALARE		Cod. int.					
Volume corm. lordo (mc)							
Anno intervento/ Urgenza							
CEDUO		accessib.					
		Cod. int.					
Ripresa planimetrica (ha)							
Volume dendrometrico (mc)							
Anno intervento/ Urgenza							
PIANO DELLE MIGLIORIE	Codice intervento	Urgenza	Classe accessibil.	Unità di misura	Quantità		
Osservazioni							

**COMUNE DI NIARDO****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]

COMUNE DI NIARDO - PART. 3

DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate

PROPRIETA' COMUNALE

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA' : LARESINI					
	PIANO DEI TAGLI					
<p>Altitudine: da 700 a 1.230 m s.l.m. – esposizione SUD -OVEST</p> <p><u>Roccia madre</u>: calcari</p> <p><u>Terreno</u>: terreno superficiale di tessitura sassoso genralmente asciutto. Fortemente Accidentato con salti di roccia.</p> <p><u>Soprassuolo</u>: consorzi di protezione misti di latifoglie e conifere in prevalenza larice e abete rosso. Le latifoglie (castagno, carpino nero), si concentrano prevalentemente nella parte basale della particella mentre le conifere si distribuiscono alle quote superiori, dando al soprassuolo una struttura tendenzialmente disetanea per gruppi (dove c'è terreno e la pendenza non è eccessiva) con piante stramature diffuse ma con portamenti pessimi. Rinnovazione scarsa.</p>			FUSTAIA		Cod. trat.	
			Volume corm. lordo (mc)			
			Volume corm. (mc/ha)			
			Volume netto presunto (mc)			
			Tasso di utilizzazione (%)			
			Anno intervento/ Urgenza			
			MASSA		accessib.	
			INTERCALARE		Cod. int.	
			Volume corm. lordo (mc)			
			Anno intervento/ Urgenza			
			CEDUO		accessib.	
					Cod. int.	
			Ripresa planimetrica (ha)			
			Volume dendrometrico (mc)			
			Anno intervento/ Urgenza			
	PIANO DELLE MIGLIORIE	Codice intervento	Urgenza	Classe accessibil.	Unità di misura	Quantità
Osservazioni						

**COMUNE DI NIARDO****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]



**COMUNE DI NIARDO - PART. 5****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA' : AIALAZZA		FUSTAIA			
	PIANO DEI TAGLI		Cod. trat.			
Volume corm. lordo (mc)						
Volume corm. (mc/ha)						
Volume netto presunto (mc)						
Tasso di utilizzazione (%)						
Anno intervento/ Urgenza						
MASSA			accessib.			
INTERCALARE			Cod. int.			
Volume corm. lordo (mc)						
Anno intervento/ Urgenza						
CEDUO			accessib.			
			Cod. int.			
Ripresa planimetrica (ha)						
Volume dendrometrico (mc)						
Anno intervento/ Urgenza						
PIANO DELLE MIGLIORIE	Codice intervento		Urgenza	Classe accessibil.	Unità di misura	Quantità
Osservazioni						



**COMUNE DI NIARDO - PART. 6****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA' : FOPPE DI BANELLO		FUSTAIA			
	PIANO DEI TAGLI			Cod. trat.	121	
Volume corm. lordo (mc)			50			
Volume corm. (mc/ha)			1,5			
Volume netto presunto (mc)			40			
Tasso di utilizzazione (%)			1%			
Anno intervento/ Urgenza						
MASSA		accessib.				
INTERCALARE		Cod. int.				
Volume corm. lordo (mc)						
Anno intervento/ Urgenza						
CEDUO		accessib.				
		Cod. int.				
Ripresa planimetrica (ha)						
Volume dendrometrico (mc)						
Anno intervento/ Urgenza						
PIANO DELLE MIGLIORIE	Codice intervento	Urgenza	Classe accessibil.	Unità di misura	Quantità	
Osservazioni						

**COMUNE DI NIARDO****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**

N° PART		LOCALITA'		F U S T A I A	ANNO RILIEVI MODALITA'	FERTILITA'	ETA' MEDIA	DENSITA'	AREA BASIMETRICA		ALTEZZA	STATURA	DIAMETRO	VOL. PIAN.	N. PIANTE	PROVVIGIONE			INCREMENTO						
6		FOPPE DI BANELLO						MEDIA	UNITARIA	TOTALE	MEDIA			MEDIO	MEDIA	ETTARO	NORMALE	REALE		MEDIO		CORRENTE		PERCENT.	
					(anni)	(%)	(mq/ha)	(mq)	(m)	(m)	(cm)	(mc/p)	(n/ha)	mc/ha	mc/ha	mc	mc/ha	mc	mc/ha	mc	mc/ha	mc	%		
CLASSE COLTURALE		FUSTAIA			1994 stima	VIII	85	0,5			14	20						120	3.900	1,41	46,00	2,04	66	1,7%	
CLASSE ATTIDUDINALE		Protezione			2020 STIMA	VIII	110	0,6										150	4.875	1,4	44,3	1,2	37,5	0,8%	
CLASSE ECONOMICA		H																							
TIPOLOGIA FORESTALE																									
Pecceta altimontana dei substrati silicatici dei suoli mesici																									
SUPERFICIE ha																									
TOTALE LORDA		32,911																							
IMPRODUTTIVA		0,411																							
PRODUT. NON FORESTALE																									
PRODUTTIVA FORESTALE		32,5000																							
Notizie Piano precedente																									
Superficie produttiva Ha.		32,5000																							
UTILIZZAZIONI	PREVISTE	EFFETTUATE																							
FUSTAIA mc.																									
CEDUO mc.																									
Classi di accessibilità ha.																									
I	II	III		C E D U O	ANNO RILIEVI	FERTILITA'	ETA' MEDIA	DENSITA' MEDIA	AREA BASIMETRICA		ALTEZZA	DIAM. MED.	RAPPORTO	POLLONI	NUMERO	NUMERO	ALLIEVI IN	PROVVIGIONE							
1,7013	12,4367	18,7729							UNIT.	TOTALE	MEDIA	POLLONI	POLL/CEPP	ETTARO	CEPPAIE	MATRICINE	CONVERS.	UNITARIA mc/ha		TOTALE mc		TOTALE	UNITARIA mc/ha		TOTALE
Note							(anni)	(%)	(mq/ha)	(mc)	(m)	(cm)		(nr/ha)	(n/ha)	(n/ha)	(n° / ha)	Ceduo	Matricine	Ceduo	Matricine	(mc)	Ceduo	Matricine	(mc)
COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO												CLASSI CRONOLOGICHE ( anni dal taglio) ettari													
Carpino		Querce	Castagno		Robinia	Orniello	Latifoglie	Specie	Specie	1		-10		-20		-30		-40		TOTALE					
							pregiate	Igofile	secondarie																



**COMUNE DI NIARDO****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**

N° PART			LOCALITA'		F U S T A I A	ANNO RILIEVI	FERTILITA'	ETA' MEDIA	DENSITA'	AREA BASIMETRICA		ALTEZZA	STATURA	DIAMETRO	VOL. PIAN.	N. PIANTE	PROVVIGIONE			INCREMENTO																											
7			FOPPE E DOSSI CANALE			MODALITA'		(anni)	MEDIA	UNITARIA	TOTALE	MEDIA			MEDIO	MEDIA	ETTARO	NORMALE	REALE		MEDIO		CORRENTE		PERCENT.																						
									(%)	(mq/ha)	(mq)	(m)	(m)	(cm)	(mc/p)	(n/ha)		mc/ha	mc/ha	mc	mc/ha	mc	mc/ha	mc	%																						
CLASSE COLTURALE			FUSTAIA			1994 cav.	VII	75	0,7	31,4	543	18	24	29,7	0,57	454	209	258	4.457	3,44	59	6,12	106	2,4%																							
CLASSE ATTIDUDINALE			Produzione			2020 ads	V	81	0,8	48,3	835,5	26,5	31,1	35,5	1,2	488	323,6	578,1	10.002	7,1	122,9	5,8	100	1,0%																							
CLASSE ECONOMICA			A																																												
TIPOLOGIA FORESTALE			COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO																																												
Pecceta montana dei substrati carbonatici					SPECIE ARBOREA		TARIFFA CUBATURA		(classe)		PICCOLE (20 - 30cm)			MEDIE (35 - 45 cm)			GROSSE ( 50 e + cm.)			TOTALI																											
											N° Piante	Massa mc.	%	N° Piante	Massa mc.	%	N° Piante	Massa mc.	%	N° Piante	MASSA mc.	%																									
SUPERFICIE ha					ABETE ROSSO		V		3.278			1.718			17%			2.998			4.336			43%			951			2.580			26%			7.227			8.634			86%					
TOTALE LORDA			17,4835		ABETE BIANCO		V		19			9			0%									0%			19			9			0%														
IMPRODUTTIVA			0,1835		LARICE		V		213			105			1%			794			857			9%			190			397			4%			1.197			1.358			14%					
PRODUT. NON FORESTALE			0																																												
PRODUTTIVA FORESTALE			17,3000						TOTALI			3.510			1.832			18%			3.792			5.193			52%			1.141			2.977			30%			8.443			10.002			100%		
Notizie Piano precedente					ABETE ROSSO		VII		4981			1902			43%			1469			1528			34%			81			154			3%			6.531			3584			80%					
Superficie produttiva Ha.			17,3000		ABETE BIANCO		VII		4			1			0%															4			1			0%											
UTILIZZAZIONI	PREVISTE	EFFETTUATE			LARICE		VII		690			247			6%			545			489			11%			80			135			3%			1.315			871			20%					
FUSTAIA mc.	455	455,98			ALTOFUSTO LATIFOGIE		VII		4			1			0%																		4			1			0,00022								
CEDUO mc.					TOTALI			5.679			2.151			48%			2.014			2.017			45%			161			289			6%			7.854			4.456			100%						
Classi di accessibilità ha.																																															
I	II	III	ANNO RILIEVI	FERTILITA'	ETA' MEDIA	DENSITA' MEDIA	AREA BASIMETRICA		ALTEZZA	DIAM. MED.	RAPPORTO	POLLONI	NUMERO	NUMERO	ALLIEVI IN	PROVVIGIONE																															
12,9789	4,5046				(anni)	(%)	UNIT.	TOTALE	MEDIA	POLLONI	POLL/CEPP	ETTARO	CEPPAIE	MATRICINE	CONVERS.	UNITARIA mc/ha		TOTALE mc		TOTALE		UNITARIA mc/ha		TOTALE																							
Note							(mq/ha)	(mc)	(m)	(cm)		(nr/ha)	(n/ha)	(n/ha)	(n° / ha)	Ceduo	Matricine	Ceduo	Matricine	(mc)	Ceduo	Matricine	(mc)																								
COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO										CLASSI CRONOLOGICHE ( anni dal taglio) ettari																																					
Carpino		Querce	Castagno	Robinia	Orniello	Latifoglie	Specie	Specie	1		-10		-20		-30		-40		TOTALE																												
						pregiate	Igrofile	secondarie																																							



**COMUNE DI NIARDO****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]





**COMUNE DI NIARDO****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]

**COMUNE DI NIARDO - PART. 10****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]

**PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]



**COMUNE DI NIARDO****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA' : FOPPA DI COCHET							
	PIANO DEI TAGLI							
Altitudine: da 940 a 1.460 m s.l.m. – esposizione SUD-OVEST  Roccia madre: Tonalite del Monte Alta Guardia  Terreno: di tessitura ghiaioso – sabbioso con basso contenuto di umidità. Terreno superficiale con pendenza elevata e rocciosità affiorante e diffusa su gran parte della sezione.  Soprassuolo: la fascia bassa della sezione è caratterizzata sempre da acclività e rocciosità importanti, vegetazione ripariale con elevata presenza di bosco ceduo di frassino, ontano verde, castagno, sorbo, maggiociondolo, salicone. Salendo nella parte media e nella parte alta la situazione migliora con terreno meno accidentato ma pur sempre caratterizzato da rocciosità diffusa soprattutto nelle zone a bordo torrente con presenza di specie ad alto fusto in particolare abete rosso. Alberi ramosi con fusti di discreti diametri ma con portamento contenuto.	Possibili assegni ad uso civico di piante sradicate e/o alberi di grosse dimensioni per la manutenzione lungo il sentiero della condotta forzata.		FUSTAIA					
					Cod. trat.	121		
			Volume corm. lordo (mc)				50	
			Volume corm. (mc/ha)				2,2	
			Volume netto presunto (mc)				40	
			Tasso di utilizzazione (%)				1,4%	
			Anno intervento/ Urgenza					
			MASSA		accessib.			
			INTERCALARE		Cod. int.			
			Volume corm. lordo (mc)					
			Anno intervento/ Urgenza					
					accessib.			
					Cod. int.			
			Ripresa planimetrica (ha)					
			Volume dendrometrico (mc)					
Anno intervento/ Urgenza								
Osservazioni	PIANO DELLE MIGLIORIE		Codice intervento	Urgenza	Classe accessibil.	Unità di misura	Quantità	

**PROPRIETA' COMUNALE**

**C  
E  
D  
U  
O**



DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA' : CORNASS					
	PIANO DEI TAGLI					
<p>Altitudine: da 1.060 a 1.450 m s.l.m. – esposizione SUD-OVEST</p> <p><u>Roccia madre:</u> Tonalite del Monte Alta Guardia</p> <p><u>Terreno:</u> di tessitura ghiaioso – sabbioso con basso contenuto di umidità. Terreno superficiale con pendenza elevata su gran parte della sezione.</p> <p><u>Soprassuolo:</u> sezione caratterizzata da accidentalità elevata che rende precario lo sviluppo della vegetazione. Zona bassa a confine con il torrente vegetazione ripariale di ontano verde, salice e pioppo. Zona medio alta aumenta la composizione di conifere con abete bianco misto ad abete rosso e qualche larice. Alberi di grosse dimensione intervallati da soggetti con dimensioni contenute; fusti molto ramosi con portamento contenuto. Sottobosco caratterizzato da lettiera di aghi in decomposizione e specie erbacee/arbustive quali felci e Robus spp, corylus e maggio ciondolo, carpino, localizzate soprattutto nelle chiarie o in presenza di balze rocciose. Attraversato dal sentiero che segue la condotta dell'Enel.</p>	<p>Possibili assegni ad uso civico di piante sradicate e/o alberi di grosse dimensioni per la manutenzione lungo il sentiero della condotta forzata.</p>		FUSTAIA		Cod. trat.	121
			Volume corm. lordo (mc)			50
			Volume corm. (mc/ha)			5,3
			Volume netto presunto (mc)			40
			Tasso di utilizzazione (%)			9,6%
			Anno intervento/ Urgenza			
			MASSA		accessib.	
			INTERCALARE		Cod. int.	
			Volume corm. lordo (mc)			
			Anno intervento/ Urgenza			
			CEDUO		accessib.	
					Cod. int.	
			Ripresa planimetrica (ha)			
			Volume dendrometrico (mc)			
			Anno intervento/ Urgenza			
		Codice intervento	Urgenza	Classe accessibil.	Unità di misura	Quantità
Osservazioni						

**COMUNE DI NIARDO****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]

**COMUNE DI BRENO - PART. 14****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOSCA****PROPRIETA' COMUNALE**

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA' : CORNASS		FUSTAIA			
	PIANO DEI TAGLI		Cod. trat.			
Volume corm. lordo (mc)						
Volume corm. (mc/ha)						
Volume netto presunto (mc)						
Tasso di utilizzazione (%)						
Anno intervento/ Urgenza						
MASSA			accessib.			
INTERCALARE			Cod. int.			
Volume corm. lordo (mc)						
Anno intervento/ Urgenza						
CEDUO			accessib.			
			Cod. int.			
Ripresa planimetrica (ha)						
Volume dendrometrico (mc)						
Anno intervento/ Urgenza						
PIANO DELLE MIGLIORIE	Codice intervento		Urgenza	Classe accessibil.	Unità di misura	Quantità
Osservazioni						

**COMUNE DI NIARDO****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA' : CORNASS						
	PIANO DEI TAGLI	FUSTAIA		Cod. trat.			
Volume corm. lordo (mc)							
Volume corm. (mc/ha)							
Volume netto presunto (mc)							
Tasso di utilizzazione (%)							
Anno intervento/ Urgenza							
MASSA		accessib.					
INTERCALARE		Cod. int.					
Volume corm. lordo (mc)							
Anno intervento/ Urgenza							
CEDUO		accessib.					
		Cod. int.					
Ripresa planimetrica (ha)							
Volume dendrometrico (mc)							
Anno intervento/ Urgenza							
	PIANO DELLE MIGLIORIE		Codice intervento	Urgenza	Classe accessibil.	Unità di misura	Quantità
Osservazioni							

N° PART		LOCALITA'		F U S T A I A	ANNO RILIEVI MODALITA'	FERTILITA'	ETA' MEDIA	DENSITA'	AREA BASIMETRICA		ALTEZZA	STATURA	DIAMETRO	VOL. PIAN.	N. PIANTE	PROVVIGIONE			INCREMENTO				
15		CORNASS						MEDIA	UNITARIA	TOTALE	MEDIA			MEDIO	MEDIA	ETTARO	NORMALE	REALE		MEDIO		CORRENTE	PERCENT.
							(anni)	(%)	(mq/ha)	(mq)	(m)	(m)	(cm)	(mc/p)	(n/ha)	mc/ha	mc/ha	mc	mc/ha	mc	mc/ha	mc	%
CLASSE COLTURALE		FUSTAIA			1994 stima	VIII	75	0,5			11	14					70	1.260	0,93	17,00	1,05	19	1,5%
CLASSE ATTIDUDINALE		Protezione			2020 STIMA	VIII	100	0,6									80	1.440	0,8	14,4	0,4	6,9	0,5%
CLASSE ECONOMICA		H																					
TIPOLOGIA FORESTALE					COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO																		
Pecceta altimontana dei substrati silicatici dei suoli mesici					RILIEVI ATTUALI		SPECIE ARBOREA		TARIFFA CUBATURA		PICCOLE (20 - 30cm)			MEDIE (35 - 45 cm)			GROSSE ( 50 e + cm.)			TOTALI			
									(classe)		N° Piante	Massa mc.	%	N° Piante	Massa mc.	%	N° Piante	Massa mc.	%	N° Piante	MASSA mc.	%	
							ABETE ROSSO		VIII													936	
				LARICE			VIII													490	34%		
				ABETE BIANCO			VIII														14	1%	
SUPERFICIE ha																							
TOTALE LORDA		18,4701																					
IMPRODUTTIVA		0,4701																					
PRODUT. NON FORESTALE																							
PRODUTTIVA FORESTALE		18,0000																					
Notizie Piano precedente																							
Superficie produttiva Ha.		18,0000																					
UTILIZZAZIONI	PREVISTE	EFFETTUATE																					
FUSTAIA mc.																							
CEDUO mc.																							
Classi di accessibilità ha.																							
I	II	III																					
	1,9786	16,4915																					
Note																							
COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO										CLASSI CRONOLOGICHE ( anni dal taglio) ettari													
Carpino		Querce	Castagno	Robinia	Orniello	Latifoglie	Specie	Specie	1		-10		-20		-30		-40		TOTALE				
						pregiate	Igrofile	secondarie															

**COMUNE DI NIARDO - PART. 16****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA' : CORNASS						
	PIANO DEI TAGLI						
Altitudine: da 1.220 a 2050 m s.l.m. – esposizione SUD-OVEST  Roccia madre: Tonalite del lago della Vacca  Terreno: di tessitura ghiaioso – sabbioso con basso contenuto di umidità. Terreno superficiale e scosceso su gran parte della sezione.  Soprassuolo: soprassuolo forestale di transizione dalla pecceta presente a quote inferiori al lariceto tipico nella parte superiore. La forte accidentalità nonché la presenza di valloni influenzano lo sviluppo generale dei soggetti arborei. Nei canaloni e sulle creste prevalenza di vegetazione di latifoglie arbustive.	Possibili assegni ad uso civico di piante sradicate e/o alberi di grosse dimensioni al confine con i pascoli di Ferone, privilegiando l'abete rosso al larice.		FUSTAIA				
					Cod. trat.	121	
			Volume corm. lordo (mc)			100	
			Volume corm. (mc/ha)			1,6	
			Volume netto presunto (mc)			80	
			Tasso di utilizzazione (%)			2%	
			Anno intervento/ Urgenza				
			MASSA		accessib.		
			INTERCALARE		Cod. int.		
			Volume corm. lordo (mc)				
			Anno intervento/ Urgenza				
					accessib.		
					Cod. int.		
			Ripresa planimetrica (ha)				
			Volume dendrometrico (mc)				
Anno intervento/ Urgenza							
PIANO DELLE MIGLIORIE	Codice intervento	Urgenza	Classe accessibil.	Unità di misura	Quantità		
Osservazioni							

**COMUNE DI NIARDO****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**

N° PART		LOCALITA'		F U S T A I A	ANNO RILIEVI MODALITA'	FERTILITA'	ETA' MEDIA	DENSITA'	AREA BASIMETRICA		ALTEZZA	STATURA	DIAMETRO	VOL. PIAN.	N. PIANTE	PROVVIGIONE			INCREMENTO					
16		CORNASS						MEDIA		UNITARIA	TOTALE	MEDIA		MEDIO	MEDIA	ETTARO	NORMALE	REALE		MEDIO		CORRENTE		PERCENT.
					(anni)	(%)	(mq/ha)	(mq)	(m)	(m)	(cm)	(mc/p)	(n/ha)	mc/ha	mc/ha	mc	mc/ha	mc	mc/ha	mc	mc/ha	mc	%	
CLASSE COLTURALE		FUSTAIA			1994 stima	VIII	75	0,3			12,0	14						50	3.150	0,67	42	0,7	44	1,4%
CLASSE ATTIDUDINALE		Protezione			2020 STIMA	VIII	100	0,5										80	5.040	0,8	50,4	0,5	30	0,6%
CLASSE ECONOMICA		H																						
TIPOLOGIA FORESTALE																								
Pecceta altimontana dei substrati silicatici dei suoli mesici																								
SUPERFICIE ha																								
TOTALE LORDA		64,3123																						
IMPRODUTTIVA		1,3123																						
PRODUT. NON FORESTALE																								
PRODUTTIVA FORESTALE		63,0000																						
Notizie Piano precedente																								
Superficie produttiva Ha.		63,0000																						
UTILIZZAZIONI	PREVISTE	EFFETTUATE																						
FUSTAIA mc.																								
CEDUO mc.																								

Classi di accessibilità ha.				C E D U O																					
I	II	III			ANNO RILIEVI	FERTILITA'	ETA' MEDIA	DENSITA' MEDIA	AREA BASIMETRICA		ALTEZZA	DIAM. MED.	RAPPORTO	POLLONI	NUMERO	NUMERO	ALLIEVI IN	PROVVIGIONE							
0,3881	16,4028	47,5213							UNIT.	TOTALE	MEDIA	POLLONI	POLL/CEPP	ETTARO	CEPPAIE	MATRICINE	CONVERS.	UNITARIA mc/ha	TOTALE mc	TOTALE	UNITARIA mc/ha	TOTALE			
Note							(anni)	(%)	(mq/ha)	(mc)	(m)	(cm)		(nr/ha)	(n/ha)	(n/ha)	(n° / ha)	Ceduo	Matricine	Ceduo	Matricine	(mc)	Ceduo	Matricine	(mc)
COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO													CLASSI CRONOLOGICHE ( anni dal taglio) ettari												
Carpino		Querce	Castagno		Robinia	Orniello	Latifoglie	Specie	Specie	1		-10		-20		-30		-40		TOTALE					
							pregiate	Igofile	secondarie																





**PROPRIETA' COMUNALE**

**C  
E  
D  
U  
O**



**COMUNE DI NIARDO****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]

**COMUNE DI NIARDO - PART. 19****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]

**COMUNE DI NIARDO****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]

## COMUNE DI NIARDO - PART. 20

## DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate

## PROPRIETA' COMUNALE

<div>DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO</div> <div>Altitudine da 1240 a 1620 m s.l.m. – esposizione NORD – EST</div> <div>Roccia madre: Tonalite del Monte Alta Guardia.</div> <div>Terreno: suolo fresco mediamente compatto, tessitura ghiaiosa e mediamente profondo. Pendenza e rocciosità presente ed elevata su tutta la particella.</div> <div>Soprassuolo: Nella parte inferiore sul confine con la strada presenza di ampia fascia di perticaia a densità colma mista di abete rosso ed abete bianco nei quali si ritrovano comunque soggetti di dimensioni notevoli della precedente generazione. Salendo di quota nella parte centrale si ritrova una situazione di fustaia coetanea adulta con una netta prevalenza di abete rosso con nuclei di rinnovazione, in fase spesso di sofferenza per eccessiva copertura. Nella parte superiore, a confine con la particella 18 ritorna una situazione di perticaia con elevata densità sempre a dominanza di abete rosso. Rinnovazione abete rosso e abete bianco presente nelle chiarie. Presenza di Larici di grosse dimensioni sul crinale di confine con la particella 21. Qui si ritrova anche una componente di sottobosco composta in prevalenza da mirtilli e rododendri che nella restante parte della sezione risulta assente. Nella parte medio bassa della sezione il sottobosco è costituito da una spessa lettiera superficiale di aghi in decomposizione. Nelle zone limitrofi agli impluvi la componente di sottobosco si arricchisce di specie erbacce in particolari felci rovo. La viabilità è presente solo al piede della particella.</div>	LOCALITA' : DOSSO - TAIDEL		<table><tr><td>FUSTAIA</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td></td><td>Cod. trat.</td><td>114-122</td></tr><tr><td>Volume corm. lordo (mc)</td><td></td><td>500</td></tr><tr><td>Volume corm. (mc/ha)</td><td></td><td>22,5</td></tr><tr><td>Volume netto presunto (mc)</td><td></td><td>400</td></tr><tr><td>Tasso di utilizzazione (%)</td><td></td><td>5,5%</td></tr><tr><td colspan="2">Anno intervento/ Urgenza</td><td>II</td></tr><tr><td>MASSA</td><td>accessib.</td><td>I-II-III</td></tr><tr><td>INTERCALARE</td><td>Cod. int.</td><td>141</td></tr><tr><td>Volume corm. lordo (mc)</td><td></td><td>350</td></tr><tr><td colspan="2">Anno intervento/ Urgenza</td><td>I</td></tr><tr><td></td><td>accessib.</td><td></td></tr><tr><td></td><td>Cod. int.</td><td></td></tr><tr><td>Ripresa planimetrica (ha)</td><td></td><td></td></tr><tr><td>Volume dendrometrico (mc)</td><td></td><td></td></tr><tr><td colspan="2">Anno intervento/ Urgenza</td><td></td></tr></table>					FUSTAIA				Cod. trat.	114-122	Volume corm. lordo (mc)		500	Volume corm. (mc/ha)		22,5	Volume netto presunto (mc)		400	Tasso di utilizzazione (%)		5,5%	Anno intervento/ Urgenza		II	MASSA	accessib.	I-II-III	INTERCALARE	Cod. int.	141	Volume corm. lordo (mc)		350	Anno intervento/ Urgenza		I		accessib.			Cod. int.		Ripresa planimetrica (ha)			Volume dendrometrico (mc)			Anno intervento/ Urgenza		
	FUSTAIA																																																						
		Cod. trat.	114-122																																																				
	Volume corm. lordo (mc)		500																																																				
	Volume corm. (mc/ha)		22,5																																																				
	Volume netto presunto (mc)		400																																																				
	Tasso di utilizzazione (%)		5,5%																																																				
	Anno intervento/ Urgenza		II																																																				
	MASSA	accessib.	I-II-III																																																				
	INTERCALARE	Cod. int.	141																																																				
	Volume corm. lordo (mc)		350																																																				
	Anno intervento/ Urgenza		I																																																				
		accessib.																																																					
		Cod. int.																																																					
Ripresa planimetrica (ha)																																																							
Volume dendrometrico (mc)																																																							
Anno intervento/ Urgenza																																																							
PIANO DELLE MIGLIORIE		Codice intervento	Urgenza	Classe accessibil.	Unità di misura	Quantità																																																	
Diradamento selettivo sulla porzione alta della particella a monte della strada. Per l'intervento nella parte alta della particella tale intervento deve avere lo scopo di favorire la permanenza del larice.	141	I	I	ha	4,00																																																		
	141	I	II	ha	3,50																																																		
	141	II	I	ha	3,15																																																		
	141	II	II	ha	2,50																																																		
	141	II	III	ha	0,30																																																		
Osservazioni																																																							

**COMUNE DI NIARDO****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]



**COMUNE DI NIARDO - PART. 21****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA' : VALLONE DOSSO LUNGO						
	<p>PIANO DEI TAGLI</p> <p>Taglio di sgombero lungo le sponde del torrente che solca la particella, asportando i soggetti maturi e procedendo, dove possibile a gruppi di 4/6 soggetti. Per il resto taglio a gruppi.</p>		FUSTAIA		Cod. trat.	122	
Volume corm. lordo (mc)				1.200			
Volume corm. (mc/ha)				52,2			
Volume netto presunto (mc)				960			
Tasso di utilizzazione (%)				11,9%			
Anno intervento/ Urgenza				I			
MASSA			accessib.	II-III			
INTERCALARE			Cod. int.	141			
Volume corm. lordo (mc)				100			
Anno intervento/ Urgenza				I			
CEDUO			accessib.				
			Cod. int.				
Ripresa planimetrica (ha)							
Volume dendrometrico (mc)							
Anno intervento/ Urgenza							
			PIANO DELLE MIGLIORIE		Codice intervento	Urgenza	Classe accessibil.
	<p>Diradamento selettivo sulla porzione alta della particella e verso il canale di confine con la particella 19. In alcuni tratti tale intervento può assumere il carattere di taglio di preparazione.</p>		141	II	II	ha	0,3
			132	III	II	ha	1,5
			141	II	III	ha	0,7
Osservazioni							

**COMUNE DI NIARDO****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]



**COMUNE DI NIARDO**

### DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate

**PROPRIETA' COMUNALE**

N° PART		LOCALITA'		F U S T A I A	ANNO RILIEVI	FERTILITA'	ETA' MEDIA	DENSITA'	AREA BASIMETRICA		ALTEZZA	STATURA	DIAMETRO	VOL. PIAN.	N. PIANTE	PROVVIGIONE			INCREMENTO					
22	INFERNI - DOSSO LUNGO	MODALITA'				MEDIA	UNITARIA	TOTALE	MEDIA	(m)	(m)	(cm)	(mc/p)	(n/ha)	NORMALE	REALE		MEDIO		CORRENTE		PERCENT.		
			(anni)		(%)	(mq/ha)	(mq)		mc/ha						mc/ha	mc	mc/ha	mc	mc/ha	mc	%			
CLASSE COLTURALE		FUSTAIA			1994 stima	VI	70	0,7			21,0	28				209	193	3.667	2,76	52,00	3,86	73	2,0%	
CLASSE ATTIDUDINALE		Produzione			2020 ads	V	82,9	0,8	40,5	768,6	27,1	31,1	31,8	1,2	413,6	323,6	509,2	9.674	6,1	116,8	2,6	49,2	0,5%	
CLASSE ECONOMICA		A																						
TIPOLOGIA FORESTALE																								
Abieteto dei substrati silicatici tipico																								
SUPERFICIE ha																								
TOTALE LORDA		19,1701																						
IMPRODUTTIVA		0,1701																						
PRODUT. NON FORESTALE		0																						
PRODUTTIVA FORESTALE		19,0000																						
Notizie Piano precedente																								
Superficie produttiva Ha.		19,0000																						
UTILIZZAZIONI	PREVISTE	EFFETTUATE																						
FUSTAIA mc.	500	24,44																						
CEDUO mc.																								
Classi di accessibilità ha.																								
I	II	III																						
11,7000	7,4701																							
Note																								
				ANNO RILIEVI	FERTILITA'	ETA' MEDIA	DENSITA' MEDIA	AREA BASIMETRICA		ALTEZZA	DIAM. MED.	RAPPORTO	POLLONI	NUMERO	NUMERO	ALLIEVI IN	PROVVIGIONE							
								UNIT.	TOTALE	MEDIA	POLLONI	POLL/CEPP	ETTARO	CEPPAIE	MATRICINE	CONVERS.		UNITARIA mc/ha	TOTALE mc	TOTALE	UNITARIA mc/ha	TOTALE		
						(anni)	(%)	(mq/ha)	(mc)	(m)	(cm)	(nr/ha)	(n/ha)	(n/ha)	(n° / ha)		Ceduo	Matricine	Ceduo	Matricine	(mc)	Ceduo	Matricine	(mc)
COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO												CLASSI CRONOLOGICHE ( anni dal taglio) ettari												
Carpino		Querce	Castagno	Robinia	Orniello	Latifoglie pregiate	Specie Igrofile	Specie secondarie	1		-10		-20		-30		-40		TOTALE					

**COMUNE DI NIARDO - PART. 23****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOSCAE****PROPRIETA' COMUNALE**

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA' : SLAVAZZONE						
	PIANO DEI TAGLI						
Altitudine da 1200 a 1510 m s.l.m. – esposizione NORD-OVEST  <u>Roccia madre:</u> Tonalite del Monte Alta Guardia, quarzodioriti  <u>Terreno:</u> Terreno limoso sabbioso di consistenza sciolta e mediamente profondo con rocciosità a tratti. Tendenzialmente fresco. Su tutta la sezione pendenza elevata soprattutto nelle zone laterali dove risulta abbinata a un'elevata rocciosità. Nella parte centrale la pendenza è più costante ed alternata a tratti meno impervi.  <u>Soprassuolo:</u> Copertura forestale uniforme costituita da fustaia adulta di abete bianco in consociazione con abete rosso. Densità del popolamento bassa con presenza di rinnovazione di abete bianco diffusa su tutta la particella. La rinnovazione di abete rosso risulta inferiore. Nella parte inferiore della particella presenza di alberi di grosse dimensioni alternati ad alberi di medie dimensioni che vanno a costituire una struttura multiplana ben distribuita con tronchi spesso ben ramificati fin dalla base. Nella parte medio-alta prevalenza di soggetti di medie dimensioni con fusti di buon portamento e chioma ben conformata nella parte alta degli alberi. presenza di alcuni nuclei di schianti concentrati principalmente nella verso il confine con la particella 30. La parte inferiore della particella è Servita dalla strada tagliafuoco realizzata nel 2019.	FUSTAIA						
			Cod. trat.	111-122			
	Volume corm. lordo (mc)			950			
	Volume corm. (mc/ha)			72,0			
	Volume netto presunto (mc)			760			
	Tasso di utilizzazione (%)			13,4%			
	Anno intervento/ Urgenza		I				
	MASSA		accessib.	I-II-III			
	INTERCALARE		Cod. int.	141			
	Volume corm. lordo (mc)			150			
	Anno intervento/ Urgenza		I				
	CEDUO		accessib.				
			Cod. int.				
	Ripresa planimetrica (ha)						
	Volume dendrometrico (mc)						
	Anno intervento/ Urgenza						
	PIANO DELLE MIGLIORIE		Codice	Urgenza	Classe	Unità di	Quantità
			intervento		accessibil.	misura	
		141	III	I	ha	0,05	
141		III	II	ha	3,0		
141		III	III	ha	1,0		
Osservazioni		Diradamento selettivo lungo i crinali di confine.					



**COMUNE DI NIARDO - PART. 24****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOSCAE****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]

**COMUNE DI NIARDO****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**

N° PART		LOCALITA'		F U S T A I A	ANNO RILIEVI	FERTILITA'	ETA' MEDIA	DENSITA' MEDIA	AREA BASIMETRICA		ALTEZZA MEDIA	STATURA	DIAMETRO MEDIO	VOL. PIAN. MEDIA	N. PIANTE ETTARO	PROVVIGIONE			INCREMENTO					
24		MADONNINA - FORASCHEL			MODALITA'		(anni)	(%)	UNITARIA	TOTALE	(m)	(m)	(cm)	(mc/p)	(n/ha)	NORMALE		REALE		MEDIO		CORRENTE		PERCENT.
									(mq/ha)	(mq)						mc/ha	mc/ha		mc	mc/ha	mc	mc/ha	mc	%
CLASSE COLTURALE			FUSTAIA		1994 cav. c	VI	95	0,8	28,4	412	19,0	27	29,2	0,64	423	209	272	3.944	2,86	42,00	7,36	107	2,7%	
CLASSE ATTIDUDINALE			Produzione		2020 ads	V	74	0,9	52,5	760,7	26,6	31,1	35,0	1,1	545,9	323,6	609,8	8.842	8,2	119,5	4,6	66,1	0,7%	
CLASSE ECONOMICA			A																					
TIPOLOGIA FORESTALE																								
Abieteto dei substrati silicatici tipico																								
SUPERFICIE ha																								
TOTALE LORDA			14,6769																					
IMPRODUTTIVA			0,1769																					
PRODUT. NON FORESTALE			0																					
PRODUTTIVA FORESTALE			14,5000																					
Notizie Piano precedente																								
Superficie produttiva Ha.			14,5000																					
UTILIZZAZIONI	PREVISTE	EFFETTUATE																						
FUSTAIA mc.	600	228,55																						
CEDUO mc.																								
Classi di accessibilità ha.																								
I	II	III																						
12,6340	2,0429	0,0000																						
Note																								
</																								



**PROPRIETA' COMUNALE**

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA' : PREDATETA							
	PIANO DEI TAGLI							
Altitudine da 820 a 1210 m s.l.m. – esposizione NORD  <u>Roccia madre:</u> Calcarea di Pratotondo, Formazione di Buchenstein, Facies prevalentemente calcarea, Calcarea di Angolo e una piccola parte di Filoni aplitici.  <u>Terreno:</u> Superficiale, sciolto a tessitura sabbioso-sassoso e generalmente fresco..Pendenza variabile da poco accentuata ad elevata. Presenza inoltre di rocciosità diffusa con zone molto accidentate costituite da impluvi e rocce a sbalzo.  <u>Soprassuolo:</u> Pecceta mista di abete bianco ed abete rosso in situazioni variabili. Il soprassuolo forestale si alterna tra strutture coetanee a diversi livelli evolutivi a strutture disetanee. La parte bassa a confine con la particella 26 presenta parecchi nuclei di fustaia in fase di spessina alternati a nuclei rappresentati da soggetti adulti con portamenti irregolari. La zona più uniforme si può identificare nella parte mediana della sezione verso il confine con la particella 28 dove si ritrovano soggetti di medie dimensioni con portamento slanciato e rinnovazione presente a macchie. Nella fascia medio-alta della particella presenza soprassuolo costituito in prevalenza da gruppi di perticaia e spessine a densità colma con soggetti intristiti a causa dell'eccessiva densità e per la ridotta fertilità stazionaria. Qui si ritrova anche una piccola componente di latifoglie costituita da esemplari isolati di castagno, betulla e faggio; particolarmente importante la presenza del faggio anche se tale presenza è alquanto ridotta. Accessibile nella parte bassa dalla strada che dal paese conduce verso località Crusette e, nella parte alta, dai prati di località Bisone.	Taglio di preparazione nella porzione centrale della particella.							
		PIANO DELLE MIGLIE	Diradamento selettivo nella porzione sopra strada e parte alta della particella sotto Bisone	Codice	Urgenza	Classe	Unità di	Quantità
				intervento		accessibil.	misura	
				141	I	I	ha	3,0
				141	I	II	ha	3,0
				Osservazioni				

**COMUNE DI NIARDO****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]

**COMUNE DI NIARDO - PART. 26****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]







**COMUNE DI NIARDO - PART. 28****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]





**COMUNE DI NIARDO - PART. 29****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**

<div>DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO</div> <div>Altitudine: da 550 a 970 m s.l.m. – esposizione OVEST</div> <div>Roccia madre: Tonalite Monte Alta Guardia, Facies prevalentemente calcarea.</div> <div>Terreno: di tessitura sabbiosa-sassosa con basso contenuto di umidità mediamente profondo. Pendenza elevata su gran parte della sezione.</div> <div>Soprassuolo: Tale particella è stata oggetto di eventi che ne hanno modificato anche profondamente la fisionomia e la struttura. La porzione al confine con la particella forestale n. 30, è stata percorsa da incendio che ha favorito la sostituzione del piano dominante caratterizzato dalla dominanza dell'abete rosso con rinnovazione di latifoglie, soprattutto di castagno che si sta sviluppando sotto la copertura del piano dominante ora costituito solo da larice. Successivamente nel 2015 un nuovo incendio ha danneggiato la parte superiore della particella, sotto le particelle forestali n. 31 e 32, con conseguente bonifica del soprassuolo forestale bruciato avvenuta nel 2020. Anche qui si osserva la sostituzione della pecceta con latifoglie pioniere (salice, betulla, maggiociondolo, etc). Sul resto della particella la situazione è più caotica per alternanza di conifere (in primis abete rosso), con latifoglie (castagno). L'evoluzione naturale tende verso una formazione forestale a dominanza di latifoglie, riconducibile a un castagneto. Particella servita nella parte superiore dalla strada agro silvo pastorale che dal Paese conduce verso località Dos dei fra.</div>	LOCALITA' : FONTANONI E PAGHEROLA		FUSTAIA					
	PIANO DEI TAGLI		Taglio di saltuario per piede d'albero cercando di assecondare l'evoluzione natural e in atto. Salvaguardare i larici presenti.	Cod. trat.		121		
Volume corm. lordo (mc)				100				
Volume corm. (mc/ha)				7,6				
Volume netto presunto (mc)				80				
Tasso di utilizzazione (%)				5,8%				
Anno intervento/ Urgenza				III				
MASSA				accessib.				
INTERCALARE				Cod. int.				
Volume corm. lordo (mc)								
Anno intervento/ Urgenza								
CEDUO			accessib.					
			Cod. int.					
			Ripresa planimetrica (ha)					
			Volume dendrometrico (mc)					
			Anno intervento/ Urgenza					
PIANO DELLE MIGLIORIE		Codice intervento	Urgenza	Classe accessibil.	Unità di misura	Quantità		
Osservazioni								



**COMUNE DI NIARDO - PART. 30**

### **DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOSCADE**

**PROPRIETA' COMUNALE**

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA' : FOPPE - BISONE - GARGADOREI					
	PIANO DEI TAGLI					
Altitudine da 870 a 1470 m s.l.m. – esposizione NORD-OVEST	Taglio a gruppi prevalentemente in corrispondenza della strada di Bisone, cercando di liberare i gruppi di rinnovazione presente.					
Roccia madre: Tonalite Monte Alta Guardia, Calcare di Pratotondo						
Terreno: Sabbioso sassoso con pendenze elevate e rocciosità sparsa su tutta la sezione spesso accumulate in gande. Accidentalità diffusa con impluvi che si biforcano in continuazione. Terreno asciutto di consistenza sciolta mediamente profondo.						
Soprassuolo: Particella interessata da incendio nel 2015 che ha completamente distrutto la copertura forestale, già danneggiata precedentemente da una tromba d'aria e oggetto di una prima bonifica. Nel corso del 2020 è stata effettuata la bonifica del soprassuolo bruciato nella parte inferiore verso la particella 31; attualmente la copertura del terreno è garantita da specie pioniere, in prevalenza nocciolo, betulla e salicone. Sulla parte medio alta della sezione la struttura del bosco migliora in quanto gli alberi assumono forme apprezzabili con diametri ben rappresentativi di tutte le classi dimetriche andando a costituire una struttura tendenzialmente multiplana. Rinnovazione presente a macchie. Presenza di svariati schianti. Nella zona centrale area da diradare.						
	PIANO DELLE MIGLIORIE					
Osservazioni	Diradamento selettivo sulla porzione centrale della particella.					





**COMUNE DI NIARDO****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]













[illegible]

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA' : PALETTA - GRASSI DI CAMPADELLI						
	PIANO DEI TAGLI						
<p>Altitudine: da 1.440 a 1.900 m s.l.m. – esposizione nord-OVEST</p> <p><u>Roccia madre:</u> Tonalite del Monte Alta guardia</p> <p><u>Terreno:</u> terreno mediamente profondo di tessitura sassoso genralmente fresco. Parzialmente accidentato.</p> <p><u>Soprassuolo:</u> porzione inferiore situazione di transizione tra pecceta e lariceto in cui l’abete rosso è ancora predominante, con aree da diradare, ovvero da salvaguardare la presenza di larice. Salendo di quota il larice diventa predominante anche se l’abete rosso è tendenzialmente sempre presente e in alcune situazioni prende il sopravvento. Bosco derivante dal graduale abbandono di aree pascolive. Presenza di massi erratici e macchie di rododendro e ontano che diventano sempre più frequenti lungo i versanti scoscesi sopra i pascoli. Presenza di numerosi larici monumentali e stramature da salvaguardare.</p>		FUSTAIA					
				Cod. trat.			
		Volume corm. lordo (mc)					
		Volume corm. (mc/ha)					
		Volume netto presunto (mc)					
		Tasso di utilizzazione (%)					
		Anno intervento/ Urgenza					
		MASSA		accessib.			
		INTERCALARE		Cod. int.			
		Volume corm. lordo (mc)					
		Anno intervento/ Urgenza					
		CEDUO		accessib.			
				Cod. int.			
		Ripresa planimetrica (ha)					
		Volume dendrometrico (mc)					
		Anno intervento/ Urgenza					
PIANO DELLE MIGLIORIE	Codice intervento	Urgenza	Classe accessibil.	Unità di misura	Quantità		
Osservazioni							





**COMUNE DI NIARDO****DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]



## **8 . DESCRIZIONE PASCOLI E ALPEGGI**

Comune di NIARDO

PROSPETTO DESCRIZIONE MALGHE

Proprietà <b>Comune di Niardo</b>				Denominazione : Malga Campadelli Alta e Bassa				COMPENSORIO PASCOLIVO						N° 202				
min. max. media Altitudine 1.450 2.120 1.785				Configurazione prevalente: medio versante				Pendenza	mite	ha 20,00	ripida	ha 62,20	molto rip.	ha	COMPARTI PASCOLIVI	N°	3	
SUPERFICIE PASCOLIVA UTILIZZATA						Sup. pasc. lorda non utilizzata	Sup. totale Malga	ALTRA COLTURA DI PERTINENZA ( in ha )						TOTALE SUPERFICIE	Sup. private di pertinenza			
PASCOLO	PASC. ARB.	PASC. CESP.	TOTALE SUP.	IMPROD.	SUP.PROD			FUSTAIA	INC.PROD.	MUGHETO	ONTANETO	ARBUSTETI	TOTALE		Boschi	Pascoli	Incolti	Totale
21,10	5,00	15,00	41,10		82,20		82,2000						82,20					
CARICO ATTUALE in U.B.A. (2019)								Carico in U.B.A.				Periodo di alpeggio			Produttività complessiva in q.li /FN e giudizio		Alpeggio adatto a	
VACCHE	MANZE	MANZETTE	VITELLAME	OVINI	CAPRINI	SUINI	EQUINI	attuale compless.	previste da capitolato	medie del quinquennio	ottimale	da	a	Compless. giorni				
	10,8	0,5			4,8		1	17,1	35		40							
TIPO DI GESTIONE : andante  PERSONALE : saltuario  CONDUZIONE DEL PASCOLO : andante     PROV. BESTIAME E PROPRIETA' : comunale  RAZZA : bruna  PRODOTTI (lavorazione e destinazione) : nessuno     DISPONIBILITA' E APPROVVIG. IDRICC : scarsa    ALTRE DOTAZIONI e/o attrezzature a disposizione dell'Alpe : nessuna								FABBRICATI D'ALPE										
								N° Comp.	LOCALITA'	TIPOLOGIA ed USO			N° progr.	mq	mc			
								202a	Campadelli bassa	abitazione e locali di caseificazione								
								202a	Campadelli bassa	stalletta ricovero animali								
								202c	Campadelli alta	abitazione								
202c	Campadelli alta	stalla ricovero aniamli																
VIABILITA' DI ACCESSO : strada     TURISMO IN ALPE : scarso     AVVERSITA' :    IPOTESI DI DESTINAZIONE FUTURA :																		

Comune di NIARDO

PROSPETTO DESCRIZIONE COMPARTI PASCOLIVI  
COMPENSORIO PASCOLIVO DI MALGA CAMPADELLI ALTA E BASSA

PROPRIETA' : Comune di NIARDO					n°	202
n° Comparti	DESCRIZIONE DEI COMPARTI E DELLE INFRASTRUTTURE	Sup.(ha)	INTERVENTI PROPOSTI	Unità mis.	Codice	Quantità
202a		1,6311	Eliminazione flora infestante	ha	512	0,050
			Decespugliamenti	ha	510	0,020
202b		2,5009	Decespugliamenti	ha	510	0,200
202c		16,9658	Eliminazione flora infestante	ha	512	0,030
			Decespugliamenti	ha	510	5,000

Comune di NIARDO

PROSPETTO DESCRIZIONE MALGHE

Proprietà : <b>Comune di Niardo</b>				Denominazione :   Malga Ferone				COMPENSORIO PASCOLIVO										N°		200													
		min.		max.		media		Configurazione prevalente:				Pendenza				ha				ha		COMPARTI		N°		4							
Altitudine		1.600		2.100		1.850		Versante parte alta						mite		8,00		ripida		21,60		molto rip.											
SUPERFICIE PASCOLIVA UTILIZZATA						Sup. pasc. lorda non utilizzata		Sup. totale Malga		ALTRA CULTURA DI PERTINENZA ( in ha )						TOTALE SUPERFICIE		Sup. private di pertinenza															
PASCOLO		PASC. ARB.		PASC. CESP.		TOTALE SUP.		IMPROD.		SUP.PROD		FUSTAIA		INC.PROD.		MUGHETO		ONTANETO		ARBUSTETI		TOTALE				Boschi		Pascoli		Incolti		Totale	
16,60		3,00		10,00		29,60				29,60												29,60											
CARICO ATTUALE in U.B.A. (2019)								Carico in U.B.A.				Periodo di alpeggio				Produttività complessiva in q.li /FN e giudizio				Alpeggio adatto a													
VACCHE		MANZE		MANZETTE		VITELLAME		OVINI		CAPRINI		SUINI		EQUINI		attuale compless.		previste da capitolato		medie del quinquennio		ottimale		da		a		Compless. giorni					
2		18,6		0,5												21,1		30				30		giugno		settembre				vacche e ovi-caprino			
<b>TIPO DI GESTIONE</b> : tradizionale. Il capomalga affitta l'alpeggio con contratto di durata di 7 anni  <b>PERSONALE</b> : in media 2 addetti non fissi  <b>CONDUZIONE DEL PASCOLO</b> : pascolo con rotazione su ampie superfici, distribuito secondo periodi e quota altimetrica.          <b>PROV. BESTIAME E PROPRIETA'</b> : principalmente dal capomalga  <b>RAZZA</b> : principalmente razza bruna  <b>PRODOTTI</b> (lavorazione e destinazione) : più che altro formaggi da stagionare, oltre a burro, formaggelle, ricotta (mascherpa) fresca.          <b>DISPONIBILITA' E APPROVVIG. IDRICO</b> : presente nella stazione bassa          <b>ALTRE DOTAZIONI</b> ie/o attrezzature a disposizione dell'Alpe : nessuna														<b>FABBRICATI D'ALPE</b>																			
														<b>N° Comp.</b>		<b>LOCALITA'</b>		<b>TIPOLOGIA ed USO</b>								<b>N°progr.</b>		<b>mq</b>		<b>mc</b>			
														200a		Ferone di sotto		abitazione e locale di caseificazione															
														200a		Ferone di sotto		stallone ricovero animali															
														200d		Ferone di sopra		abitazione															
200d		Ferone di sopra		stalletta ricovero animali																													
<b>VIABILITA' DI ACCESSO</b> : strada n°          <b>TURISMO IN ALPE</b> : scarso          <b>AVVERSITA'</b> :          <b>IPOTESI DI DESTINAZIONE FUTURA</b> :																																	

PROPRIETA' : Comune di NIARDO					n°	200
n° Comparti	DESCRIZIONE DEI COMPARTI E DELLE INFRASTRUTTURE	Sup.(ha)	INTERVENTI PROPOSTI	Unità mis.	Codice	Quantità
200a	pascolo all'accesso dell'alpeggio, caratterizzato da pietrosità diffusa. Pascolo di discrete qualità pabulari con mescolanza di leguminose e graminacee. presenza di nardus e di flora nitrofila nelle vicinanze del fabbricato d'alpe	6,5702	Decespugliamenti Eliminazione flora infestante	ha ha	510 512	0,8100 0,2000
200b	Pascolo particolarmente magro, a prevalenza di graminacee, caratterizzato da pietrosità diffusa.	1,3926	Decespugliamenti	ha	510	0,3000
200c	Pascolo particolarmente magro, a prevalenza di graminacee, caratterizzato da pietrosità diffusa. Caratterizzato da assenza di acqua per il bestiame, necessità di realizzare punti di abbeverata artificiali, anche mediante posa di vasche di abbeverata movimentabili	5,4786	Decespugliamenti realizzazione pozze di abbeverata	ha n°	510	4,1000 2
200d	Pascolo particolarmente magro, a prevalenza di graminacee, caratterizzato da pietrosità diffusa.	3,1561	Decespugliamenti	ha	510	1,4000

Comune di NIARDO

PROSPETTO DESCRIZIONE MALGHE

Proprietà <b>Comune di Niardo</b>				Denominazione : Malga Sambuco				COMPENSORIO PASCOLIVO							N° 203						
min. max. media				Configurazione prevalente:				Pendenza	mite	ha	ripida	ha	molto rip.	ha	COMPARTI PASCOLIVI	N°	1				
Altitudine 1.510 1.570 1.540										0,97											
SUPERFICIE PASCOLIVA UTILIZZATA						Sup. pasc. lorda non utilizzata	Sup. totale Malga	ALTRA COLTURA DI PERTINENZA ( in ha )						TOTALE SUPERFICIE	Sup. private di pertinenza						
PASCOLO	PASC. ARB.	PASC. CESP.	TOTALE SUP.	IMPROD.	SUP.PROD			FUSTAIA	INC.PROD.	MUGHETO	ONTANETO	ARBUSTETI	TOTALE		Boschi	Pascoli	Incolti	Totale			
0,97			0,97		0,97		0,9742						0,00	0,97							
CARICO ATTUALE in U.B.A.								Carico in U.B.A.				Periodo di alpeggio			Produttività complessiva in q.li /FN e giudizio		Alpeggio adatto a				
VACCHE	MANZE	MANZETTE	VITELLAME	OVINI	CAPRINI	SUINI	EQUINI	attuale compless.	previste da capitolato	medie del quinquennio	ottimale	da	a	Compless. giorni							
								0,0													
TIPO DI GESTIONE : saltuaria  PERSONALE : assente  CONDUZIONE DEL PASCOLO : vagante          PROV. BESTIAME E PROPRIETA' :  RAZZA :  PRODOTTI (lavorazione e destinazione) :       DISPONIBILITA' E APPROVVIG. IDRICC :       ALTRE DOTAZIONI e/o attrezzature a disposizione dell'Alpe :								FABBRICATI D'ALPE													
								N° Comp.	LOCALITA'	TIPOLOGIA ed USO			N° progr.	mq	mc						
								203	Sambuco	abitazione											
								203	Sambuco	dormitorio											
VIABILITA' DI ACCESSO : assente       TURISMO IN ALPE : saltuario       AVVERSITA' :       IPOTESI DI DESTINAZIONE FUTURA : bivacco escursionistico. Da abbandonare come alpeggio.																					

Comune di NIARDO

**PROSPETTO DESCRIZIONE COMPARTI PASCOLIVI**  
**COMPENSORIO PASCOLIVO DI MALGA SAMBUCO**

PROPRIETA' : Comune di NIARDO					n° 203	
n° Comparti	DESCRIZIONE DEI COMPARTI E DELLE INFRASTRUTTURE	Sup.(ha)	INTERVENTI PROPOSTI	Unità mis.	Codice	Quantità
203		0,9742	Decespugliamenti	ha	510	0,3000
			Eliminazione flora infestante	ha	512	0,2000

Comune di NIARDO

PROSPETTO DESCRIZIONE MALGHE

Proprietà <b>Comune di Niardo</b>				Denominazione :    Malga Stabio				COMPENSORIO PASCOLIVO							N°    201				
min.                      max.                      media Altitudine    1.700                      2.100                      1.900				Configurazione prevalente:				Pendenza	mite	ha 80,00	ripida	ha 17,00	molto rip.	ha	COMPARTI PASCOLIVI                      N°	2			
SUPERFICIE PASCOLIVA UTILIZZATA						Sup. pasc. lorda non utilizzata	Sup. totale Malga	ALTRA COLTURA DI PERTINENZA ( in   ha )						TOTALE SUPERFICIE	Sup. private di pertinenza				
PASCOLO	PASC. ARB.	PASC. CESP.	TOTALE SUP.	IMPROD.	SUP.PROD			FUSTAIA	INC.PROD.	MUGHETO	ONTANETO	ARBUSTETI	TOTALE		Boschi	Pascoli	Incolti	Totale	
92,00		5,00	97,00		97,00		97,0044						0,00	97,00					
CARICO ATTUALE in U.B.A.								Carico in U.B.A.				Periodo di alpeggio			Produttività complessiva in q.li /FN e giudizio		Alpeggio adatto a		
VACCHE	MANZE	MANZETTE	VITELLAME	OVINI	CAPRINI	SUINI	EQUINI	attuale compless.	previste da capitolato	medie del quinquennio	ottimale	da	a	Compress. giorni					
33	19,2				3,9	1,4	3	60,5	90		90								
<b>TIPO DI GESTIONE</b> :tradizionale, il capomalga affitta l'alpeggio con contratto di durata 6 anni  <b>PERSONALE</b> :                      presente  <b>CONDUZIONE DEL PASCOLO</b> :pascolo con rotazione su ampie superfici, distribuito secondo  periodi e quota altimetrica.          <b>PROV. BESTIAME E PROPRIETA'</b> :                      comune di Niardo e limitrofi  <b>RAZZA</b> :                      principalmente bruna  <b>PRODOTTI</b> (lavorazione e destinazione) :                      formaggio, burro          <b>DISPONIBILITA' E APPROVVIG. IDRICC</b> :          <b>ALTRE DOTAZIONI</b> e/o attrezzature a disposizione dell'Alpe :								<b>FABBRICATI D'ALPE</b>											
								N° Comp.	LOCALITA'	TIPOLOGIA ed USO			N°progr.	mq	mc				
								201a	Stabio di sotto	abitazione e locale di caseificazione									
201a	Stabio di sotto	stallone ricovero animali																	
201b	Stabio di sopra	abitazione, stalla e locale di caseificazione																	
201b	Stabio di sopra	stalletta ricovero animali																	
								<b>VIABILITA' DI ACCESSC</b> :                      strada di accesso da località Pian di Astrio, particolarmente difficoltoso a inizio stagione per presenza di canali valanghivi.											
								<b>TURISMO IN ALPE</b> :                      presente											
								<b>AVVERSITA'</b> :											
								<b>IPOTESI DI DESTINAZIONE FUTURA</b> :                      migliorare l'utilizzo del pascolo e la gestione dei fabbricati. Possibilità di sviluppo di turismo in alpe											



Comune di NIARDO

PROSPETTO DESCRIZIONE COMPARTI PASCOLIVI  
COMPENSORIO PASCOLIVO DI MALGA STABIO

PROPRIETA' : Comune di NIARDO					n° 201	
n° Comparti	DESCRIZIONE DEI COMPARTI E DELLE INFRASTRUTTURE	Sup.(ha)	INTERVENTI PROPOSTI	Unità mis.	Codice	Quantità
201a	Pascolo riconducibile al nardeto, con buona presenza di leguminose. pietrosità diffusa.	50,63	Eliminazione flora infestante	ha	512	0,5000
			Decespugliamenti	ha	510	5,1000
201b	Pascolo riconducibile al nardeto, con buona presenza di leguminose. pietrosità diffusa. Parte del pascolo interessato da rimboschimento ad opera dell'ontato. Avviati negli anni passati interventi di taglio del cespugliame per il recupero di aree pascolive. Da migliorare l'approvvigionamento idrico al fabbricato	41,3736	Eliminazione flora infestante	ha	512	0,1500
			Decespugliamenti	ha	510	23,1000

## **9 . DESCRIZIONE INCOLTI PRODUTTIVI**

## **10 . RIEPILOGO DEL PIANO DEI TAGLI NELLE FUSTAIE**

PERIODO	PARTICELLA FORESTALE	CLASSE ECONOMICA	RIPRESA TOT. ANNUA (mc)
I PERIODO 2020-2024	21	A	1200
	23	A	950
	24	A	1000
	25	A	300
	26	A	800
TOTALE I PERIODO			4 250
II PERIODO 2025-2029	7	A	800
	8	B	300
	9	B	100
	18	A	250
	19	A	400
	20	A	500
	22	A	600
	27	B	300
	28	A	400
TOTALE II PERIODO			3 650
III PERIODO 2030-2034	29	B	100
	30	A	700
	31	A	200
	32	A	100
	33	A	400
TOTALE III PERIODO			1 500
PERIODO 2020-2034	6	H	50
	10	H	100
	11	H	50
	12	H	50
	13	H	50
	16	H	100
	17	H	100
	34	H	250
	36	H	100
TOTALE PERIODO			850
TOTALE RIPRESA (mc)			10 250

PARTICELLA FORESTALE	CLASSE ECONOMICA	RIPRESA TOT. ANNUA (mc)	tasso ut. (%)	codice	descrizione utilizzazione
21	A	1200	11,9	122	taglio saltuario a gruppi
23	A	950	13,4	111-122	taglio di preparazione+taglio saltuario a gruppi
24	A	1000	11,3	114-111	taglio di preparazione+taglio di sgombero
25	A	300	6,7	111	taglio di preparazione
26	A	800	10,1	102-112	taglio raso a strisce+taglio di sementazione
7	A	800	8	103	taglio raso a buche
18	A	250	6	121-122	taglio saltuario per piede d'albero+taglio saltuario a gruppi
19	A	400	4,5	111-114	taglio di preparazione+taglio di sgombero
20	A	500	5,5	114-122	taglio di sgombero+taglio saltuario a gruppi
22	A	600	6,2	111-122	taglio di preparazione+taglio saltuario a gruppi
28	A	400	5,3	122	taglio saltuario a gruppi
30	A	700	7,5	122	taglio saltuario a gruppi
31	A	200	3,6	122	taglio saltuario a gruppi
32	A	100	1,8	122	taglio saltuario a gruppi
33	A	400	11,8	114-122	taglio di sgombero+taglio saltuario a gruppi

PARTICELLA FORESTALE	CLASSE ECONOMICA	RIPRESA TOT. ANNUA (mc)	tasso ut. (%)	codice	descrizione utilizzazione
8	B	300	15	102	taglio raso a strisce
9	B	100	11	122	taglio saltuario a gruppi
27	B	300	9,5	122	taglio saltuario a gruppi
29	B	100	5,8	121	taglio saltuario per piede d'albero

PARTICELLA FORESTALE	CLASSE ECONOMICA	RIPRESA TOT. ANNUA (mc)	tasso ut. (%)	codice	descrizione utilizzazione
6	H	50	1	121	taglio saltuario per piede d'albero
10	H	100	7	121	taglio saltuario per piede d'albero
11	H	50	3	121	taglio saltuario per piede d'albero
12	H	50	1	121	taglio saltuario per piede d'albero
13	H	50	10	121	taglio saltuario per piede d'albero
16	H	100	2	121	taglio saltuario per piede d'albero
17	H	100	4	121	taglio saltuario per piede d'albero
34	H	250	8	122	taglio saltuario a gruppi
36	H	100	5	121	taglio saltuario per piede d'albero

## **11 . RIEPILOGO DEL PIANO DI INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO**

Tipologia Miglioramento	Particella forestale (nr)	Classe economica	Codice trattamento (nr)	Classe accessibilità	Unità di misura	Quantità	Classe di urgenza	Costo unitario (€)	Costo totale (€)
						(ha)			
diradamenti selettivi	7	A	141	I	ha	7,50	I	4 000,00	30 000,00
diradamenti selettivi	7	A	141	II	ha	3,50	I	4 000,00	14 000,00
diradamenti selettivi	7	A	141	I	ha	1,30	II	4 000,00	5 200,00
diradamenti selettivi	8	B	141	I	ha	1,00	I	4 000,00	4 000,00
diradamenti selettivi	8	B	141	II	ha	4,50	I	4 000,00	18 000,00
diradamenti selettivi	9	B	141	I	ha	5,00	I	4 000,00	20 000,00
diradamenti selettivi	9	B	141	II	ha	1,00	I	4 000,00	4 000,00
diradamenti selettivi	18	A	141	I	ha	1,50	I	4 000,00	6 000,00
diradamenti selettivi	18	A	141	II	ha	0,50	I	4 000,00	2 000,00
tagli fitosanitari	18	A	132	II	ha	1,00	II	6 000,00	6 000,00
diradamenti selettivi	19	A	141	I	ha	3,50	II	4 000,00	14 000,00
diradamenti selettivi	19	A	141	II	ha	5,00	II	4 000,00	20 000,00
diradamenti selettivi	20	A	141	I	ha	4,00	I	4 000,00	16 000,00
diradamenti selettivi	20	A	141	II	ha	3,50	II	4 000,00	14 000,00
diradamenti selettivi	20	A	141	I	ha	3,15	I	4 000,00	12 600,00
diradamenti selettivi	20	A	141	II	ha	2,50	II	4 000,00	10 000,00
diradamenti selettivi	20	A	141	III	ha	0,30	II	4 000,00	1 200,00
diradamenti selettivi	21	A	141	II	ha	0,30	II	4 000,00	1 200,00
tagli fitosanitari	21	A	132	II	ha	1,50	III	6 000,00	9 000,00

Tipologia Miglioramento	Particella forestale (nr)	Classe economica	Codice trattamento (nr)	Classe accessibilità	Unità di misura	Quantità	Classe di urgenza	Costo unitario (€)	Costo totale (€)
						(ha)			
diradamenti selettivi	21	A	141	III	ha	0,70	II	4 000,00	2 800,00
diradamenti selettivi	22	A	141	I	ha	4,50	I	4 000,00	18 000,00
diradamenti selettivi	22	A	141	II	ha	2,50	I	4 000,00	10 000,00
diradamenti selettivi	23	A	141	I	ha	0,05	III	4 000,00	200,00
diradamenti selettivi	23	A	141	II	ha	3,00	III	4 000,00	12 000,00
diradamenti selettivi	23	A	141	III	ha	1,00	III	4 000,00	4 000,00
diradamenti selettivi	24	A	141	I	ha	8,00	I	4 000,00	32 000,00
diradamenti selettivi	24	A	141	II	ha	1,50	I	4 000,00	6 000,00
diradamenti selettivi	25	A	141	I	ha	3,00	I	4 000,00	12 000,00
diradamenti selettivi	25	A	141	II	ha	3,00	I	4 000,00	12 000,00
diradamenti selettivi	26	A	141	I	ha	1,00	I	4 000,00	4 000,00
diradamenti selettivi	26	A	141	II	ha	3,50	I	4 000,00	14 000,00
diradamenti selettivi	28	A	141	I	ha	5,00	I	4 000,00	20 000,00
diradamenti selettivi	28	A	141	II	ha	6,50	I	4 000,00	26 000,00
diradamenti selettivi	30	A	141	I	ha	0,50	II	4 500,00	2 250,00
diradamenti selettivi	30	A	141	II	ha	4,50	II	4 500,00	20 250,00
diradamenti selettivi	31	A	141	II	ha	3,00	II	4 500,00	13 500,00
diradamenti selettivi	31	A	141	III	ha	1,50	II	4 500,00	6 750,00
tagli fitosanitari	31	A	132	III	ha	1,50	II	9 000,00	13 500,00



Tipologia Miglioramento	Particella forestale (nr)	Classe economica	Codice trattamento (nr)	Classe accessibilità	Unità di misura	Quantità	Classe di urgenza	Costo unitario (€)	Costo totale (€)
						(ha)			
diradamenti selettivi	32	A	141	II	ha	2,00	I	4 500,00	9 000,00
diradamenti selettivi	32	A	141	III	ha	3,00	I	4 500,00	13 500,00
tagli fitosanitari	32	A	132	III	ha	6,00	II	9 000,00	54 000,00
diradamenti selettivi	33	A	141	II	ha	1,00	I	4 500,00	4 500,00
diradamenti selettivi	33	A	141	III	ha	3,00	II	4 500,00	13 500,00
tagli fitosanitari	34	H	132	II	ha	0,50	II	9 000,00	4 500,00
tagli fitosanitari	34	H	132	III	ha	6,00	II	9 000,00	54 000,00
tagli fitosanitari	36	H	132	I	ha	1,00	III	9 000,00	9 000,00
tagli fitosanitari	36	H	132	II	ha	0,50	III	9 000,00	4 500,00
<b>TOTALE</b>						<b>127,80</b>			<b>602 950,00</b>

## **12 . PROSPETTO DELLA VIABILITA'**

## STRADE ESISTENTI

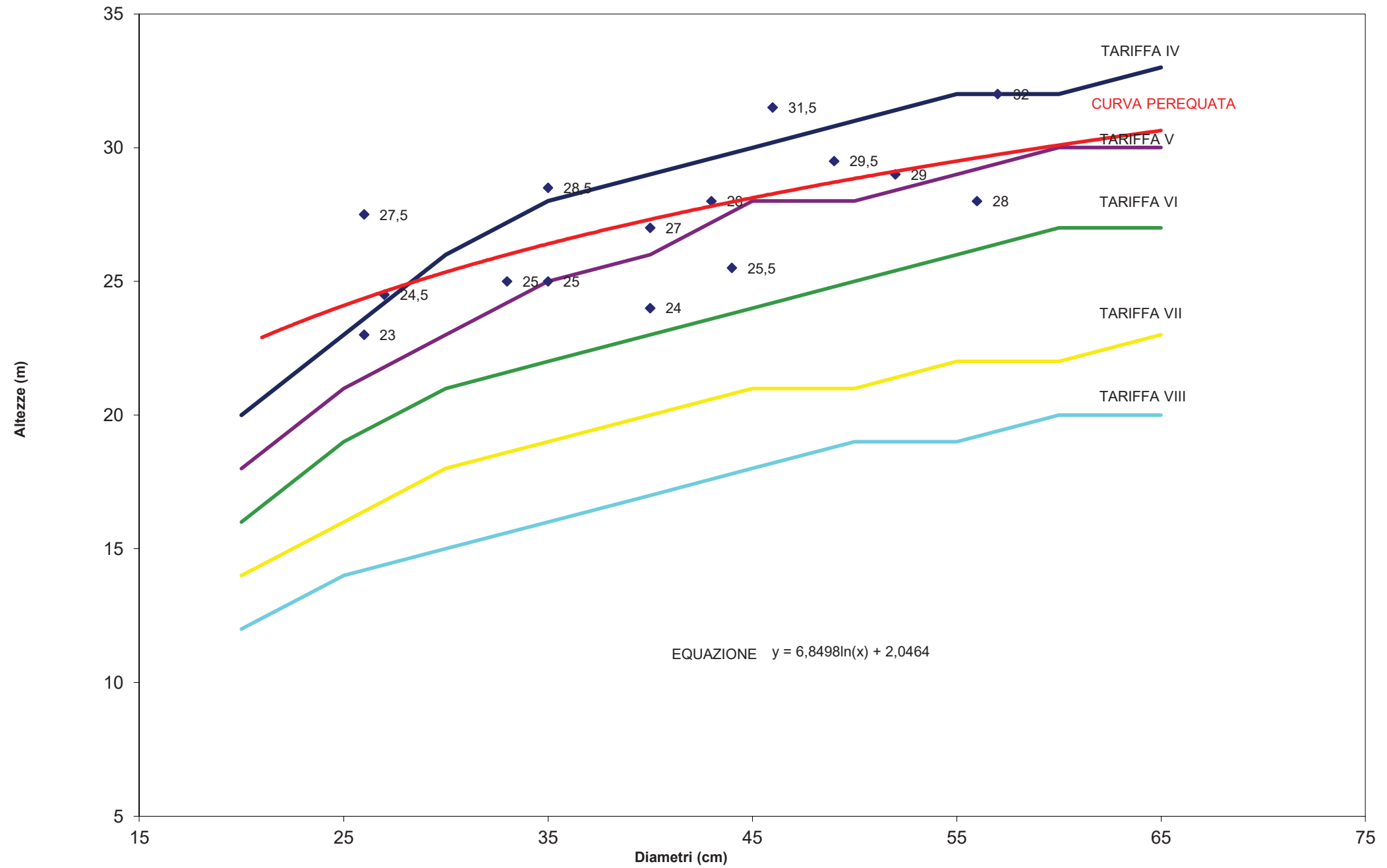
[illegible]

STRADE IN PROGETTO

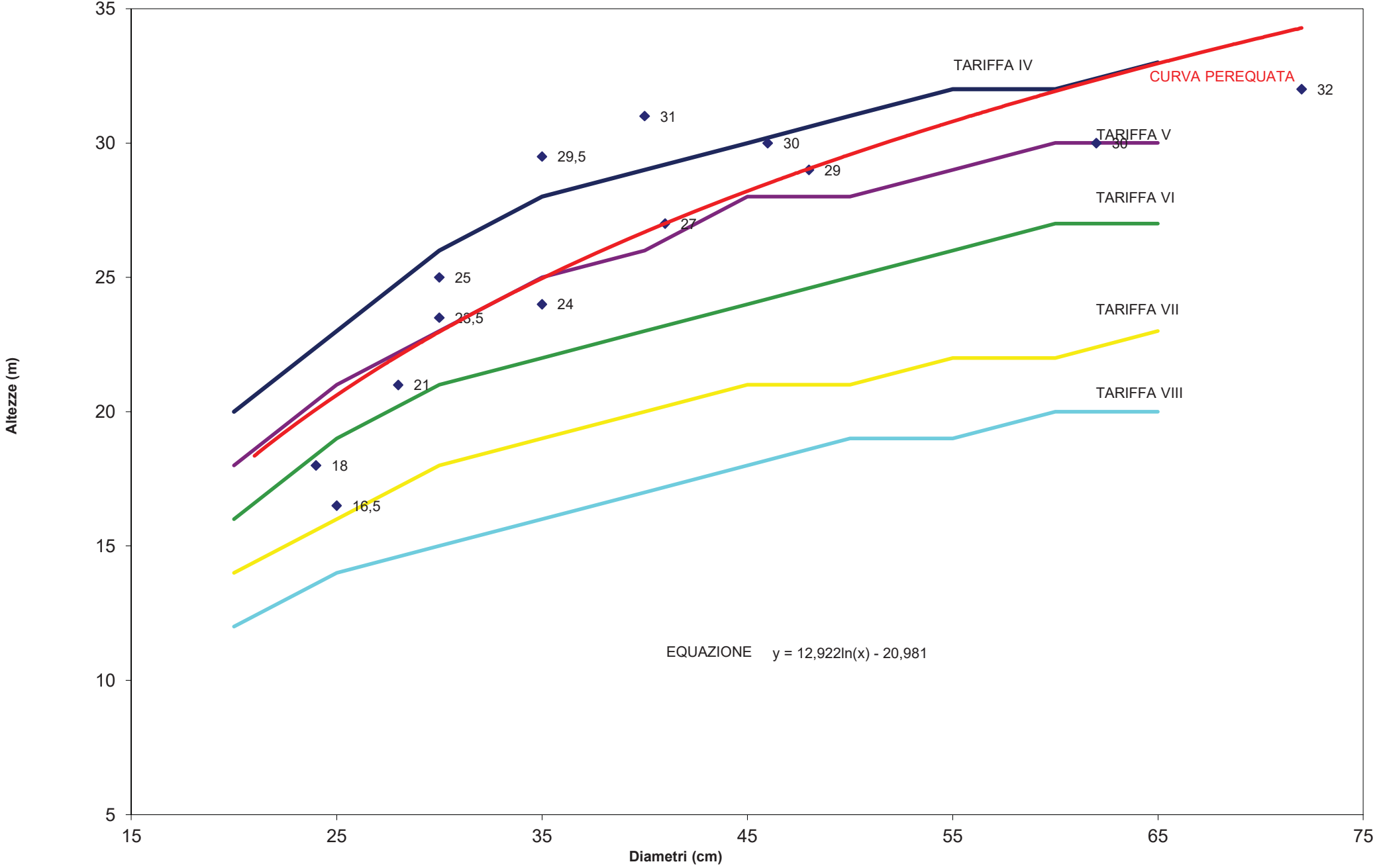
n° Strada	CATEGORIA	DENOMINAZIONE	PARICELLE SERVITE	LUNGHEZZA TOT.	QUOTA INF.	QUOTA SUP.	PENDENZA %	COSTI PRESUNTI	URGENZA
13	III	Foppe - Cobello	6,7,8	283	940	940	1	€ 30.000,00	I
14	III	Ferone di sotto - Ferone di sopra	17,200a,200c,200d,300	1.503	1.710	1.853	10	€ 250.000,00	I
15	III	Bisone - Dos dei Fra	30,31,32	708	990	1.050	9	€ 300.000,00	II
		TOTALE		2.494				€ 580.000,00	

## **13 . CURVE IPSOMETRICHE**

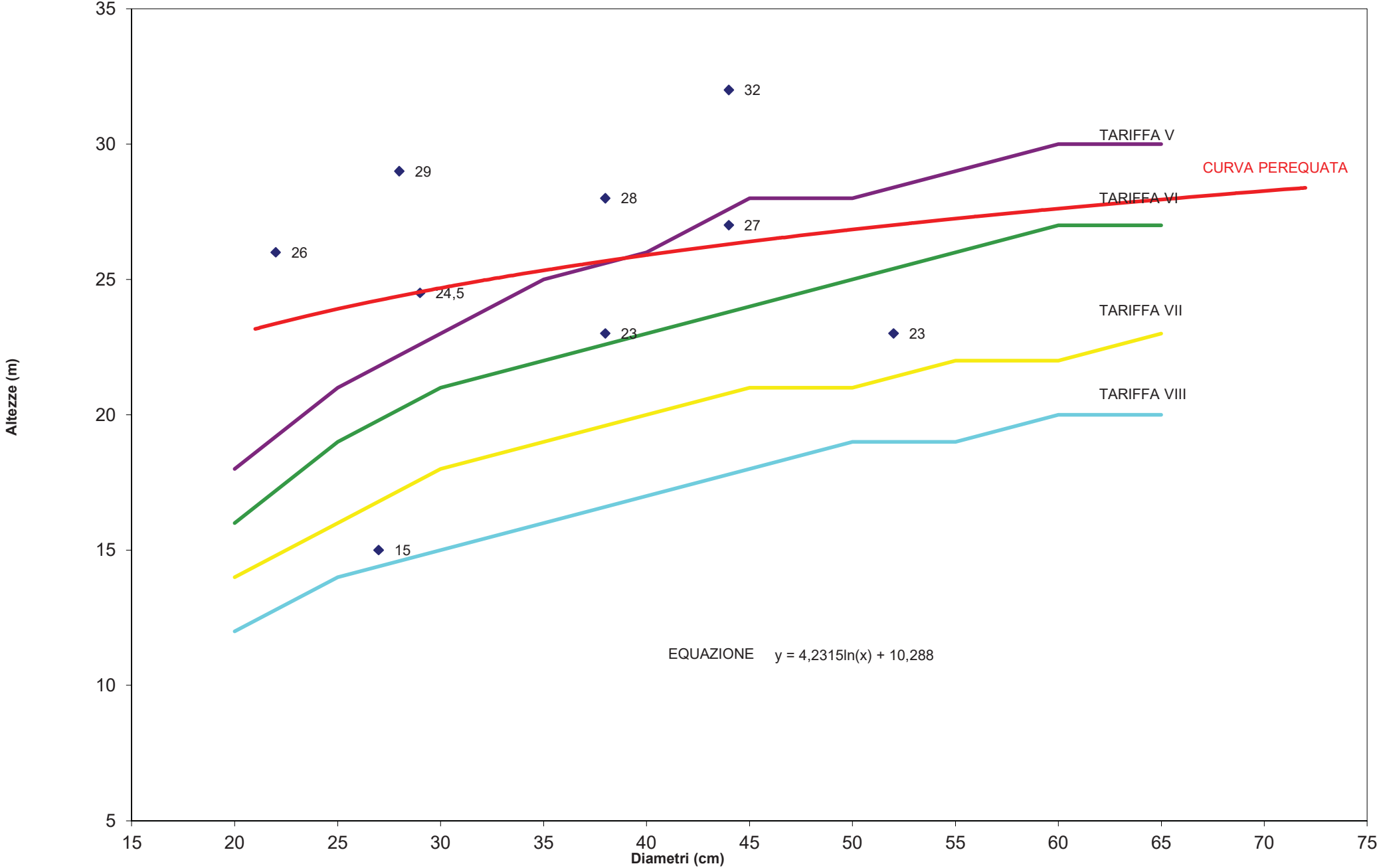
# PARTICELLA FORESTALE NR. 7 - CURVA IPSOMETRICA



PARTICELLA FORESTALE NR. 19 - CURVA IPSOMETRICA

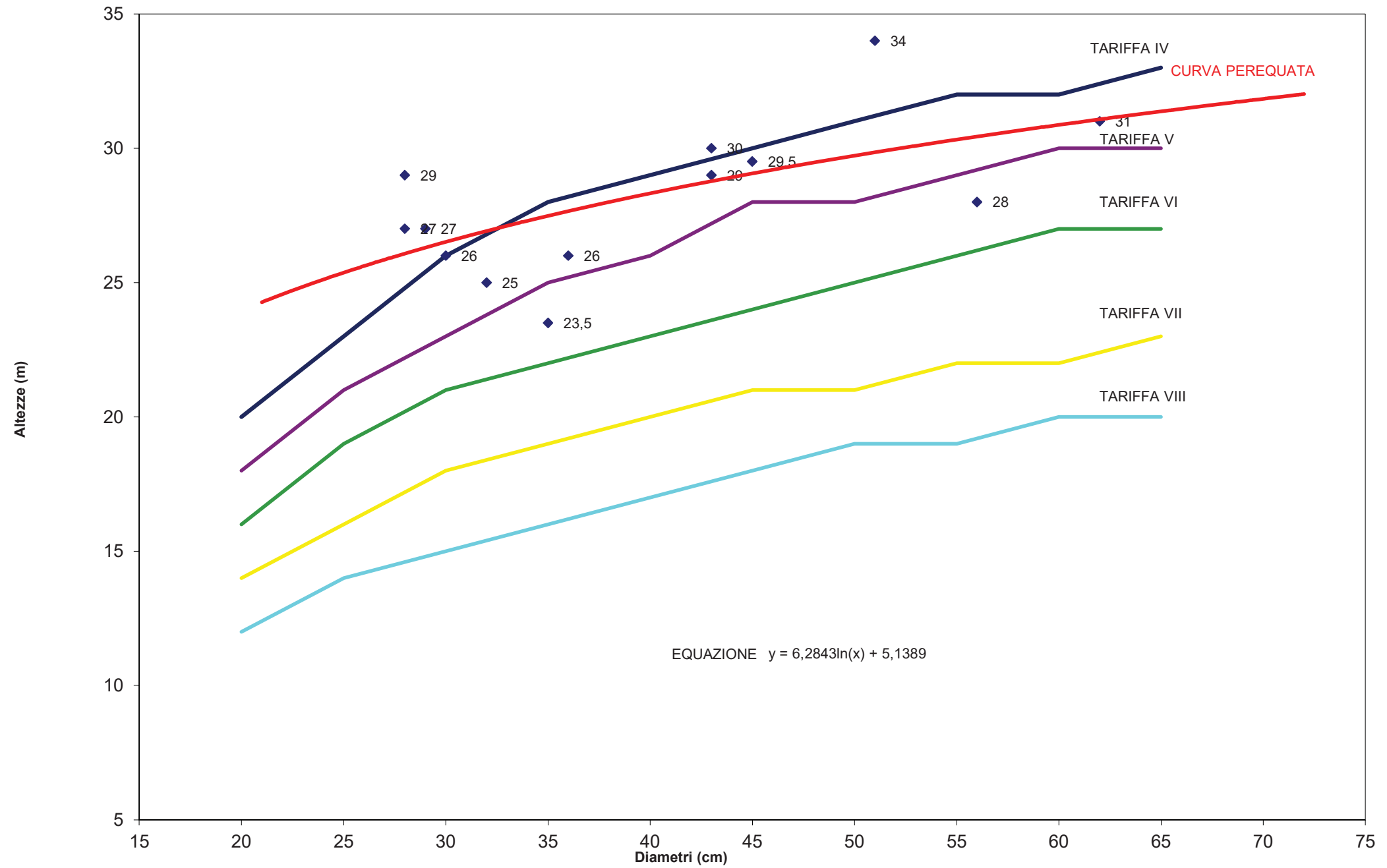


PARTICELLA FORESTALE NR. 20 - CURVA IPSOMETRICA

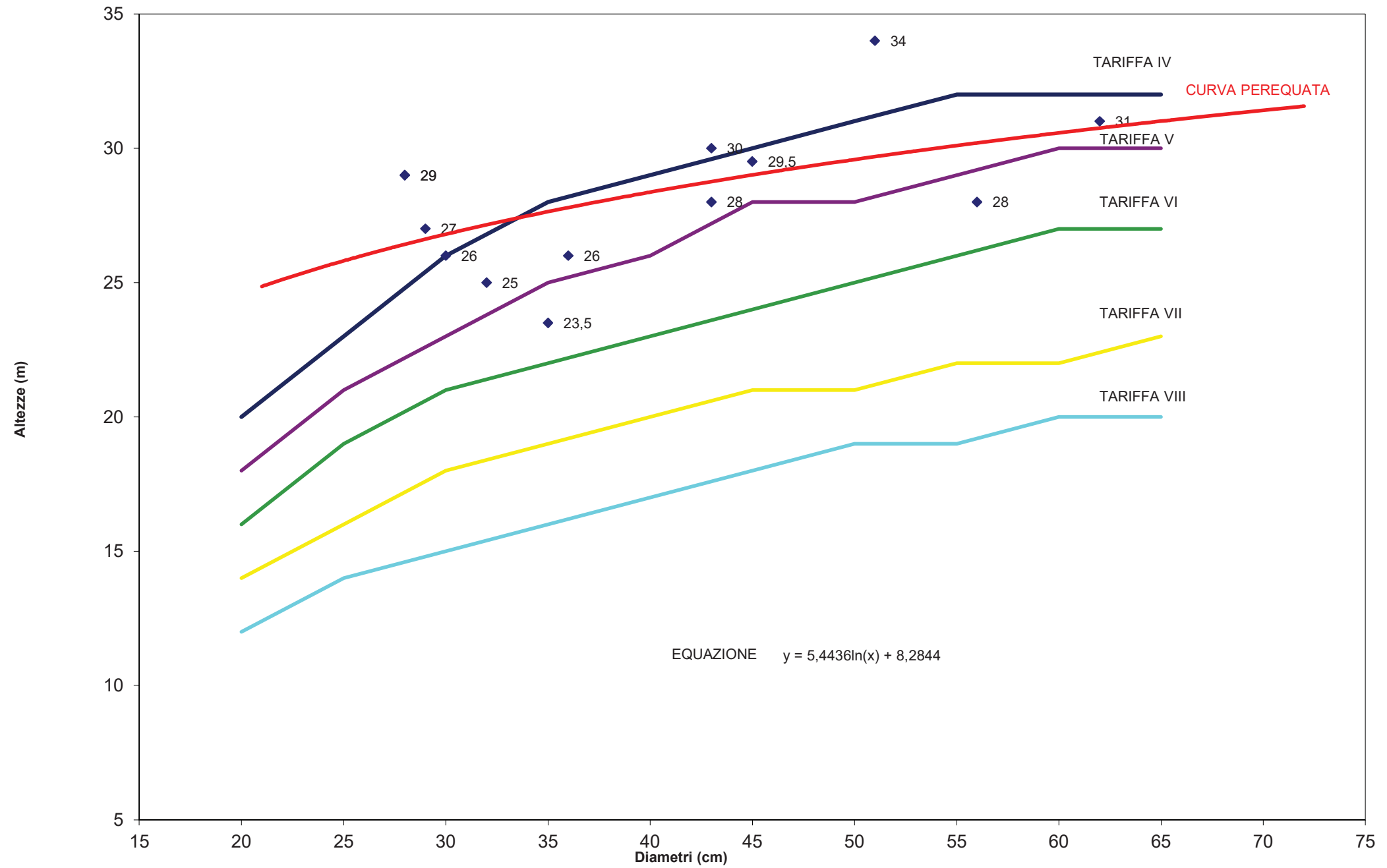




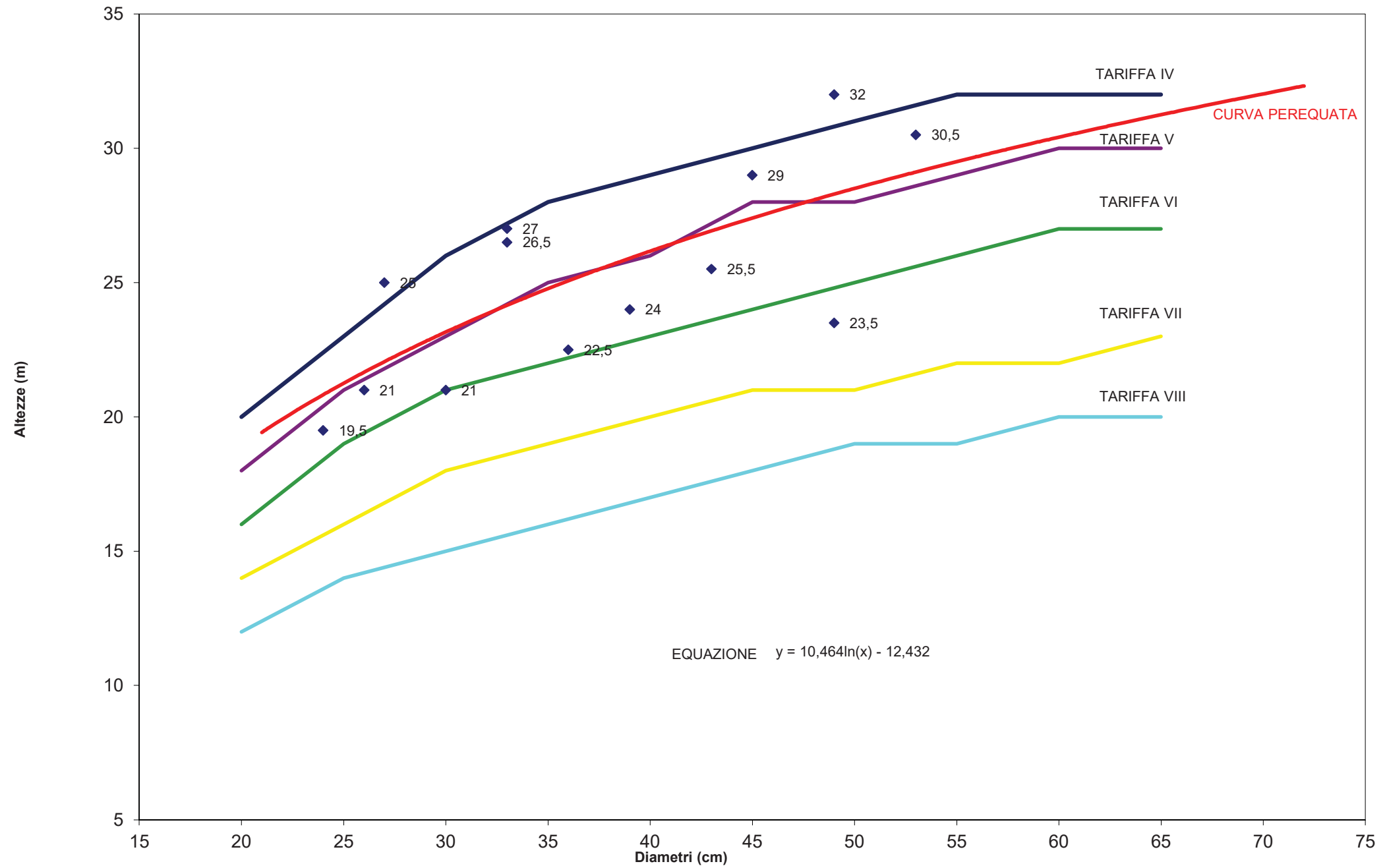
# PARTICELLA FORESTALE NR. 21 - CURVA IPSOMETRICA



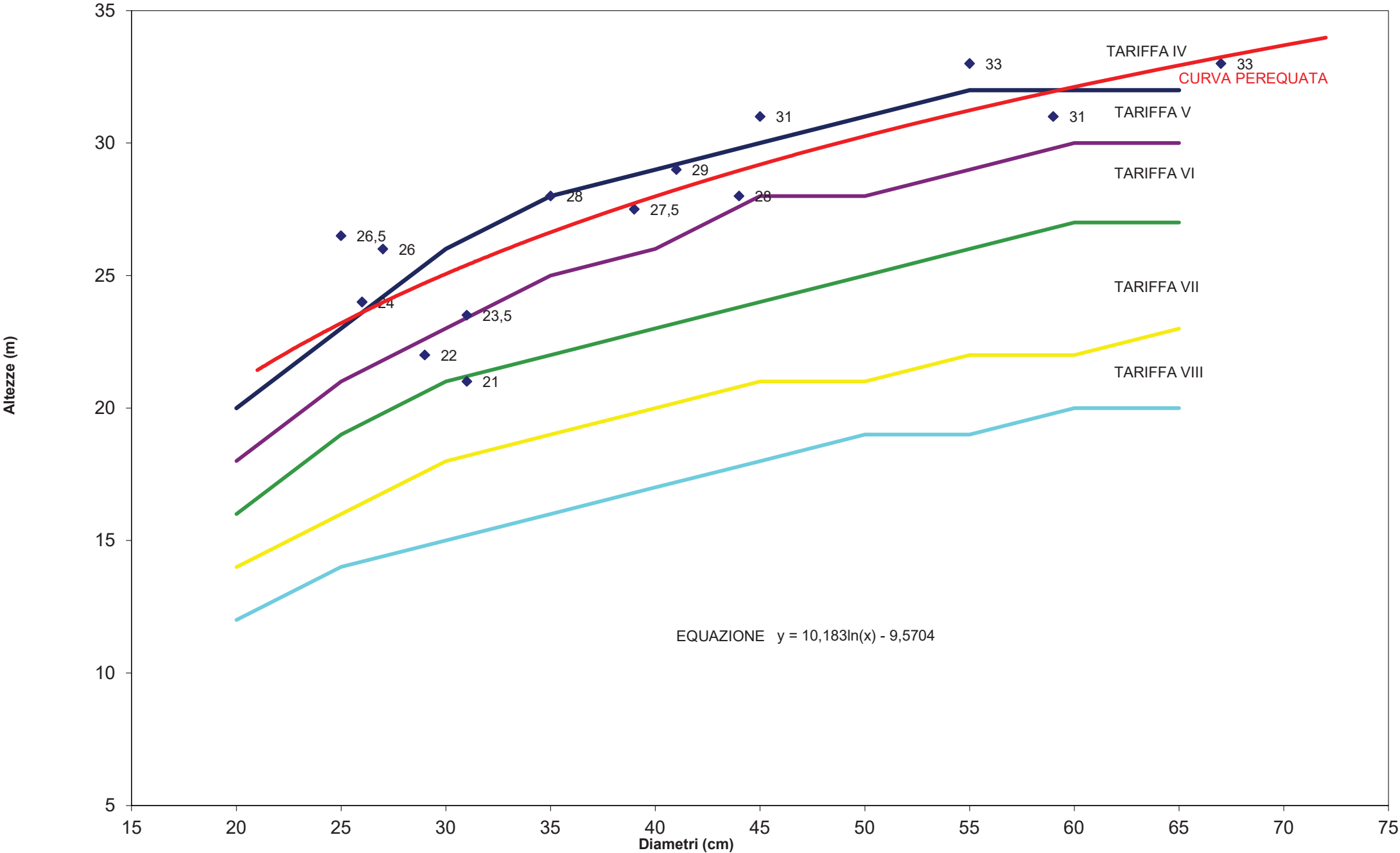
# PARTICELLA FORESTALE NR. 22 - CURVA IPSOMETRICA



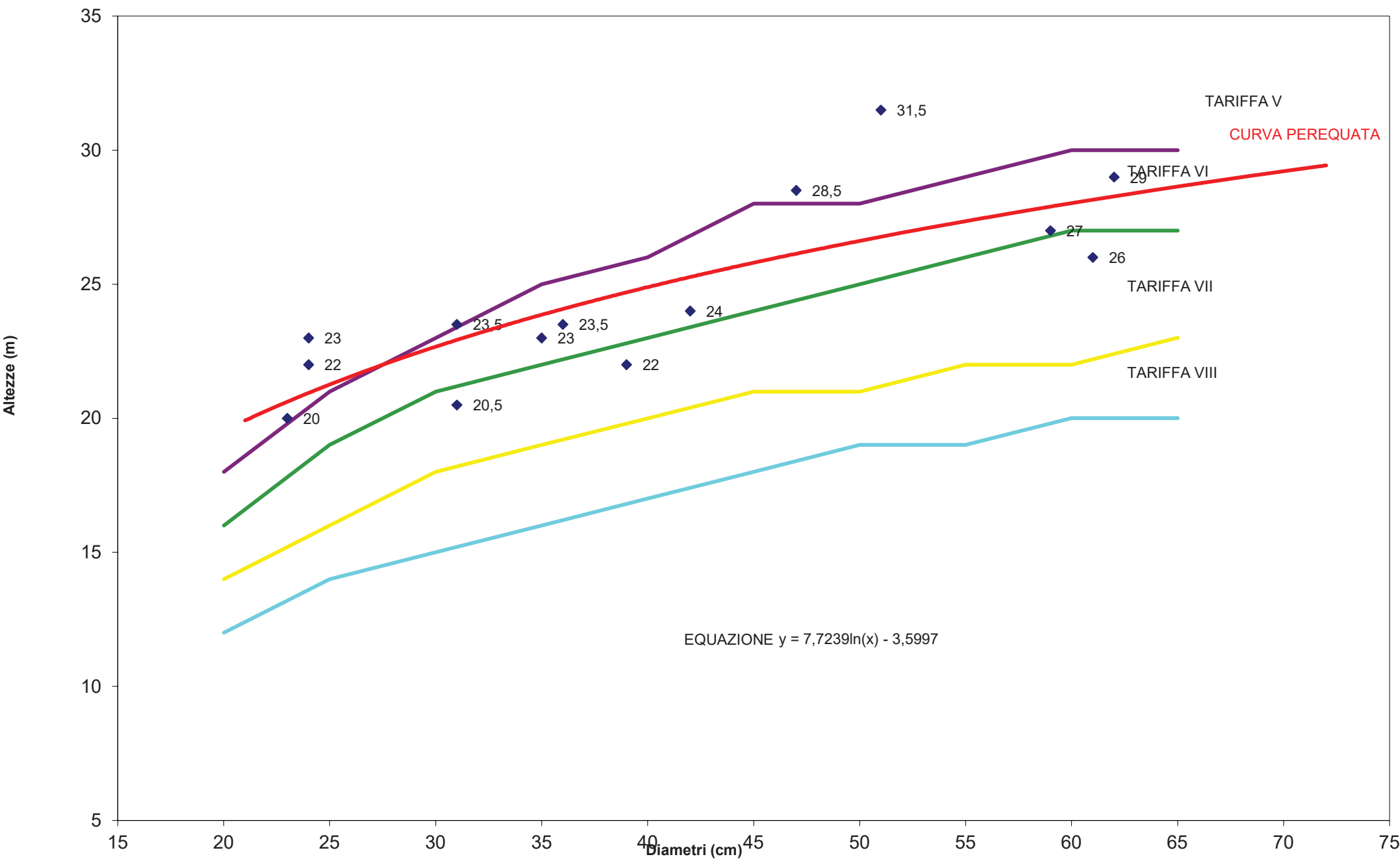
# PARTICELLA FORESTALE NR. 23 - CURVA IPSOMETRICA



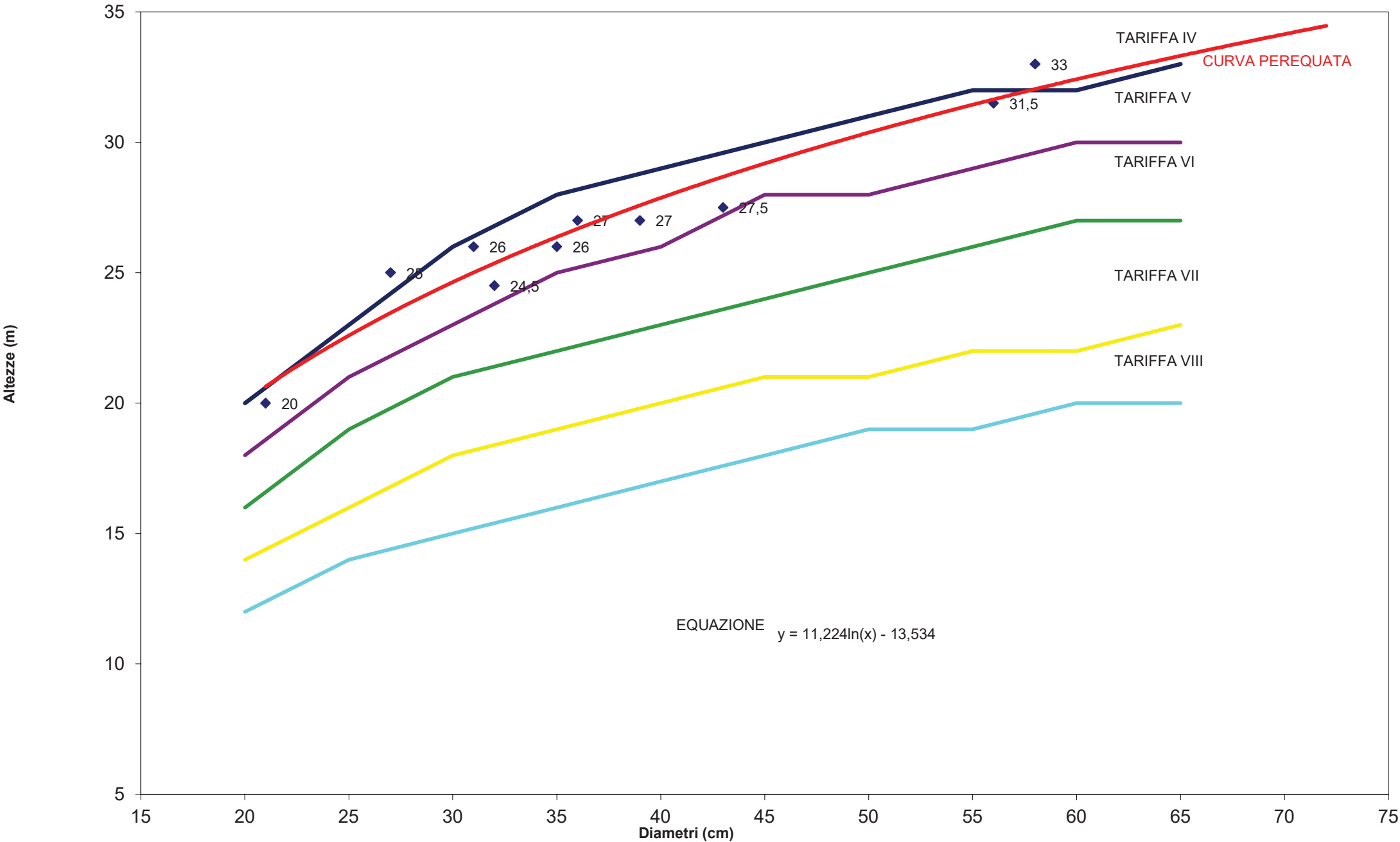
PARTICELLA FORESTALE NR. 24 - CURVA IPSOMETRICA



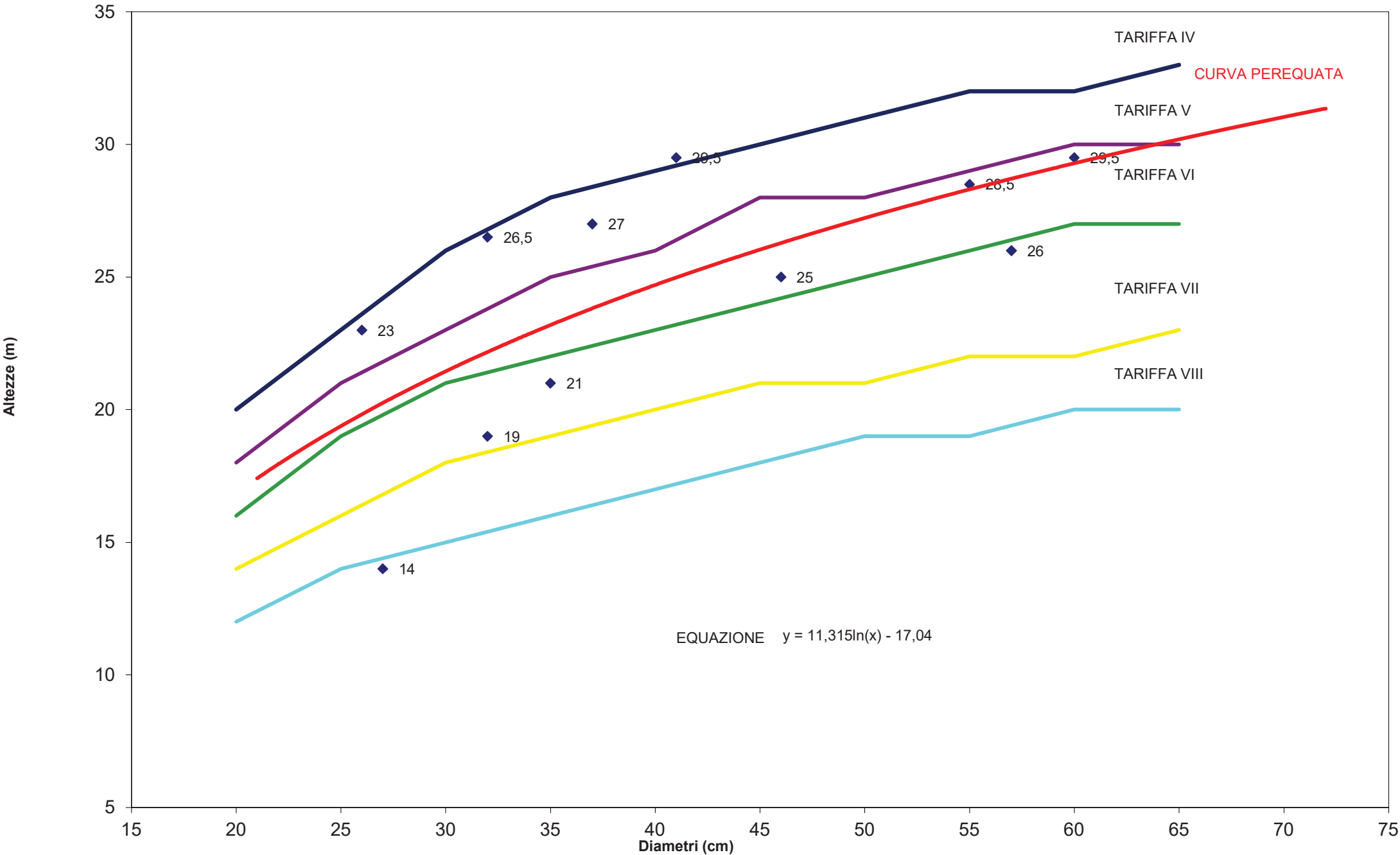
PARTICELLA FORESTALE NR. 25 - CURVA IPSOMETRICA



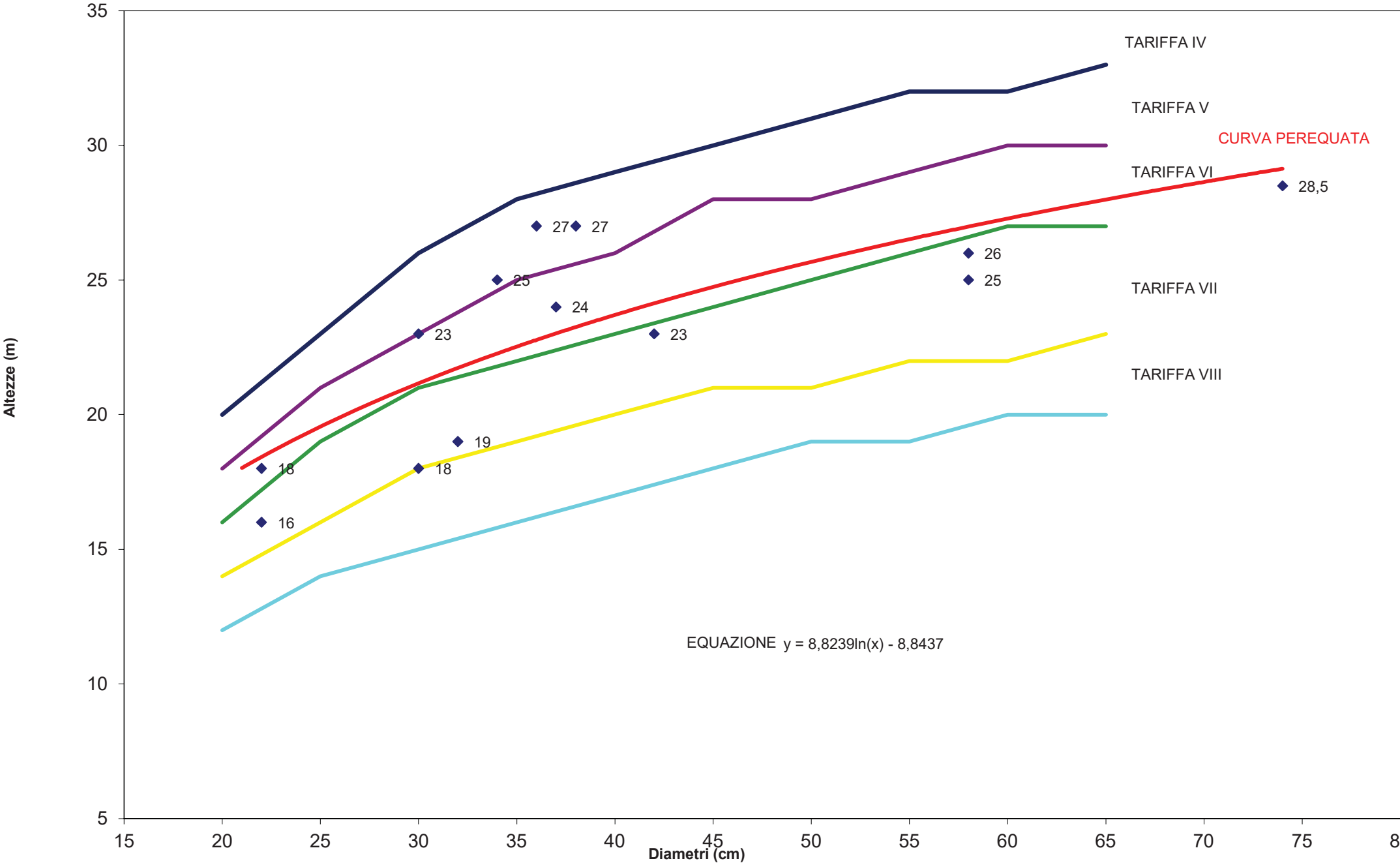
PARTICELLA FORESTALE NR. 26 - CURVA IPSOMETRICA



PARTICELLA FORESTALE NR. 28 - CURVA IPSOMETRICA



PARTICELLA FORESTALE NR. 30 - CURVA IPSOMETRICA





## **14 . LIBRO ECONOMICO**





**15 . REGISTRO DELLE UTILIZZAZIONI BOSCHIVE**  
**NELLE PARTICELLE ADS**

**Comune di NIARDO**

## REGISTRO UTILIZZAZIONI BOSCHIVE DELLE PARTICELLE ADS

[illegible]

**Comune di NIARDO**

### REGISTRO UTILIZZAZIONI BOSCHIVE DELLE PARTICELLE ADS

[illegible]

**Comune di NIARDO**

## REGISTRO UTILIZZAZIONI BOSCHIVE DELLE PARTICELLE ADS

[illegible]

**Comune di NIARDO**

### REGISTRO UTILIZZAZIONI BOSCHIVE DELLE PARTICELLE ADS

[illegible]



**Comune di NIARDO**

### REGISTRO UTILIZZAZIONI BOSCHIVE DELLE PARTICELLE ADS

[illegible]

**Comune di NIARDO**

## REGISTRO UTILIZZAZIONI BOSCHIVE DELLE PARTICELLE ADS

[illegible]

**Comune di NIARDO**

### REGISTRO UTILIZZAZIONI BOSCHIVE DELLE PARTICELLE ADS

[illegible]

**Comune di NIARDO**

## REGISTRO UTILIZZAZIONI BOSCHIVE DELLE PARTICELLE ADS

[illegible]

**Comune di NIARDO**

## REGISTRO UTILIZZAZIONI BOSCHIVE DELLE PARTICELLE ADS

[illegible]

**Comune di NIARDO**

## REGISTRO UTILIZZAZIONI BOSCHIVE DELLE PARTICELLE ADS

[illegible]

**Comune di NIARDO**

### REGISTRO UTILIZZAZIONI BOSCHIVE DELLE PARTICELLE ADS

[illegible]