



CONSORZIO FORESTALE DUE PARCHI

Sede Legale e Amministrativa: *LOC. SALETTI I*

25050 STADOLINA DI VIONE (BS)

TEL/FAX 0364/94203

e-mail: info@consorziodueparchi.it

Codice fiscale e Partita IVA: 02 340 630 983

COMUNITÀ MONTANA DI VALLE CAMONICA

**PIANO DI ASSESTAMENTO
DELLE PROPRIETÀ SILVO-PASTORALI
DEL COMUNE DI VEZZA D'OGGIO (BS)**

(L.R. n° 31 del 5 dicembre 2008 art. 47)

IVa REVISIONE

Periodo di validità : 2022- 2036

**STUDIO PER LA VALUTAZIONE DI INCIDENZA
RELAZIONE**

Il tecnico assestatore

Dott. For. Riccardo Mariotti

VeZZa d'Oglio, ottobre 2023

INDICE

1. PREMESSA.....	4
2. RIFERIMENTI NORMATIVI	4
2.1 La Direttiva Uccelli – Direttiva 2009/147/CE	4
2.2 La Direttiva Habitat – Direttiva 92/43/CEE.....	4
2.3 Lo studio per la Valutazione di Incidenza.....	5
3. IL PIANO DI ASSESTAMENTO FORESTALE (PAF) DEL COMUNE DI VEZZA D’OGLIO	6
4. ANALISI TERRITORIALE.....	7
4.1 I Siti Natura 2000	7
4.2 Gli habitat comunitari.....	8
4.3 Le specie di interesse comunitario	11
5. ANALISI DI DETTAGLIO A LIVELLO DI COMPARTO ASSESTAMENTALE	13
5.1 Metodo	13
5.2 Piani di gestione e misure di conservazione.....	13
5.3 Risultati	16
5.4 La viabilità agro silvo pastorale (VASP)	22
6. VALUTAZIONE DELLE POSSIBILI INCIDENZE SUI SITI.....	25
6.1 Generalità	25
6.2 Valutazione degli interventi proposti dal PAF.....	25
6.3 Possibili interazioni fra gli interventi proposti dal PAF e i contenuti dei piani di gestione e delle misure di conservazione delle ZPS.....	28
7. CONCLUSIONI	28

1. PREMESSA

Il presente Studio per la Valutazione di Incidenza Ambientale viene redatto a supporto del Piano di Assestamento Forestale (PAF) del Comune di Vezza d'Oglio (IV^a Revisione – Periodo di validità 2022-2036), da parte del Consorzio Forestale Due Parchi nella persona del Direttore Tecnico il Dott. For.le Mariotti Riccardo, iscritto all'Albo dei Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Brescia alla posizione 297.

Lo Studio ha lo scopo di analizzare gli interventi previsti dal Piano, e di valutarne le possibili incidenze in relazione alla presenza di aree protette. Il lavoro è stato svolto attraverso una prima fase di analisi territoriale fatta con strumentazione GIS, con la quale è stato possibile individuare le superfici assestate rientranti in ambiti protetti. Dopo aver individuato tali ambiti, sono stati valutati nel dettaglio gli interventi previsti dal PAF e le loro possibili incidenze sui siti. Durante il presente lavoro sono stati richiamati ed esposti i contenuti del Piano di Assestamento ritenuti più significativi ai fini dello Studio di Incidenza. Per eventuali approfondimenti, si rimanda all'elaborato completo.

2. RIFERIMENTI NORMATIVI

L'Unione Europea, per favorire una migliore gestione del patrimonio naturale, ha adottato una politica di conservazione della natura sul proprio territorio. I testi fondamentali di riferimento, per quanto riguarda la normativa comunitaria, sono rappresentati dalla Direttiva 2009/147/CE (Direttiva Uccelli) e dalla Direttiva 92/43/CEE (Direttiva Habitat). Tali normative prevedono la tutela degli ambienti naturali e delle specie della fauna e della flora, in particolare attraverso la creazione di una rete europea di Siti. Rete Natura 2000 è il nome assegnato a tale sistema di aree destinate alla conservazione della diversità biologica presente nel territorio dell'Unione, ed in particolare alla tutela di una serie di habitat e specie animali e vegetali indicati negli allegati alle direttive.

La Rete Natura 2000, ai sensi della Direttiva "Habitat" (art. 3), è costituita dalle Zone Speciali di Conservazione (ZSC) e dalle Zone di Protezione Speciale (ZPS). Attualmente la "rete" è composta da due tipi di aree: le Zone di Protezione Speciale, previste dalla Direttiva "Uccelli", e i Siti di Importanza Comunitaria (SIC), fase intermedia, prevista dalla procedura della Direttiva "Habitat", per la definizione delle Zone Speciali di Conservazione.

2.1 La Direttiva Uccelli – Direttiva 2009/147/CE

La prima Direttiva comunitaria che ha affrontato la tematica della conservazione della natura è la Direttiva 79/149/CE (Direttiva Uccelli), concernente la conservazione degli Uccelli selvatici. Questa direttiva è stata successivamente abrogata e sostituita dalla direttiva 2009/147/CE. La "Direttiva Uccelli" prevedeva, da una parte, una serie di azioni per la conservazione di numerose specie ornitiche, indicate negli allegati della Direttiva stessa e, dall'altra, l'individuazione, da parte degli stati membri dell'Unione, di aree da destinarsi alla conservazione di tali specie, le cosiddette Zone di Protezione Speciale (ZPS).

2.2 La Direttiva Habitat – Direttiva 92/43/CEE

La creazione della Rete Natura 2000 è prevista dalla Direttiva europea 92/43/CEE del 21 maggio 1992 relativa alla "Conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della flora e della fauna selvatiche", comunemente denominata Direttiva Habitat.

L'obiettivo della Direttiva è di contribuire a salvaguardare la biodiversità mediante attività di conservazione non solo all'interno delle aree che costituiscono la rete Natura 2000, ma anche con misure di tutela diretta delle specie la cui conservazione è considerata un interesse comune di tutta l'Unione.

Con D.P.R. n.357 dell'8 settembre 1997, lo Stato italiano ha emanato il Regolamento di attuazione della Direttiva "Habitat", il quale definisce come Siti di Importanza Comunitaria (SIC) quelle aree che, nelle regioni biogeografiche di appartenenza, contribuiscono in modo significativo alla conservazione della diversità biologica.

2.3 Lo studio per la Valutazione di Incidenza

La Valutazione di Incidenza è il procedimento di carattere preventivo al quale è necessario sottoporre qualsiasi piano o progetto per verificare se vi siano incidenze significative su un sito della Rete Natura 2000, tenuto conto degli obiettivi di conservazione del sito stesso.

Tale procedura è stata introdotta dall'articolo 6, comma 3, della direttiva "Habitat", sia per i SIC, sia per le ZPS, con lo scopo di salvaguardare l'integrità dei siti attraverso l'esame delle interferenze di piani e progetti non direttamente connessi alla conservazione degli habitat e delle specie per cui essi sono stati individuati, ma in grado di condizionarne l'equilibrio ambientale.

La Valutazione di Incidenza, se correttamente realizzata ed interpretata, costituisce lo strumento per garantire, dal punto di vista procedurale e sostanziale, il raggiungimento di un rapporto equilibrato tra la conservazione soddisfacente degli habitat e delle specie e l'uso sostenibile del territorio.

La Valutazione di Incidenza è espressa dalle autorità competenti (attualmente in Lombardia sono la Provincia, alcune Comunità Montane e gli enti gestori delle aree protette). L'espressione avviene sulla base di uno Studio per la Valutazione di Incidenza, presentato dal proponente, che contiene eventuali proposte di interventi di mitigazione e di soluzioni alternative.

3. IL PIANO DI ASSESTAMENTO FORESTALE (PAF) DEL COMUNE DI VEZZA D'OGGIO

Il Piano di Assestamento Forestale è uno strumento di pianificazione previsto dalla vigente normativa regionale di settore, in particolare la L.R. 31/2008, che all'Art. 47 (Programmazione e pianificazione forestale) lo definisce come piano di gestione per proprietà silvo-pastorali singole o associate.

Attraverso i PAF è possibile stimare le superfici boscate, la massa legnosa in esse presente (provvigione) e il tasso di crescita (incremento) del bosco. In base a queste informazioni, disponibili a livello di singole particelle (comparti assestamentali), il PAF definisce la programmazione dei tagli (quantità di legno prelevabile, indicando in quali particelle ed eventualmente in quale periodo) e un elenco di migliorie necessarie per valorizzare i popolamenti forestali. Il tutto è basato sul concetto di gestione sostenibile delle risorse.

Le superfici agrosilvopastorali di proprietà del Comune di Vezza d'Oglio oggetto di assestamento ammontano complessivamente a circa 4520 ha, suddivisi in comparti (particelle assestamentali) che rappresentano le unità gestionali il più possibile omogenee, compatibilmente con la necessità di avere delle superfici sufficientemente ampie tali da evitare un'eccessiva frammentazione del territorio.

Le particelle forestali individuate dal piano sono 98 numerate partendo dall'1 in senso orario. I comparti pascolivi sono 4 numerati a partire dal 200. Gli incolti produttivi sono 5 numerati a partire dal 300 mentre gli incolti improduttivi sono 4 e sono numerati a partire dal numero 400.

Classificazione	Numero particelle	Superficie (ha)
Particelle boscate	98	1.860,0910
Comparti pascolivi	4	1.297,9330
Comparti incolti produttivi	5	328,2910
Comparti incolti improduttivi	4	1.033,1607
Totale	111	4.519,4757

Tabella 1 - Consistenza della proprietà in assestamento. Classificazione secondo il PAF.

4. ANALISI TERRITORIALE

4.1 I Siti Natura 2000

Durante la prima fase del lavoro è stata fatta un'analisi territoriale mediante strumentazione GIS per l'individuazione degli ambiti protetti interessati dalle superfici oggetto del Piano di Assestamento del Comune di Vezza d'Oglio. Le aree ZPS così individuate sono le seguenti:

- ZPS – IT2040044 – Parco Nazionale dello Stelvio
- ZPS – IT2070401 – Parco Naturale Adamello

Non sono state riscontrate aree SIC ricomprese dal Piano di Assestamento Forestale.

Si tratta di siti che fanno parte della regione biogeografica alpina. L'importanza di tali siti è data dalla grande varietà di habitat dovuta alla forte escursione altitudinale. La vegetazione è rappresentata da boschi di latifoglie e soprattutto di conifere, intercalati da vaste radure pascolive di origine secondaria, alle quali in alta quota seguono brughiere subalpine e pascoli alpini.

Area Protetta	Rete Natura 2000	Codice Natura 2000	Gestore
Parco Nazionale dello Stelvio	ZPS	IT2040044	Parco Nazionale dello Stelvio
Parco Naturale Adamello	ZPS	IT2070041	Comunità Montana di Valle Camonica

Tabella 2 - Aree protette interessate dalle superfici oggetto di assestamento

ZPS	Classificazione PAF	Superficie (ha)	Superficie (% sul totale della superficie assestata)
Parco Nazionale dello Stelvio – IT2040044	Bosco	366,4580	8,11%
	Pascolo	1191,7680	26,37%
	Incolto Produttivo	315,3990	6,98%
	Incolto Improduttivo	958,5097	21,21%
Parco Naturale Adamello – IT2070041	Bosco	79,6270	1,76%
	Pascolo	20,8280	0,46%
	Incolto Produttivo	9,9500	0,22%
	Incolto Improduttivo	53,4580	1,18%
Esterno ZPS	Bosco	1414,0060	31,29%
	Pascolo	85,3370	1,89%
	Incolto Produttivo	2,9420	0,07%
	Incolto Improduttivo	21,1930	0,47%
TOTALE		4519,4757	100 %

Tabella 3 - Superfici oggetto di assestamento suddivise in funzione della destinazione ed in base all'appartenenza o meno ad aree ZPS

Questa prima fase di analisi territoriale è stata successivamente approfondita al fine di valutare per ogni particella, o parti di esse rientranti in ciascuna area protetta individuata, gli interventi proposti dal PAF che potrebbero determinare delle incidenze sulle ZPS

4.2 Gli habitat comunitari

Le superfici oggetto del piano di assestamento forestale sono interessate dalla presenza di diversi habitat comunitari. Gli habitat comunitari risultano tutti inseriti nelle particelle, o parti di esse, afferenti al Parco Nazionale dello Stelvio. Di seguito sono elencati gli habitat comunitari presenti nelle particelle forestali. La visualizzazione cartografica della distribuzione degli habitat all'interno delle particelle è riportata nelle specifiche schede redatte per ciascuna particella assestata.

Gli habitat comunitari sono stati dedotti attraverso un processo di intersezione GIS tra il particellare del piano di assestamento forestale e la banca dati Natura 2000 (scaricata dal Geoportale di Regione Lombardia).

Codice Habitat	Superficie (ha)
3220	6,0120
4060	360,9080
6150	1352,4100
6230*	7,0260
6430	10,3920
6520	7,3900
7140	6,8850
8110	491,7470
8220	320,3780
8340	20,8910
91E0*	2,8010
9420	275,4380
Totale	2.862,281

Tabella 4 - Habitat comunitari e relative superfici censite nel territorio oggetto del Piano di Assestamento

Di seguito vengono elencate le principali caratteristiche di ogni habitat interessato dal PAF del Comune di Vezza d'Oglio.

- **3220 - Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea:** in questo tipo di habitat sono comprese le comunità pioniere di piante erbacee o suffrutescenti che colonizzano i greti ghiaiosi e sabbiosi dei torrenti e dei fiumi alpini, dalle sorgenti di alta quota fino allo sbocco nei fondovalle più ampi. Nelle zone artico-boreali è presente anche in pianura. Esso deriva dalla fusione di due codici precedenti (32.21 e 32.22). Le comunità di questo

habitat sono quindi soggette a sensibili variazioni delle condizioni ecologiche, con alternanza di periodi in cui sono sommerse (ad esempio nei periodi di piena e alla fusione delle nevi o dei ghiacciai perenni) ad altri in cui devono sopportare una relativa aridità (tarda estate). Spesso si tratta di habitat precari e frammentari a causa della riduzione di naturalità dovuta alle captazioni idriche e alle altre forme di utilizzazione (creazione di bacini artificiali, opere di sistemazione idraulica, ecc.). Nella parte più alta dei torrenti alpini la specie guida è *Epilobium fleischeri*, esclusivo di substrati silicei, mentre più in basso, dove la velocità della corrente cala, abbonda *Calamagrostis pseudophragmites*. Nei greti e sulle alluvioni dei torrenti montani e subalpini, soprattutto su substrati a matrice carbonatica, tra le specie guida più frequenti e caratterizzanti spicca *Petasites paradoxus*.

- 4060 – *Lande, alpine e boreali*: Habitat caratterizzato dalle formazioni arbustive alpine e subalpine di ericacee e/o ginepri nani. In questo tipo, assai eterogeneo, confluiscono numerose cenosi che svolgono un ruolo essenziale sia per l'impronta che conferiscono al paesaggio, sia per il ruolo di protezione dei suoli e dei versanti che svolgono. In particolari situazioni geomorfologiche e microclimatiche possono localizzarsi anche a quote inferiori. Così, ad esempio, in ambienti rupestri soleggiati della fascia montana-altimontana con *Juniperus sabina* sui substrati silicei o con *Genista radiata* sui substrati carbonatici.
- 6150 – *Formazioni erbose boreo-alpine silicee*: Questo tipo, assai eterogeneo, include tutte le formazioni erbacee che vegetano, di regola oltre il limite del bosco, sui substrati silicei o comunque decisamente decalcificati (quindi suoli sufficientemente profondi), incluse le vallette nivali. Saranno quindi riferiti a questo tipo tutte le comunità della classe *Caricetea curvulae* (curvuleti, festuceti, giuncheti a *Juncus trifidus*) e quasi tutte quelle della classe *Salicetea herbaceae* purché la copertura vegetale superi quella dei detriti (altrimenti da ascrivere a 8110). In questo tipo saranno comprese anche comunità ipsofile ricche di briofite e di licheni.
- 6230* - *Formazioni erbose a Nardus, ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane (e delle zone submontane dell'Europa continentale)*: Habitat caratterizzato da formazioni erbacee perenni chiuse, asciutte o mesofile, ricche di specie e con nardo dominante, che si sviluppano sui suoli silicei nelle regioni atlantiche, subatlantiche e boreali, dalle basse pianure alle regioni collinari e montane. Nelle Alpi, queste comunità sono quasi sempre diffuse a quote più elevate, fino a livello subalpino. Non raramente i nardeti sono sviluppati anche su suoli relativamente profondi (dilavati e decarbonatati) originatisi da substrati a matrice carbonatica, specialmente se marnoso-terrigena. Di fatto questo tipo include oltre ai nardeti le comunità acidofile ad essi affini. Le indicazioni del manuale sono molto chiare ed escludono che si possano attribuire a questo habitat, considerato prioritario, le situazioni irreversibilmente degradate generate dall'eccessivo carico pascolante.
- 6430 – *Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile*: Include comunità di orli e mantelli boschivi, a carattere nitro-igrofilo, con specie in generale di taglia elevata (alte erbe, megaforbie), che si sviluppano al margine dei boschi e dei corsi d'acqua. Nella fascia collinare e submontana sono prevalenti gli aspetti di *Galio-Urticetea*, antropogenici ma certamente ormai assai “naturalizzati” nel paesaggio culturale. A livello montano-alpino sono invece prevalenti gli aspetti di *Mulgedio-*

Aconitetea, caratterizzati da maggiore naturalità, favoriti da situazioni orografiche che determinano accumulo di nutrienti e lunga durata dell'innevamento.

- 6520 – *Praterie montane da fieno*: Prati mesofili ricchi di specie, falciati di regola solo una volta l'anno (talvolta anche un turno di pascolo in tarda estate-autunno), situati a quote più elevate (sopra i 1000-1200 m), e quindi meno termofili, di quelli contraddistinti dal precedente codice, 6510. Anche in questo caso i livelli di concimazione dovrebbero mantenersi bassi. Essi corrispondono ai cosiddetti triseteti e hanno composizione floristica variabile.
- 7140 – *Torbiere di transizione e instabili*: Questo habitat include una nutrita serie di comunità vegetali che si sviluppano in condizioni da oligo- a mesotrofiche, in stazioni con caratteristiche intermedie tra quelle soligene (7230) ed ombrotrofiche (7110). I siti sono spesso localizzati in posizione di transizione tra specchi d'acqua e terra ferma. Fisionomicamente si osservano cariceti (erbe ondegianti), tappeti galleggianti di briofite, con sfagni di diverse specie. Dato il livello della falda possono essere presenti comunità di piante acquatiche o anfobie, di elofite. Pur non essendo considerato prioritario, si tratta di un habitat di assoluta rilevanza ecologica e fitogeografica. A livello floristico, in particolare, la loro varietà è superiore a quella delle torbiere alte.
- 8110 – *Ghiaioni silicei dei piani nontano fino a nivale (Androsacetalia alpinae e Galeopsietalia landani)*: Sono inclusi in questo habitat i popolamenti che colonizzano e caratterizzano i detriti silicatici, di varia granulometria, dalla fascia altimontana al limite delle nevi permanenti, più o meno soggetti a movimenti crioclastici. A questo tipo sono associate anche le comunità, più termofile, che si sviluppano sui detriti della fascia montana, anche se di origine secondaria. Queste comunità possono essere ricche di briofite, licheni e talvolta anche felci.
- 8220 – *Pareti rocciose silicee con vegetazione casmofitica*: Comprende la vegetazione casmofitica delle fessure delle rupi dei substrati silicatici, a qualsiasi altitudine.
- 8340 – *Ghiacciai permanenti*: Questo habitat viene riportato per opportuna memoria essendo previsto dall'allegato I della direttiva Habitat. Ovviamente i ghiacciai sono di straordinaria importanza ambientale ma non rivestono interesse per le comunità vegetali. Il loro forte e recente regresso è ben documentato.
- 91E0* - *Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-padion, Alnion incanae, Salicion albae)*: Questo habitat comprende diversi tipi di boschi igrofili caratterizzanti le fasce ripariali dei fiumi in pianura e dei torrenti in montagna (fino a circa 1500 m). Si tratta di alneti di ontano bianco e/o nero, alno-frassineti, salici-populeti e saliceti a Salix alba. Queste formazioni ripariali si sviluppano su suoli pesanti in corrispondenza di depositi alluvionali con matrice limoso-sabbiosa, soggetti a periodiche inondazioni, ben drenati nei periodi di magra ma senza la siccità estiva che tollerano i consorzi individuati con il codice 3240. Lo strato erbaceo è rappresentato da specie di taglia robusta che talora formano i consorzi di 6430 e, nelle stazioni ben conservate, da un ricco corredo di geofite a fioritura primaverile.
- 9420 – *Foreste di Larix decidua e/o Pinus cembra*: Foreste subalpine, talvolta anche altimontane, dominate da larice o pino cembro in cui le due specie possono essere pure (lariceti, cembrete, rispettivamente) o anche miste (larici-cembreti), associate ad abete rosso. Si tratta di una delle formazioni boschive più nobili che caratterizza, in settori a clima continentale, il limite superiore della vegetazione arborea. Il loro areale potenziale è stato storicamente ridotto per ricavare pascoli.

4.3 Le specie di interesse comunitario

Le specie animali e vegetali presenti all'interno dell'area di pianificazione sono molto numerose. Dal punto di vista della valutazione dell'incidenza sui siti Natura 2000, sono state considerate le specie indicate nei piani di gestione e nelle misure di conservazione delle ZPS. Le specie considerate sono riportate negli allegati delle direttive Habitat ed Uccelli. Si tratta di specie la cui presenza implica l'adozione di misure speciali di conservazione.

Specie Vegetali

Codice Specie	Nome Scientifico
1902	Cypripedium calceolus
1689	Dracocephalum austriacum
1379	Mannia triandra

Tabella 5 - Specie vegetali inserite nelle misure di conservazione / piani di gestione ZPS

Per queste specie vegetali le misure di conservazione ed i piani di gestione delle ZPS prevedono un sostegno diretto alla popolazione ed un incremento delle attività di sorveglianza

Specie Faunistiche

Codice Specie	Nome Scientifico	Codice Specie	Nome Scientifico
A223	Aegolius funereus	A379	Emberiza hortulana
A080	Circaetus gallicus	A031	Ciconia ciconia
A408	Lagopus mutus helveticus	A127	Grus grus
A229	Alcedo atthis	A027	Egretta alba
A081	Circus aeruginosus	A074	Milvus milvus
A338	Lanius collurio	A072	Pernis apivorus
A412	Alectoris graeca saxatilis	A215	Bubo bubo
A122	Crex crex	A098	Falco columbarius
A246	Lullula arborea	A241	Picoides tridactylus
A255	Anthus campestris	A224	Caprimulgus europaeus
A236	Dryocopus martius	A103	Falco peregrinus
A073	Milvus migrans	A139	Charadrius morinellus
A091	Aquila chrysaetos	A217	Glaucidium passerinum
A104	Bonasa bonasia	A234	Picus canus
A108	Tetrao urogallus	A409	Tetrao tetrix tetrix
A076	Gypaetus barbatus	A030	Ciconia nigra

Tabella 6 - Specie ornitologiche inserite nelle misure di conservazione / piani di gestione ZPS

Codice Specie	Nome scientifico	Codice Specie	Nome scientifico
1163	Cottus gobio	1330	Myotis mystacinus
1107	Salmo (trutta) marmoratus	1322	Myotis nattereri
1088	Cerambyx cerdo	1331	Nyctalus leisleri
1060	Lycaena dispar	1326	Plecotus auritus
1058	Maculinea arion	1354	Ursus arctos
1057	Parnassius apollo	1283	Coronella austriaca
1053	Zerynthia polyxena	5670	Hierophis viridiflavus
1313	Eptesicus nilssoni	5179	Lacerta bilineata
1341	Musccardinus avellanarius	1292	Natrix tessellata
1314	Myotis daubentoni	1256	Podarcis muralis

Tabella 7 - Specie ittiche rettili e mammiferi inserite nelle misure di conservazione / piani di gestione ZPS

Per le specie faunistiche le azioni indicate nelle misure di conservazione e nei piani di gestione mirano alla mitigazione del disturbo antropico, alla conservazione e ripristino delle torbiere e delle fasce arbustive ripariali, alla realizzazione di stagni o pozze di abbeverata, all'incremento delle attività di sorveglianza ed alla tutela dei siti di rifugio abituali e di riproduzione.

5. ANALISI DI DETTAGLIO A LIVELLO DI COMPARTO ASSESTAMENTALE

5.1 Metodo

Il piano di assestamento forestale del Comune di Vezza d'Oglio interessa diffusamente le superfici incluse nelle aree protette precedentemente identificate. Gli interventi proposti dal piano di assestamento sia ai fini delle utilizzazioni forestali che dei miglioramenti sono individuati a livello di particella forestale. Sono quindi stati analizzati gli interventi proposti in riferimento alle aree protette presenti all'interno del comparto considerato, analizzando in modo particolare le situazioni ritenute significative.

Tramite analisi cartografica con programma GIS sono state sovrapposte le particelle forestali, i comparti pascolivi e gli incolti con le aree protette e gli habitat comunitari ottenendo così un quadro degli interventi proposti che potenzialmente potrebbero determinare delle incidenze con le ZPS e gli habitat comunitari.

5.2 Piani di gestione e misure di conservazione

Per analizzare le interferenze con gli interventi proposti dal PAF sono stati esaminati i piani di gestione e le misure di conservazione delle ZPS interessate dai comparti forestali. I documenti analizzati sono riportati di seguito.

Area Protetta	Rete Natura 2000	Codice Natura 2000	Ente Gestore	Piani di gestione – Misure di conservazione
Parco Nazionale dello Stelvio	ZPS	IT2040044	Parco Nazionale dello Stelvio	Dgr 5928/2016 – Misure di conservazione per habitat e specie dei siti Natura 2000 nel Parco Nazionale dello Stelvio - Lombardia
Parco Naturale dell'Adamello	ZPS	IT2070401	Comunità Montana di Valle Camonica	Piano di gestione del Parco Naturale dell'Adamello – elaborato da Comunità Montana di Vallecamonica

Tabella 8 - Riferimenti ai piani di gestione e alle misure di conservazione per ciascuna area protetta interessata dalle superfici oggetto di assestamento

Per un'analisi dettagliata dei piani di gestione e delle misure di conservazione si rimanda ai documenti originali citati in tabella. Di seguito vengono invece presentati in modo sintetico i contenuti di tali documenti ritenuti più significativi ai fini del presente studio per la valutazione di incidenza. In particolare, sono stati presi in considerazione i paragrafi in cui vengono

esaminare le interazioni dovute agli interventi attivi di tipo agricolo e selvicolturale previsti dal PAF.

- Misure di conservazione per habitat e specie dei siti Natura 2000 nel Parco Nazionale dello Stelvio – Lombardia:
 - Mantenimento e Miglioramento degli habitat forestali:
 - Contenimento e riduzione progressiva delle specie alloctone (ed es. robinia) e delle specie sostitutive (Picea e larice) – Habitat 91E0*
 - Valorizzazione e conservazione dell'ontano nero, ontano bianco, salici e latifoglie nobili – Habitat 91E0*
 - Valorizzazione della funzionalità ecosistemica del bosco – Habitat 91E0*, 9420
 - Mantenimento e Miglioramento degli habitat:
 - Contenimento della vegetazione arboreo/arbustiva di invasione – Habitat 6150, 6230*, 7140
 - Manutenzione dei sentieri e progettazione e allestimento di strutture volte a diminuire il disturbo da calpestio ed erosione nelle zone con maggior presenza turistica – Habitat tutti
 - Valorizzazione della composizione floristica – Habitat 6150, 6230*, 6520, 7140
 - Miglioramento delle zone umide e degli ambienti acquatici:
 - Interramento dei fossati di drenaggio – Habitat 7140
 - Azioni di ringiovanimento delle zone umide (realizzazione di piccole raccolte idriche, innalzamento della falda, ecc.) – Habitat 7140
 - Mantenimento dei pascoli e degli altri ambienti aperti:
 - Produzione di fiorume per interventi di ripristino ambientale – Habitat 6520
- Piano di Gestione del Parco Naturale dell'Adamello:
 - Contenimento del disturbo derivante dalla presenza antropica
 - Salvaguardia del pascolo come elemento di conservazione della biodiversità
 - Ripristino delle condizioni di naturalità nei corsi d'acqua captati
 - Mantenimento degli equilibri negli ecosistemi forestali
 - Sostegno alla conservazione di specie in stato non ottimale

Per quanto riguarda le relazioni di questi siti con le attività agricole e forestali del PAF questi 2 siti possono essere considerati comuni nelle peculiarità; infatti i piani di gestione sono di fatto analoghi per quanto riguarda gli aspetti considerati. Di seguito vengono quindi riassunte le parti dei piani di gestione ritenute significative ai fini dello studio per la valutazione di incidenza.

- Fattori di impatto legate all'agricoltura: le pratiche zootecniche montane sono diminuite e variate fortemente negli ultimi anni. Il pascolo, condotto in maniera libera e diffuso in tutti i maggenghi ed in tutte le radure presenti sul territorio, si è limitato a poche aree. I pascoli attualmente vengono recintati per evitare lo spostamento degli animali, sovrasfruttando i pascoli accessibili dai mezzi agricoli e pascolando marginalmente gli altri. I pascoli maggiormente accessibili sono solitamente sfruttati dagli animali in produzione al fine di garantire la possibilità di raggiungere le mandrie con i mezzi dedicati alla mungitura ed al foraggiamento con mangimi. I pascoli difficilmente "meccanizzabili" sono utilizzati per il pascolo di animali da rimonta. Solitamente, quindi, il carico zootecnico sui pascoli accessibili risulta eccessivo per il mantenimento degli habitat. Inoltre si evidenziano minori cure effettuate sul pascolo (spietramento, rimozione di arbusti e specie non appetite), che hanno provocato la graduale invasione della vegetazione arbustiva all'interno dei maggenghi e la comparsa di vegetazione sinantropica. Quest'ultima manifestazione è talvolta il risultato di uno spargimento concentrato del letame, che dovrebbe invece essere il più possibile distribuito uniformemente su aree vaste. In definitiva, è stato rilevato che l'abbandono delle pratiche di pascolo tradizionali e l'ipersfruttamento delle superfici più comode, costituiscono delle reali minacce al mantenimento di questi habitat in uno stato di conservazione soddisfacente.
- Fattori di impatto legati alla selvicoltura: Le attività di gestione del bosco condotte seguendo i criteri della selvicoltura naturalistica sono considerate positive ai fini della corretta conservazione degli habitat forestali. Il mantenimento in bosco del legno morto, considerato importante fattore positivo e di richiamo per le specie ornitiche deve essere attentamente valutato ai fini di evitare la proliferazione di insetti dannosi (es. *Ips typographus*) dannosi per gli ecosistemi forestali presenti. L'approccio naturalistico della selvicoltura favorisce tutte le specie che gravitano naturalmente nell'ecosistema bosco e deve pertanto essere preferito rispetto ad una selvicoltura tradizionale che guarda solo alla produttività. Sono da evitare i rimboschimenti artificiali.

Tutte le azioni di gestione sono riportate in modo esaustivo nei piani di gestione e nelle misure di conservazione delle ZPS considerate. Le azioni sono suddivise in 5 categorie (interventi Attivi, Regolamentazioni, Incentivazioni, Programmi di monitoraggio e/o ricerca e Programmi didattici) ed a ciascuna azione corrisponde un diverso livello di priorità (alta media o bassa).

5.3 Risultati

I risultati dell'analisi di dettaglio condotta attraverso il GIS sono rappresentati schematicamente di seguito in forma tabellare. Vengono evidenziati:

- Le particelle boscate del PAF con l'indicazione, tramite una X, in funzione del fatto che siano stati previsti o meno degli interventi di ordinaria utilizzazione forestale (tagli), di miglioramento forestale ordinari o di miglioramento forestale straordinari.
- La superficie di particella e la quota in percentuale di superficie rientrante in ciascun Sito Natura 2000

Particella PAF	Superficie (ha)	Tagli	Miglioramenti ordinari	Miglioramenti straordinari	ZPS - Parco Nazionale dello Stelvio - IT2040044 (ha)	Superficie (%)	ZPS - Parco Naturale dell'Adamello - IT2070401 (ha)	Superficie (%)
1	17,7280	X	X					
2	6,3390							
3	8,5370	X		X				
4	11,2740							
5	16,2410	X	X	X				
6	11,4790	X	X	X				
7	21,0270	X	X					
8	21,4120	X	X	X				
9	16,0500	X	X	X				
10	6,8020	X	X	X				
11	11,9540	X	X	X				
12	16,0070	X	X	X				
13	13,9000	X	X	X				
14	25,2910	X		X				
15	43,3690							
16	12,4330	X						
17	15,7480	X		X				
18	21,2350	X	X					
19	17,9380	X	X					
20	26,3480							
21	17,4190	X						

Particella PAF	Superficie (ha)	Tagli	Miglioramenti ordinari	Miglioramenti straordinari	ZPS - Parco Nazionale dello Stelvio - IT2040044 (ha)	Superficie (%)	ZPS - Parco Naturale dell'Adamello - IT2070401 (ha)	Superficie (%)
22	30,7450				0,0510	0,17%		
23	28,3620				28,3620	100,00%		
24	24,8740				24,8740	100,00%		
25	17,5020	X			17,5020	100,00%		
26	11,7840	X			11,7840	100,00%		
27	6,3050	X			4,9710	78,84%		
28	21,9930	X			21,9930	100,00%		
29	20,5460	X			20,5460	100,00%		
30	24,4560				24,4560	100,00%		
31	23,1870				23,1870	100,00%		
32	15,9950				15,9950	100,00%		
33	16,4710				16,4710	100,00%		
34	46,4220				46,4220	100,00%		
35	13,6300	X			13,6300	100,00%		
36	41,1920				41,1920	100,00%		
37	20,4950	X			20,4950	100,00%		
38	51,8400				32,9450	63,55%		
39	16,0580	X	X		0,0680	0,42%		
40	10,3800	X			0,0870	0,84%		
41	13,3930	X	X					
42	12,1350	X			0,3850	3,17%		
43	19,2520	X						
44	23,0300	X	X	X	0,7200	3,13%		
45	13,1390	X	X					
46	18,7610	X	X	X				
47	18,4300	X	X					
48	16,9000							
49	19,9410				0,3220	1,61%		
50	10,3200	X	X					
51	9,0710	X						
52	5,5770	X						
53	8,1960	X		X				
54	9,5930	X		X				

Particella PAF	Superficie (ha)	Tagli	Miglioramenti ordinari	Miglioramenti straordinari	ZPS - Parco Nazionale dello Stelvio - IT2040044 (ha)	Superficie (%)	ZPS - Parco Naturale dell'Adamello - IT2070401 (ha)	Superficie (%)
55	3,4650							
56	25,6690	X		X				
57	11,6810	X	X					
58	12,2450	X	X	X				
59	22,9480	X	X					
60	9,2640	X	X					
61	21,1020	X	X					
62	13,4660	X						
63	18,2740	X	X					
64	28,4040	X		X				
65	13,5460	X	X	X				
66	10,0010	X	X	X				
67	22,9580	X		X				
68	21,9730						11,1790	50,88%
69	24,1850	X	X	X			1,3980	5,78%
70	24,0760	X	X	X				
71	16,7320	X	X				0,0110	0,07%
72	10,5450	X		X				
73	18,8000	X		X				
74	34,4400						26,7660	77,72%
75	28,6070	X	X				13,6520	47,72%
76	54,4010						26,2390	48,23%
77	39,7630						0,3820	0,96%
78	17,4800	X	X					
79	23,6350							
80	26,2690	X	X					
81	25,9800	X						
82	30,5090							
83	10,7130	X						
84	13,9600	X	X	X				
85	13,2660	X	X	X				
86	20,6290	X	X	X				
87	20,0990	X		X				

Particella PAF	Superficie (ha)	Tagli	Miglioramenti ordinari	Miglioramenti straordinari	ZPS - Parco Nazionale dello Stelvio - IT2040044 (ha)	Superficie (%)	ZPS - Parco Naturale dell'Adamello - IT2070401 (ha)	Superficie (%)
88	10,8950	X		X				
89	8,1520	X	X					
90	13,8840	X	X					
91	28,0590	X	X					
92	12,1970	X	X					
93	15,2010	X	X	X				
94	21,6010	X	X					
95	21,0320	X	X					
96	25,6620	X	X					
97	5,6390	X	X					
98	10,2880	X	X					
200	438,6100				365,4170	83,31%		
201	738,3000				737,5210	99,89%		
202	96,7000				88,8300	91,86%		
203	24,3200						20,8280	85,64%
300	52,2500				49,5790	94,89%		
301	39,9000				39,9000	100,00%		
302	169,0000				169,0000	100,00%		
303	56,9200				56,9200	100,00%		
304	9,9500						9,9500	100,00%
400	457,7530				454,1320	99,21%		
401	504,3777				504,3777	100,00%		
402	53,5800						53,4580	99,77%
403	17,5720							

Tabella 9 - Elenco delle particelle oggetto del PAF con indicazione dei tipi di intervento previsti e delle quote di superficie rientranti in Siti Natura 2000

Dall'analisi GIS svolta sulle particelle del piano di assestamento forestale sono coinvolti numerosi habitat. Gli habitat interessati dal PAF su cui sono previste delle azioni di intervento risultano principalmente quelli di tipo forestale. Tutti gli altri habitat considerati e ricadenti all'interno delle particelle forestali del PAF risultano nella condizione di non avere previsti interventi oppure di avere previsti interventi di miglioramento che vanno nelle condizioni di miglioramento dell'habitat. Le condizioni principali in cui rientrano tutti gli altri habitat esclusi quelli forestali sono le seguenti:

- Habitat prativi e pascolivi: in questi habitat afferenti a particelle di tipo pascolivo il piano di assestamento o non prevede interventi o prevede interventi migliorativi come ad esempio gli spietramenti, l'eliminazione della flora infestante, le semine – trasemine ed inerbimenti ecc. Queste operazioni vanno in un'ottica di miglioramento degli habitat, in comune accordo con le misure di conservazione delle ZPS.
- Habitat di altra tipologia da quella forestale inseriti in particelle forestali dal PAF: rientrano in questa condizione tutti gli habitat differenti da quello forestale che possono interessare marginalmente o significativamente particelle forestali in cui sono previsti interventi selvicolturali (è il caso ad esempio di fiumi alpini, ghiaioni, radure pascolive ecc.). In questo caso l'intervento selvicolturale verrà condotto solamente sulla parte forestale, senza coinvolgere habitat di altro tipo.

Risulta opportuno ora entrare in merito agli interventi previsti dal PAF all'interno delle ZPS ed all'interno degli habitat di interesse comunitario.

Il piano di assestamento ha previsto tre tipologie di interventi selvicolturali:

1. Interventi di ordinaria utilizzazione forestale (tagli);
2. Interventi di miglioramento forestale ordinari;
3. Interventi di miglioramento forestale straordinari.

Per la definizione degli interventi ordinari il PAF ha incrociato informazioni relative al tipo forestale, alla destinazione del popolamento ed alla sua struttura. Gli interventi straordinari, invece, sono limitati al recupero di piante danneggiate o deperenti a causa di avversità abiotiche ed al recupero ed alla bonifica fitosanitaria di soprassuoli danneggiati da avversità biotiche (in special modo da bostrico – *Ips typographus*).

Per quanto concerne gli interventi di ordinaria utilizzazione, il trattamento selvicolturale è stato prescritto solo nei casi in cui dall'analisi delle provvigioni e degli incrementi è risultato possibile prevedere un determinato quantitativo di ripresa (massa legnosa da asportare a livello di particella nel periodo di validità del Piano). La ripresa è sempre stata calcolata in modo cautelativo, per preservare i popolamenti nel caso di eventi imprevisti che si presuppone potranno manifestarsi durante il periodo della pianificazione (schianti e altre avversità). In ogni caso, la ripresa calcolata su ogni particella non è mai stata superiore rispetto all'incremento percentuale del popolamento.

Per ogni approfondimento relativo al calcolo delle riprese ed alle definizioni degli interventi previsti si rimanda al piano di assestamento forestale.

Vengono ora riassunti gli interventi previsti dal PAF per ogni tipologia di boschi considerati.

Boschi di produzione

Pecceta montana mesofila della Val Paghera

Ricompresa nel tipo forestale della pecceta montana dei substrati silicatici dei suoli mesici.

Risulta estesa a tutte le stazioni di basso e medio versante della val Paghera, comprendendo 25 particelle assestamentali, alcune delle quali inserite nella ZPS del Parco Naturale dell'Adamello. Queste particelle risultano ben conformate, sufficientemente stabili e consolidate da poter essere gestite con una selvicoltura ordinaria, finalizzata alla destinazione

produttiva dei boschi, contribuendo nel contempo la rinnovazione del soprassuolo. Le forme di trattamento che si ritengono più idonee sono le seguenti:

- Taglio saltuario a gruppi
- Taglio raso a strisce
- Taglio raso a buche
- Diradamento selettivo
- Tagli fitosanitari

Pecceta montana xerofila della Val Grande

Ricompresa nella tipologia forestale della pecceta montana dei substrati silicatici dei suoli xerici ed alle quote più alte nella tipologia forestale della pecceta altimontana dei substrati silicatici dei suoli xerici.

Questa tipologia di bosco, composta da 11 particelle assestamentali, risulta di notevole interesse ai fini produttivi, in grado di consistenze provvigionali e ritmi di accrescimento paragonabili alla precedente tipologia di bosco esposta. Nel complesso, rispetto alla precedente, risulta più giovane e maggiormente condizionata dalle attività antropiche di prelievo e di pascolo.

Per queste particelle forestali i tipi di trattamento rispondono sia alle esigenze di utilizzazione e sfruttamento della massa legnosa disponibile che di adeguato intervento colturale finalizzato alla creazione di condizioni migliori per l'accrescimento, la rinnovazione e l'evoluzione del soprassuolo boscato. Le forme di trattamento consentite sono le seguenti:

- Taglio saltuario a gruppi
- Taglio raso a strisce
- Taglio raso a buche
- Diradamento selettivo
- Tagli fitosanitari

Pecceta altimontana e del lariceto tipico

Ricompresa nella tipologia forestale del lariceto tipico e delle peccete altimontane e subalpine dei substrati silicatici dei suoli sia mesici che xerici.

Comprende 30 particelle boscate estese alle formazioni arboree più di alta quota. Alcune di queste particelle o parti di esse risultano ricomprese nelle due ZPS considerate.

Il trattamento delle fustaie afferenti all'orizzonte altimontano e subalpino dovrà necessariamente essere finalizzato alla creazione delle migliori condizioni possibili per la rinnovazione spontanea, la cui affermazione in questa fascia altitudinale risulta essere piuttosto problematica. Le forme di trattamento previste sono:

- Taglio saltuario a gruppi
- Diradamento selettivo
- Tagli fitosanitari

Lariceto montano

Ricompreso nella tipologia forestale del lariceto montano e formato da 11 particelle assestamentali. In alcune particelle il lariceto montano risulta in successione con la pecceta montana xerofila.

Il trattamento selvicolturale di questa compresa deve essere indirizzato al favorire della rinnovazione spontanea agendo anche su superfici piuttosto estese per non escludere dal consorzio la compartecipazione del larice con l'abete rosso. Le forme di trattamento consigliate per questa tipologia di boschi sono le seguenti:

- Taglio raso su superfici non troppo piccole
- Rimboschimento artificiale qualora la rinnovazione stentasse a manifestarsi
- Diradamento selettivo
- Tagli fitosanitari

Boschi di protezione

Peccete e lariceti subalpini dei consorzi rupicoli a picea e larice

In questo comparto si riscontra una grande varietà di ambienti forestali, accomunati solamente dalla attitudine protettiva.

Le condizioni selvicolturali in cui si trovano attualmente questi soprassuoli, fermi restando i rigori termici legati all'altitudine e al carattere microtermico delle stazioni che occupano, non lasciano prevedere per il futuro una destinazione diversa da quella attuale, tanto meno un incremento provvigionale o un ritmo di sviluppo che possa indirizzarsi verso forme consistenti di consolidamento provvigionale degne di interesse ai fini produttivi.

In questa tipologia di boschi non è previsto alcun tipo di trattamento particolare. Sono consentiti:

- Tagli occasionali per asporto selettivo di soggetti maturi o stramaturi che possono compromettere il normale sviluppo della rinnovazione in via di affermazione

5.4 La viabilità agro silvo pastorale (VASP)

La vigente normativa regionale prevede il piano della Viabilità Agro Silvo Pastorale (VASP) quale strumento di pianificazione in materia di viabilità di accesso alle aree agricole e forestali. Esso comprende dei tracciati esistenti, oltre ad una programmazione di percorsi in progetto per migliorare la fruibilità delle superfici. Il piano della VASP è parte integrante del Piano di Indirizzo Forestale (PIF) della Comunità Montana di Vallecamonica, ed è pertanto stato oggetto della procedura di Valutazione Ambientale Strategica (VAS). I tracciati stradali sono inoltre stati validati dai competenti uffici della Regione Lombardia in seguito al loro caricamento sulla piattaforma SIVASP (Sistema Informativo Viabilità Agro Silvo Pastorale).

Al momento della redazione del presente elaborato è in programma una revisione della viabilità forestale a livello di Comunità Montana Vallecamonica. Tale revisione, necessaria per adeguarsi alle recenti indicazioni normative (Decreto Ministeriale 28 ottobre 2021 – DGR 30 novembre 2022 n. XI/7445), riguarda il rilievo e l'organizzazione dei tracciati, oltre che la loro riclassificazione sulla base dei nuovi criteri.

Poiché allo stato attuale la suddetta revisione non è ancora stata effettuata, la viabilità considerata nel PAF è l'ultima versione approvata del piano della Viabilità Agro Silvo Pastorale (VASP). Nello specifico, la viabilità di servizio al patrimonio oggetto di assestamento comprende i tracciati facenti parte del piano VASP della Comunità Montana di Vallecamonica (tracciati al servizio delle proprietà del Comune di Vezza d'Oglio). Tali tracciati sono classificati sulla base delle loro classi di transitabilità (vecchi criteri DGR 8 agosto 2003 n. 7/14016), e sono identificati da un codice assegnato dall'ormai dismesso Sistema Informativo della Viabilità Agro Silvo Pastorale (SIVASP) della Regione Lombardia.

Complessivamente i tracciati considerati del PAF sono 57 (41 esistenti e 16 in progetto). Nella tabella seguente sono riportati i tracciati VASP considerati nel PAF specificando se gli stessi rientrano o meno in ambiti protetti.

Codice strada	Nome Strada	Comune Amministrativo	Tipologia E - Esistente P - In Progetto	Lunghezza totale (m)	Area protetta interessata	Lunghezza in area protetta (m)
S017198_00032	Rive (2 ^o Tratto)	Vezza D'oglio	E	355	-	-
S017198_00035	Vartighera	Vezza D'oglio	E	2.755	IT2040044	56
S017198_00021	Pornina	Vezza D'oglio	E	2.440	IT2070401	81
S017198_00036	Vendrei - Valle Davenino	Vezza D'oglio	E	600	-	-
S017198_00053	Mondadizzo - Val Paghera	Vezza D'oglio	E	420	-	-
S017198_00010	Felise	Vezza D'oglio	E	1.455	-	-
S017198_00018	Piazza Long	Vezza D'oglio	E	710	-	-
S017198_00019	Piazza	Vezza D'oglio	E	2.865	-	-
S017198_00033	Tu - Molet	Vezza D'oglio	E	355	-	-
S017198_00003	Carona - Vedet - Pedenole	Vezza D'oglio	E	854	-	-
S017198_00001	Camparoi - Mondadizzo	Vezza D'oglio	E	802	-	-
S017198_00002	Carona - Strada Statale N ^o 42	Vezza D'oglio	E	435	-	-
S017198_00013	Gussano	Vezza D'oglio	E	2.310	-	-
S017198_00034	Valpraoe	Vezza D'oglio	E	600	-	-
S017198_00007	Case Di Paghera	Vezza D'oglio	E	1.452	-	-
S017198_00008	Costa Di Violino	Vezza D'oglio	E	1.756	-	-
S017198_00028	S. Clemente - Desert	Vezza D'oglio	E	1.710	-	-
S017198_00012	Gussano - Borom	Vezza D'oglio	E	1.672	-	-
S017198_00015	Strada Pil	Vezza D'oglio	E	1.510	IT2040044	1.120
S017198_00022	Pra Del Mulo	Vezza D'oglio	E	600	-	-
S017198_00025	S. Sebastiano	Vezza D'oglio	E	1.355	-	-
S017198_00029	Stoll - Malga Val Bighera	Vezza D'oglio	E	3.150	IT2040044	150
S017198_00031	Rive (1 ^o Tratto)	Vezza D'oglio	E	1.060	-	-
S017198_00050	Val Paraolo - Casine Val Bighera	Vezza D'oglio	E	2.485	IT2040044	2.485

Codice strada	Nome Strada	Comune Amministrativo	Tipologia E - Esistente D - Desiderata	Lunghezza totale (m)	Area protetta interessata	Lunghezza in area protetta (m)
S017198_00049	Vedecla - Rovaia	Veza D'oglio	E	1.760	-	-
S017198_00004	Casinelle - Paraolo	Veza D'oglio	E	1.220	-	-
S017198_00009	Del Roccolino	Veza D'oglio	E	703	-	-
S017198_00011	Grano - Ruc - Michei	Veza D'oglio	E	1.205	-	-
S017198_00016	Plas Volcel - Costone	Veza D'oglio	E	600	-	-
S017198_00020	Ponte Fontanacce - Case Gregorini	Veza D'oglio	E	400	-	-
S017198_00030	Strada Della Val Grande	Veza D'oglio	E	8.510	IT2040044	6.339
S017198_00023	Prati Di Piazza	Veza D'oglio	E	1.380	-	-
S017198_00026	Davena - Roare' - Longh	Veza D'oglio	E	865	-	-
S017198_00024	S. Carlo - Sopra Davena	Veza D'oglio	E	1.362	-	-
SV1011	Malga Valgrande - Malga Riguccio	Veza D'oglio	E	1.654	IT2040044	1.654
S017198_00014	Pornina - Sali' - Pian Dei Morei	Veza D'oglio	E	3.665	IT2070401	1.564
S017198_00052	Rosolina - Stoll	Veza D'oglio	E	4.240	-	-
S017198_00005	Cle	Veza D'oglio	E	2.550	IT2040044	1.510
S017198_00006	Corsu - Villaggio Turistico	Veza D'oglio	E	550	-	-
S017198_00017	Plassacu - S. Clemente	Veza D'oglio	E	1.238	-	-
S017198_00027	S. Clemente - Borom	Veza D'oglio	E	1.102	-	-
S017198_00040	Pornina - Pra Del Mulo - Pornina	Veza D'oglio	P	1.200	-	-
S017198_00043	Del Fontanone	Veza D'oglio	P	865	-	-
S017198_00046	Sotto I Prati Di Piazza	Veza D'oglio	P	925	-	-
S017198_00048	Molet - Vedecla	Veza D'oglio	P	2.380	-	-
S017198_00054	Sopra Vedet - Confine Con Vione	Veza D'oglio	P	240	-	-
S017198_00055	Roccolo Di Pornia - Confine Con Vione	Veza D'oglio	P	355	-	-
S017198_00039	Ponte Scalvino - Piazza	Veza D'oglio	P	1.835	-	-
S017198_00038	Malga Val Bighera	Veza D'oglio	P	2.163	-	-
S017198_00047	Vedecla - Valle Gussano - Valle Pil	Veza D'oglio	P	2.335	IT2040044	30
S017198_00037	Borom - Valle Gussano - Val Pil	Veza D'oglio	P	1.810	-	-
S017198_00041	Santel Cuna - Pra Del Mulo	Veza D'oglio	P	510	-	-
S017198_00051	Alber - Casera Degli Alberi	Veza D'oglio	P	2.839	IT2040044	2.284
S017198_00042	Davena - Croce Di Piazza	Veza D'oglio	P	1.220	-	-
S017198_00045	Strada Di Pornina	Veza D'oglio	P	2.120	-	-
S017198_00056	Piazza - Confine Con Incudine	Veza D'oglio	P	145	-	-
S017198_00044	Del Roccolino	Veza D'oglio	P	325	-	-

Tabella 10 - Tracciati VASP riguardanti il PAF del Comune di Veza D'Oglio. Indicazione per ciascun tracciato delle eventuali aree protette interessate.

6. VALUTAZIONE DELLE POSSIBILI INCIDENZE SUI SITI

6.1 Generalità

Dall'analisi territoriale effettuata è risultato che ampie zone del piano di assestamento forestale risultano inserite in aree a protezione speciale, le quali includono peraltro numerosi habitat di interesse comunitario. Le ZPS interessate sono due, il Parco nazionale dello Stelvio ed il Parco Naturale dell'Adamello. Dopo un'attenta analisi delle misure di conservazione e nei piani di gestione delle ZPS è possibile affermare che le misure di gestione delle due ZPS considerate sono pressochè gli stessi.

Lo Studio per la Valutazione di incidenza è stato pertanto condotto con un approccio globale, valutando gli interventi del piano di assestamento in funzione degli habitat presenti nel complesso e nelle aree a protezione speciale individuate.

6.2 Valutazione degli interventi proposti dal PAF

Interventi di ordinaria utilizzazione forestale (tagli)

Gli interventi di ordinaria utilizzazione forestale prospettati dal Piano di Assestamento, così come meglio descritti nei paragrafi precedenti, sono tutti interventi di taglio orientati alla valorizzazione della multifunzionalità delle superfici boscate. Attraverso la pianificazione dei tagli boschivi, il Piano non si prefigge pertanto il solo obiettivo di produrre legname da destinare alla segagione, ma bensì intende valorizzare tutte le altre importanti funzioni riconosciute ai popolamenti forestali delle aree di montagna.

Le tecniche selvicolturali proposte assecondano le naturali dinamiche dei popolamenti, incentivando la rinnovazione ove presente. Inoltre le utilizzazioni forestali vanno ad intervenire in tutti quegli ambiti forestali in cui da tempo non si pratica una gestione attiva, cercando di incentivare i soprassuoli ad un ritorno alle normali condizioni di sviluppo aumentando il valore ambientale delle aree.

I boschi gestiti secondo questi principi sono caratterizzati da un maggior dinamismo, che li porta ad essere, oltre che più sani e resistenti alle avversità, degli ambienti ricchi di una moltitudine di specie animali e vegetali che gravitano attorno a questi habitat.

Tutte le utilizzazioni forestali prescritte nelle particelle forestali sono state valutate in funzione della ripresa prevista (massa legnosa da tagliare nel periodo di validità del PAF) a livello di ogni singola particella. Per la determinazione di questo parametro sono state fatte delle attente valutazioni sulle masse presenti (Provvigione reale) e su quelle ritenute ideali (Provvigione normale), nonché valutando i tassi di crescita dei boschi.

Come detto, la ripresa è sempre stata calcolata in modo cautelativo, in modo tale da preservare i popolamenti nel caso di eventi straordinari imprevisti durante il periodo di validità del PAF (schianti e altre avversità), ma anche per trovare un punto di equilibrio fra l'esigenza di valorizzare l'aspetto produttivo della foresta e la necessità di tutelare gli aspetti naturalistici legati ad alcuni ambiti di bosco maturo.

Interventi di miglioramento forestale ordinari

Gli interventi di miglioramento forestale consistono essenzialmente in cure colturali, diradamenti e sfolli realizzati a carico degli stadi giovanili dei popolamenti forestali (Novelleto/Spessina e Perticaia/Giovane Fustaia).

Tali interventi hanno lo scopo di selezionare i soprassuoli per favorire e portare a maturità i soggetti arborei con le migliori caratteristiche in funzione degli aspetti produttivi del bosco. Nel contempo, gli interventi di questo tipo migliorano anche la stabilità e lo stato di salute generale delle foreste, e sono quindi da considerare utili ai fini della salvaguardia di ecosistemi sani e vitali.

Interventi di miglioramento forestale straordinari

Gli interventi di miglioramento forestale straordinari hanno lo scopo di bonificare i soprassuoli boscati dalle piante colpite da avversità abiotiche (principalmente schianti da neve, da vento e incendi) e da avversità biotiche.

Per quanto riguarda le avversità biotiche nel piano di assestamento forestale del comune di Vezza d'Oglio i miglioramenti forestali straordinari riguardano l'eliminazione ed il contenimento del bostrico (*Ips typographus*). Questo scoltide ha avuto uno sviluppo esponenziale da dopo l'evento atmosferico straordinario di tempesta vaia, causando problemi su larga scala ai soprassuoli boscati. Il taglio fitosanitario (taglio raso a grandi buche) potrebbe risultare, dal punto di vista ambientale, un fattore di disturbo. Nella realtà dei fatti questi tagli favoriscono la rinnovazione spontanea del bosco andando ad aumentare la biodiversità vegetale dei soprassuoli oggetto di taglio, creando ottimi habitat per la fauna selvatica locale.

Considerazioni generali sugli interventi forestali

Tutti gli interventi selvicolturali proposti dal piano di assestamento forestale, se condotti secondo le regole della selvicoltura naturalistica e secondo le linee guida di Regione Lombardia, non comportano particolari fattori di disturbo all'ambiente, se non in concomitanza con i cantieri forestali. Infatti, durante il periodo di attività dei cantieri forestali si potrebbero verificare delle situazioni di interferenza con la fauna selvatica dovuti principalmente a disturbi di rumore e di transito nelle aree boscate.

I rumori derivanti dalle attività di taglio ed esbosco potrebbero momentaneamente allontanare la fauna selvatica dalle aree di cantiere; inoltre la presenza di gru a cavo per l'esbosco potrebbe provocare disturbi all'avifauna. Questi disturbi antropici potrebbero comunque essere mitigati da piccoli accorgimenti come l'utilizzo di dispositivi di mitigazione del rumore e la segnalazione dei cavi aerei ad ogni quota di installazione.

Nonostante questi disturbi momentanei, le operazioni di taglio ordinario e di miglioramento forestale potrebbero comunque giovare alla creazione di condizioni favorevoli per la vita e la riproduzione dei selvatici. Infatti, ad esempio, le operazioni di taglio raso a buche creano, all'interno delle popolazioni arboree delle radure protette, zone di pascolo degli ungulati e di riproduzione della lepre.

Un altro esempio potrebbe essere quello riguardante le ramaglie di risulta dai miglioramenti forestali. Queste ramaglie vengono solitamente lasciate in bosco, accatastate in maniera ordinata, in quanto risulterebbe antieconomico l'esbosco di questo materiale risultante da

interventi già di per sé a macchiatico negativo. Queste cataste forniscono copertura termica e visiva a piccoli mammiferi e uccelli.

Bisogna infine ricordare che tutti gli interventi previsti dal piano di assestamento rientrano in un'ottica di gestione forestale sostenibile. Gli interventi, sia di utilizzazione che di miglioramento forestale, valutati e calibrati sulle reali caratteristiche e necessità delle particelle forestali considerate ed in base alle loro naturali tendenze evolutive, hanno lo scopo di conferire ai soprassuoli una maggiore stabilità biologica e gestionale.

Gli interventi di taglio previsti si configurano come utilizzazioni ordinarie che, vista l'entità del prelievo, rispettano i precetti della selvicoltura naturalistica sia in termini quantitativi di utilizzo della ripresa che come carattere d'intervento.

Le attività selvicolturali, ai fini di maggiore tutela dell'avifauna locale potranno essere eventualmente limitate nei periodi riproduttivi.

Attività di pascolo

Per quanto riguarda le attività di miglioramento provviste per le particelle pascolive e per gli incolti produttivi inseriti nel PAF, non si evidenziano particolari interferenze con i siti protetti. L'abbandono delle attività agricole potrebbe comportare una contrazione degli habitat pascolivi. Questo possibile scenario è da evitare cercando di incentivare le attività agricole allo sfruttamento razionale di tutte le risorse che il territorio offre.

La presenza degli alpeggi rappresenta inoltre uno straordinario punto di forza per la qualificazione turistica del territorio. L'adozione di carichi di bestiame ottimali, l'applicazione del pascolo entro un corretto piano di pascolamento e l'esecuzione delle normali pratiche alpicolturali e di ordinaria manutenzione dovrebbero permettere di preservare gli attuali livelli produttivi del pascolo, sia in termini di quantità che di qualità.

Interventi sulla viabilità agro silvo pastorale (VASP)

La viabilità agro silvo pastorale ha lo scopo di rendere accessibili le aree boscate e pascolive del comune di Vezza d'Oglio. Come detto in precedenza la viabilità si compone di tracciati esistenti e di tracciati in progetto.

Per quanto riguarda i tracciati esistenti l'interferenza con gli habitat comunitari deriva principalmente dal transito dei mezzi e dagli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria. Il transito dei mezzi viene comunque ridotto al minimo indispensabile con opportune politiche di permessi di transito rilasciati secondo il regolamento VASP del Comune. Gli interventi di manutenzione dovranno essere realizzati valutando tutte le procedure e le metodologie necessarie al fine di ridurre l'impatto per gli habitat attraversati.

Per quanto riguarda i tracciati in progetto la valutazione dei possibili impatti ed interferenze con gli habitat comunitari dovrà essere attentamente valutata in fase esecutiva, adottando tutti gli accorgimenti necessari al fine di ridurre al minimo l'impatto ambientale.

6.3 Possibili interazioni fra gli interventi proposti dal PAF e i contenuti dei piani di gestione e delle misure di conservazione delle ZPS

Consultando i piani di gestione, laddove presenti, e le misure di conservazione, sono stati individuati i principali fattori di vulnerabilità, gli obiettivi di tutela e le azioni previste per la gestione di ciascuna area protetta. Come indicato negli appositi paragrafi, in questa sede è stata fatta una sintesi che comprende i principali aspetti che potrebbero in qualche modo subire delle interazioni con gli interventi previsti dal PAF.

Per quanto riguarda le particelle forestali oggetto del piano di assestamento i piani di gestione valutano come positive le attività di gestione del bosco condotte secondo i criteri della selvicoltura naturalistica. Le linee guida di Regione Lombardia in merito agli interventi selvicolturali, inoltre, garantiscono la corretta conservazione degli habitat forestali.

Tutti gli interventi proposti dal PAF di utilizzazione forestale non si limitano al mero sfruttamento economico della risorsa bosco. Infatti i tagli secondo le linee guida del PAF devono sempre essere valutati al fine di migliorare la stabilità e i popolamenti della particella assestata.

Gli interventi di miglioramento forestale su soprassuoli giovani tendono a diversificare i popolamenti al fine di contrastarne un'eccessiva coetaneità.

Infine non tutte le particelle forestali sono oggetto di interventi, lasciando così grandi estensioni territoriali alla libera evoluzione, senza perciò interferire con la fauna presente negli habitat considerati.

Per quanto riguarda invece le particelle pascolive e gli incolti produttivi tutti gli interventi proposti sono in linea con i piani di gestione e le misure di conservazione. Le migliorie proposte vanno ad aumentare la naturalità e la corretta successione degli habitat interessati. Andranno incentivate le tecniche di pascolamento estensivo al fine di evitare il sovrasfruttamento delle particelle pascolive maggiormente accessibili dai mezzi meccanizzati.

Alla luce di quanto detto è possibile affermare che le attività previste dal Piano di Assestamento sono in armonia con gli obiettivi dei piani di gestione e delle misure di conservazione delle aree protette. Le interazioni fra gli strumenti di pianificazione sono pertanto da considerarsi positive e non impattanti in modo negativo sugli habitat naturali.

7. CONCLUSIONI

In considerazione di quanto esposto nel presente studio per la Valutazione di Incidenza è possibile affermare che gli interventi previsti dal Piano di Assestamento Forestale del Comune di Vezza d'Oglio, valido per il periodo 2022 – 2026 non comportano alcuna incidenza negativa sulle aree protette da esso interessate.

Le misure proposte sono tutte improntate in un'ottica di miglioramento ambientale dei territori analizzati, proponendo misure di mitigazione e miglioramento degli habitat comunitari interessati.



CONSORZIO FORESTALE DUE PARCHI

Sede Legale e Amministrativa: *LOC. SALETTI I*

25050 STADOLINA DI VIONE (BS)

TEL/FAX 0364/94203

e-mail: info@consorziodueparchi.it

Codice fiscale e Partita IVA: 02 340 630 983

COMUNITÀ MONTANA DI VALLE CAMONICA

**PIANO DI ASSESTAMENTO
DELLE PROPRIETÀ SILVO-PASTORALI
DEL COMUNE DI VEZZA D'OGGIO (BS)**

(L.R. n° 31 del 5 dicembre 2008 art. 47)

IVa REVISIONE

Periodo di validità : 2022- 2036

**STUDIO PER LA VALUTAZIONE DI INCIDENZA
SCHEDE PARTICELLE ASSESTAMENTALI**

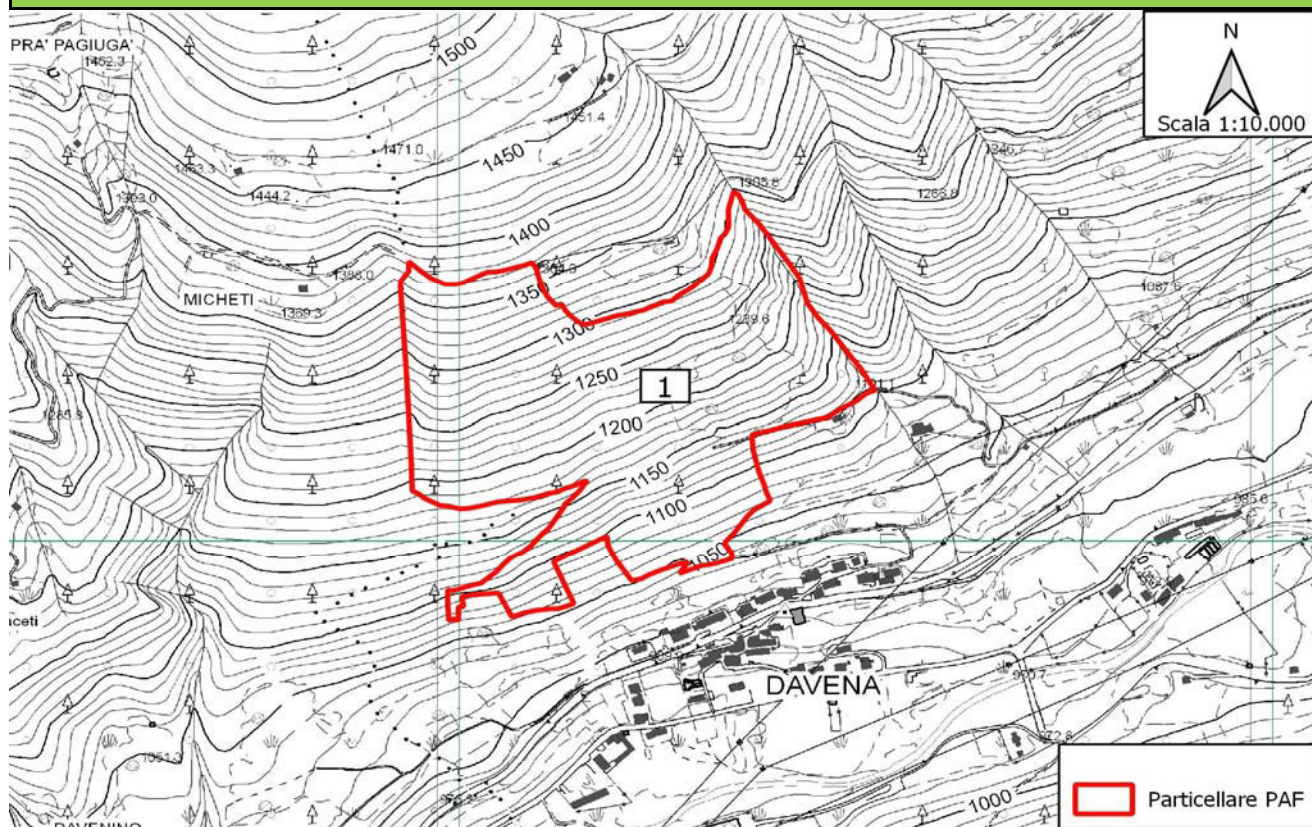
Il tecnico assestatore

Dott. For. Riccardo Mariotti

VeZZa d'Oglio, ottobre 2023

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
1	ROVERE

Superficie particella (ha)	17,7280
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI


AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

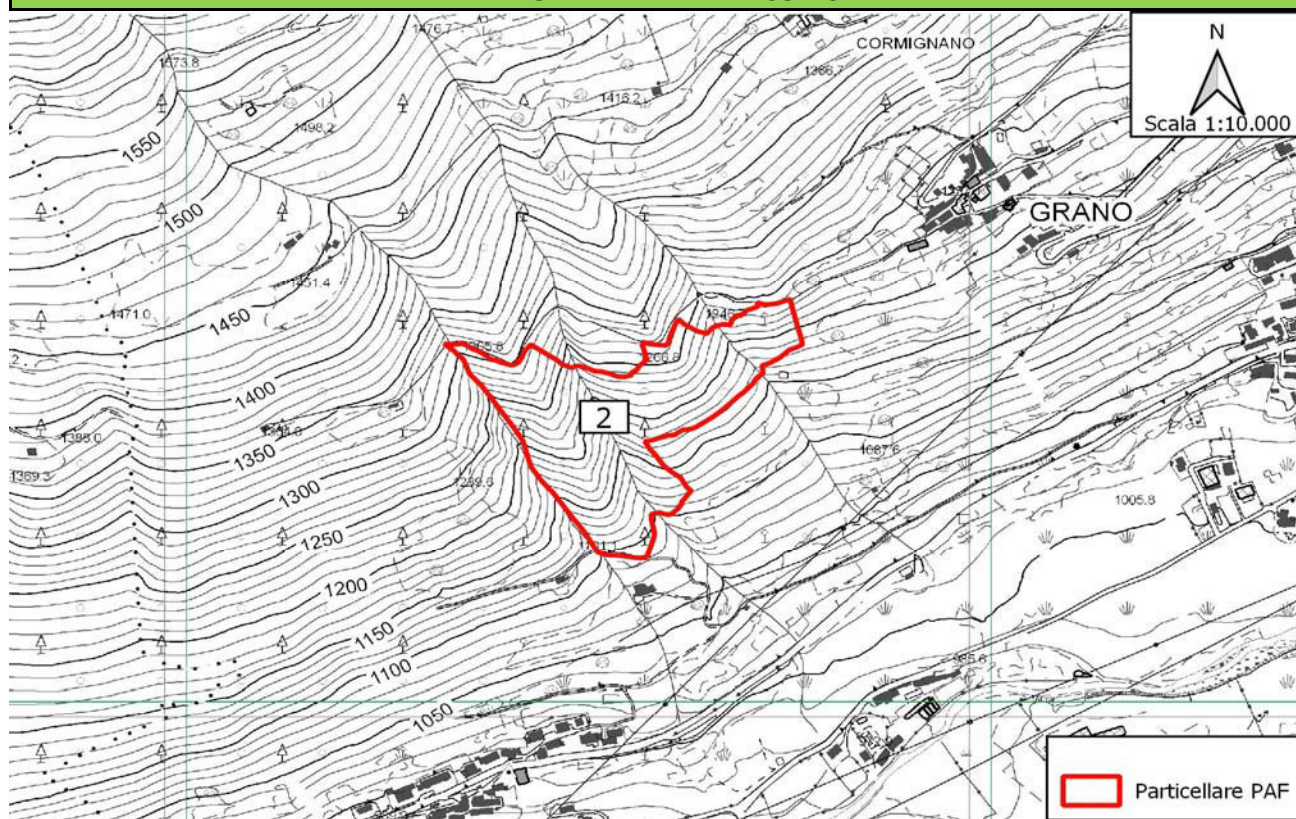
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
2	CAMPACC

Superficie particella (ha)	6,3390
----------------------------	--------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

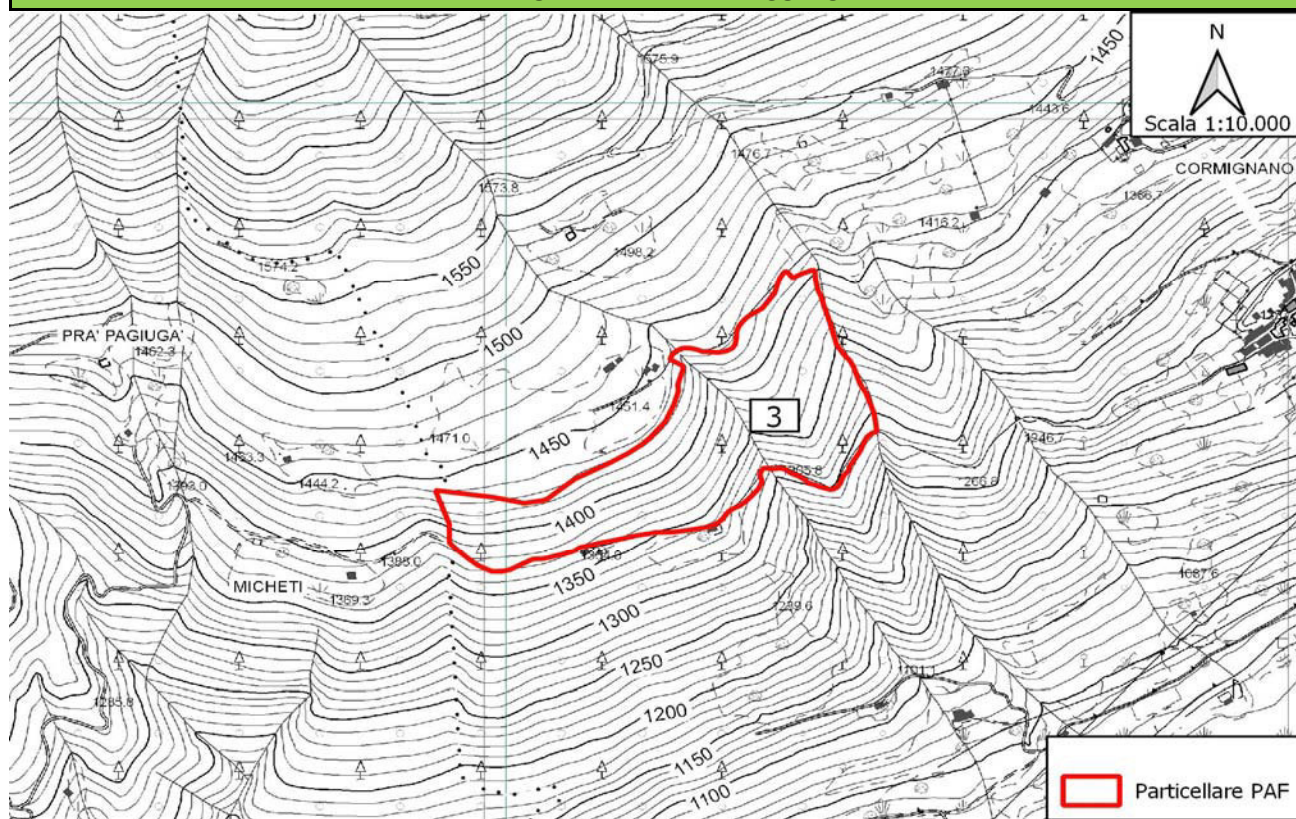
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
3	SOTTO PLAZZA LONCC

Superficie particella (ha)	8,5370
----------------------------	--------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

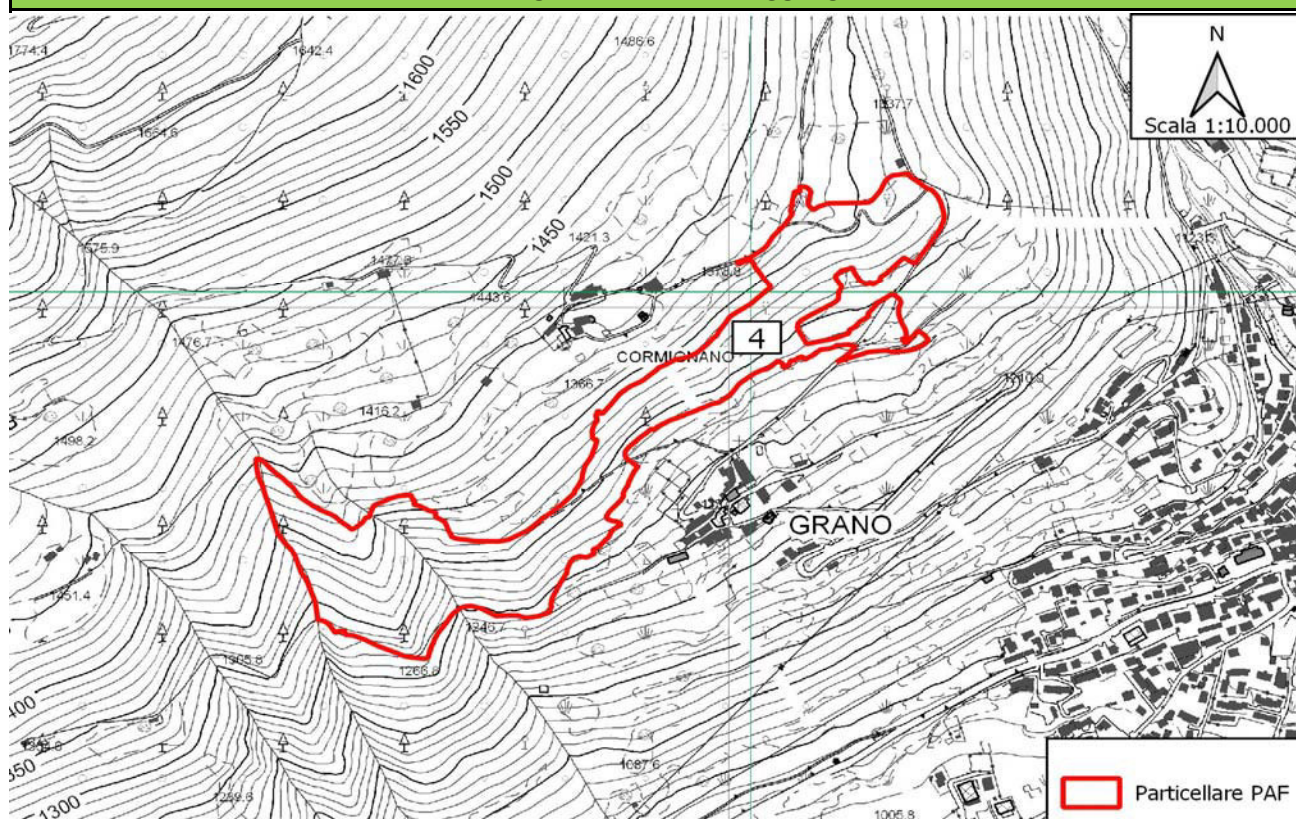
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
4	RISOLINA - CAMPACC

Superficie particella (ha)	11,2740
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

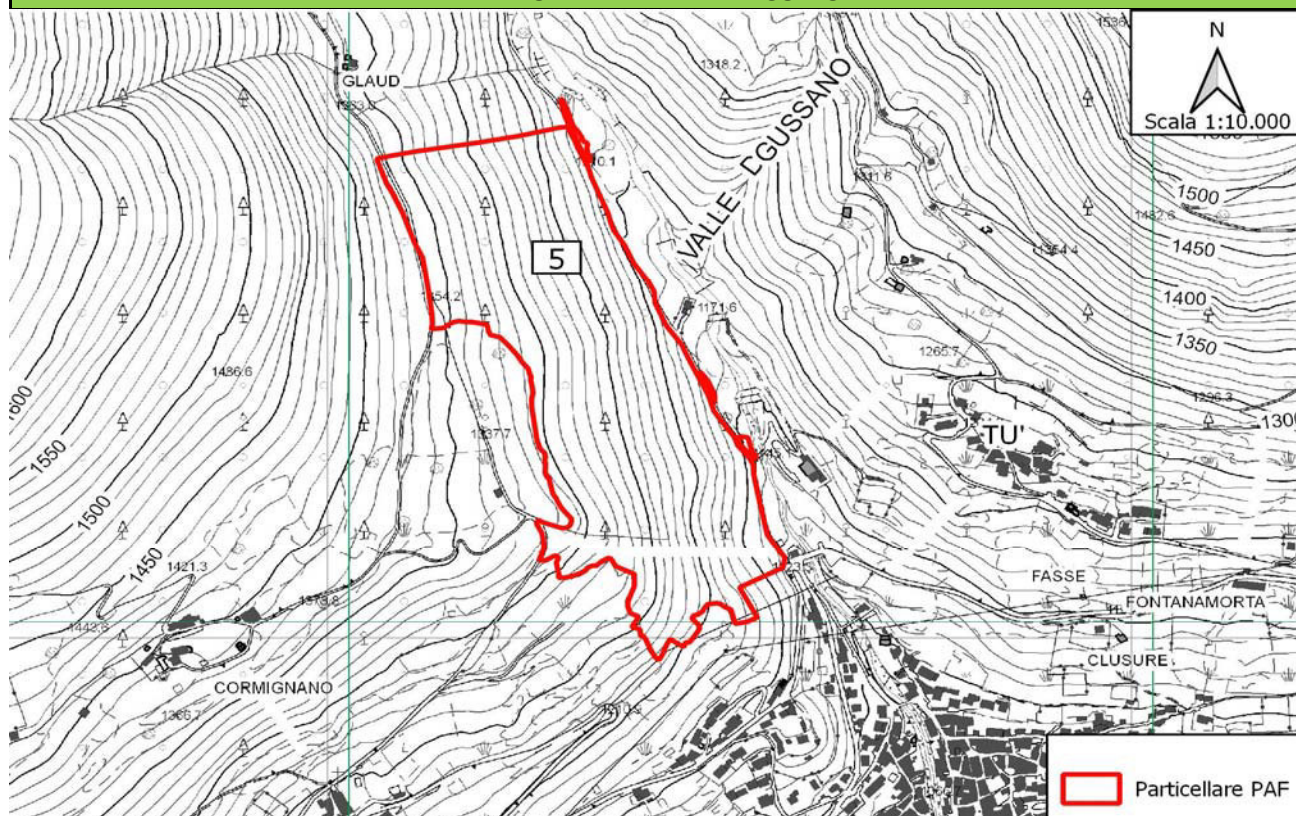
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
5	CONVAIOLO SUD

Superficie particella (ha)	16,2410
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

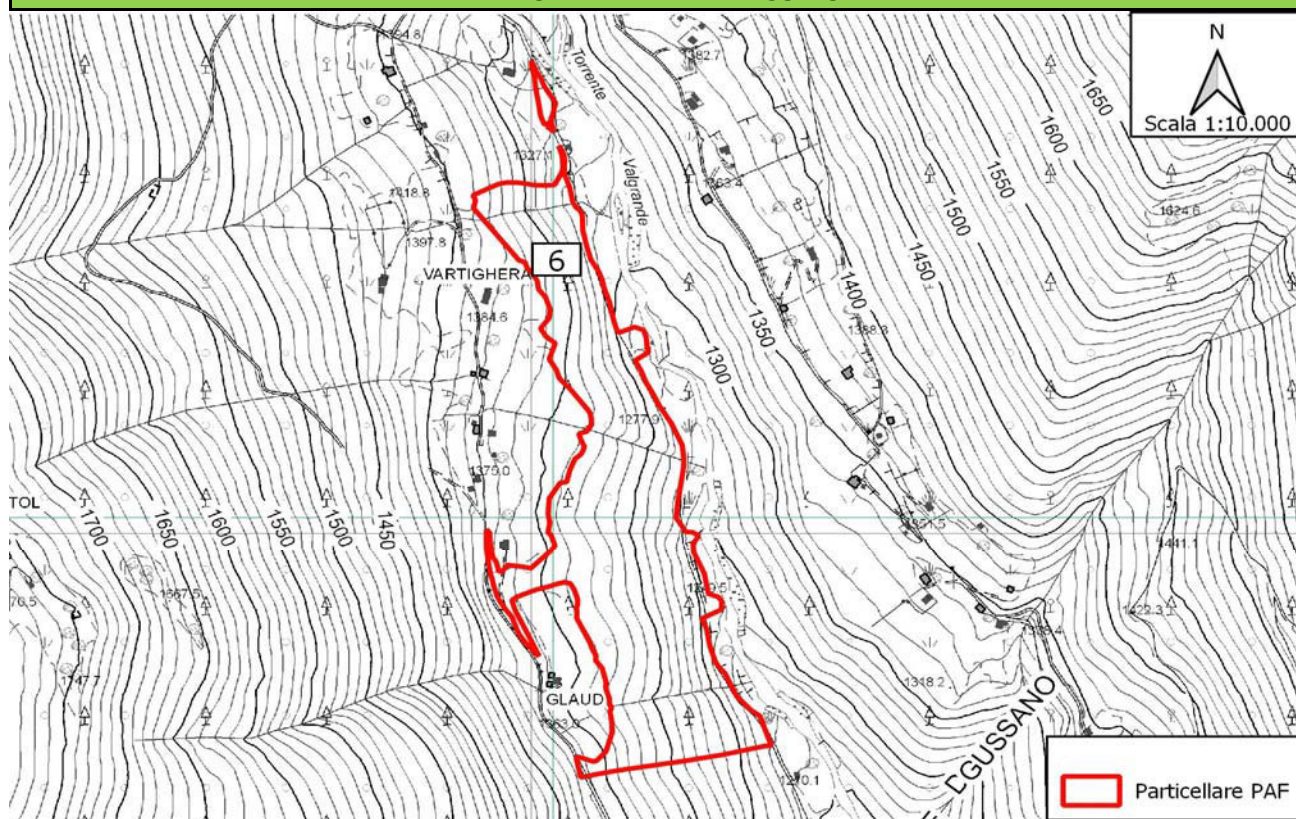
HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	SI

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
6	CONVAIOLO NORD

Superficie particella (ha)	11,4790
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI


AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

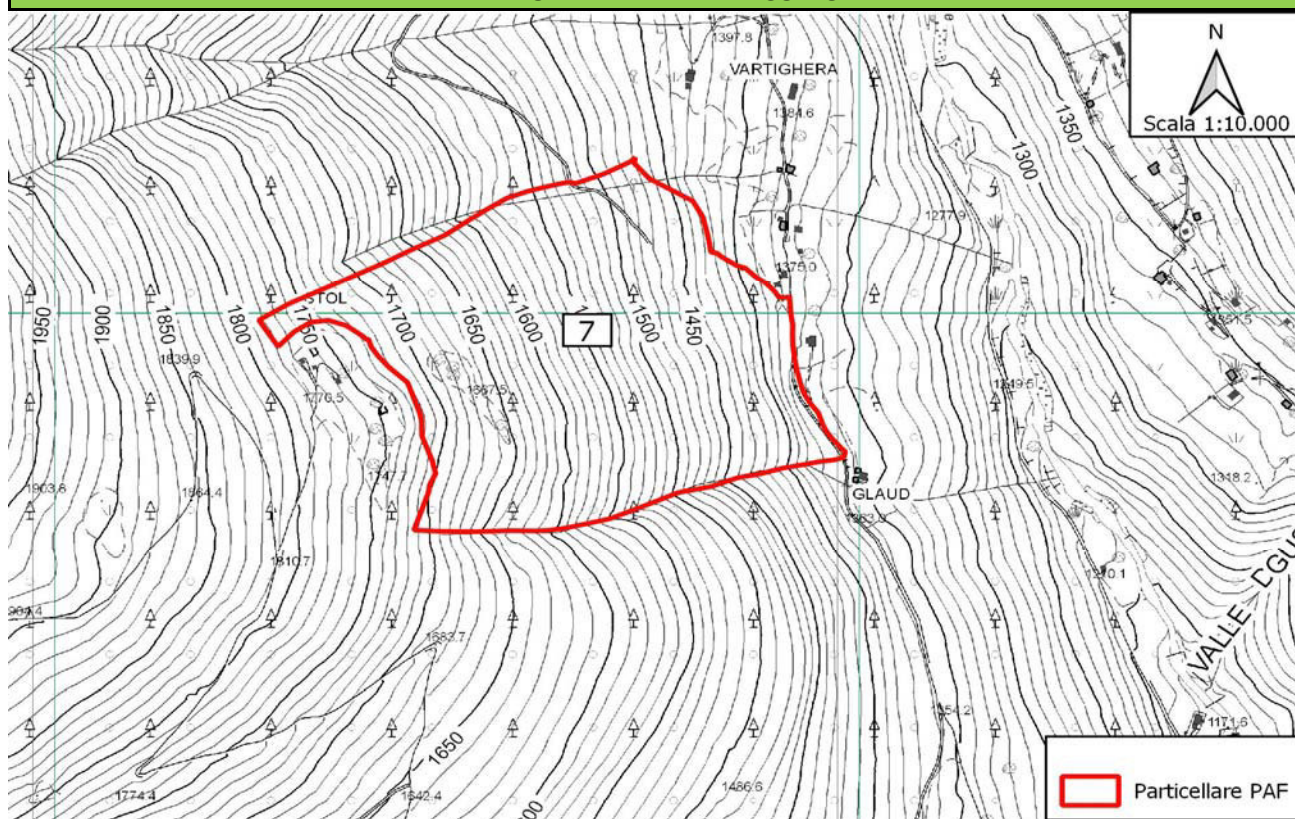
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
7	SOTTO STOLL

Superficie particella (ha)	21,0270
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

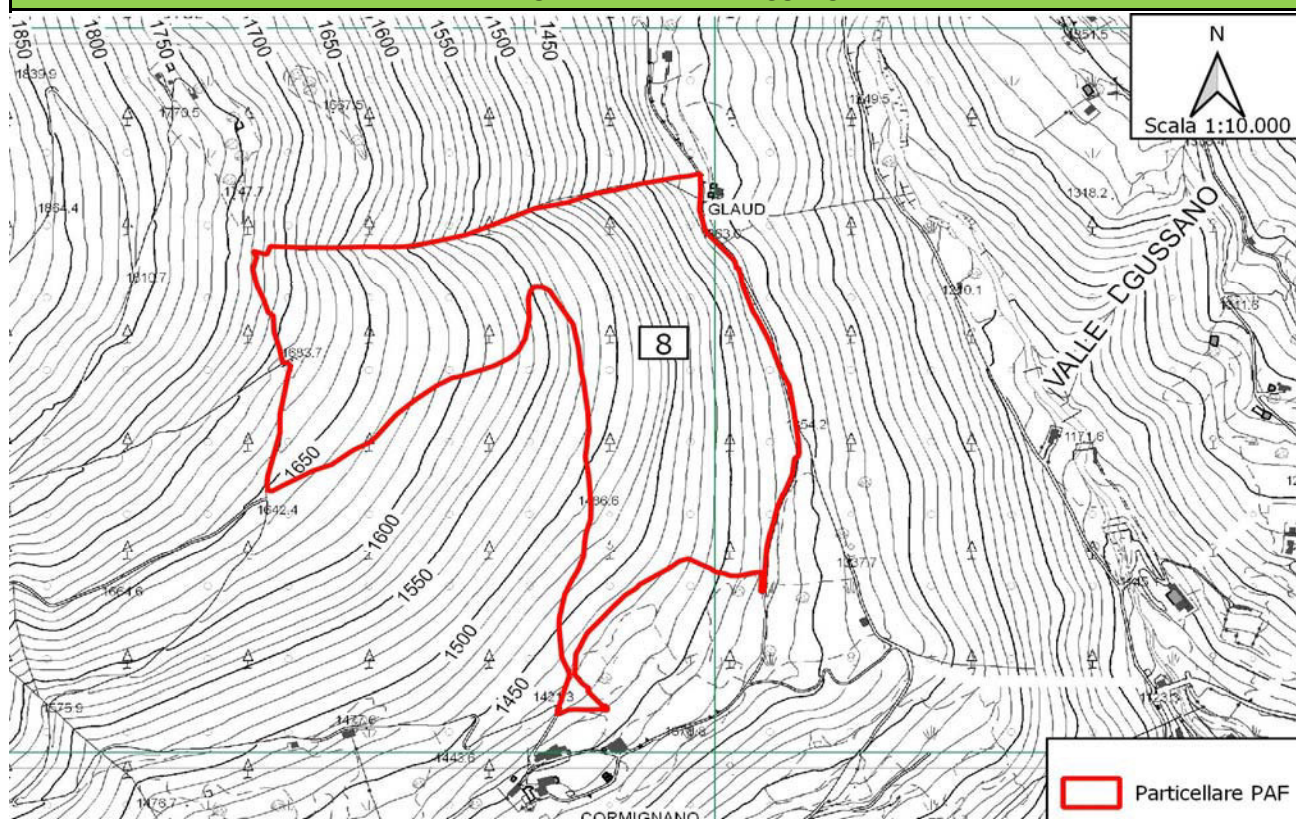
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
8	RISOLINA - PLAS DE MAZOLT

Superficie particella (ha)	21,4120
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

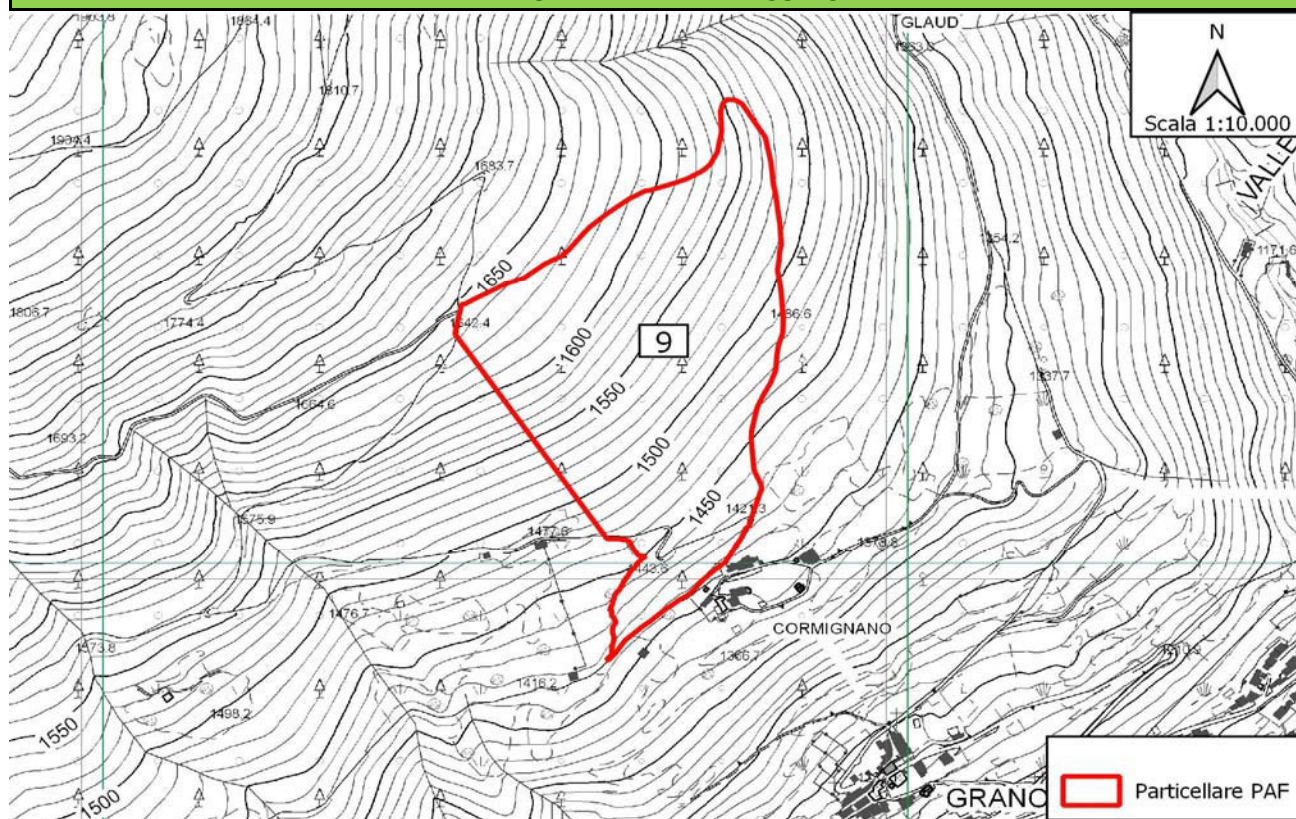
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
9	SOPRA CORMIGNANO

Superficie particella (ha)	16,0500
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

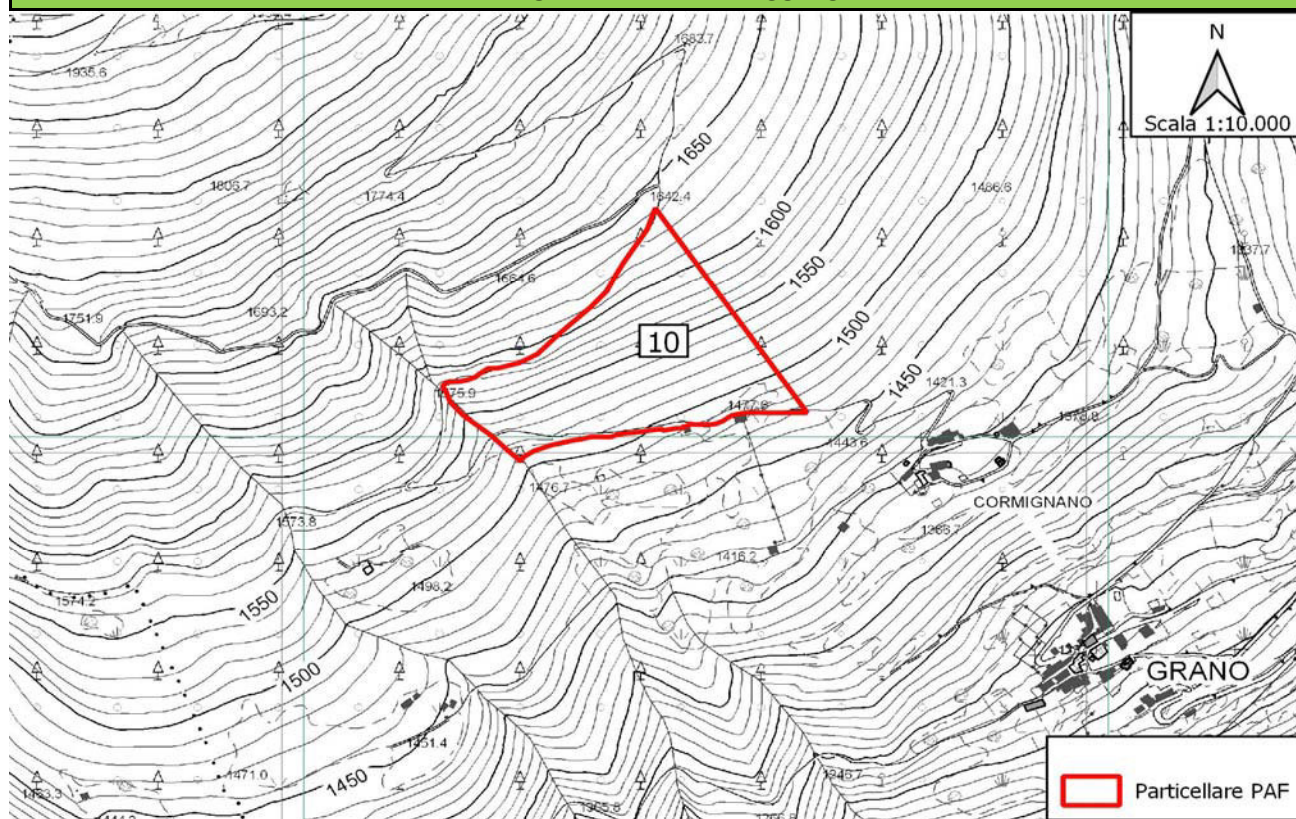
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
10	VENDREI

Superficie particella (ha)	6,8020
----------------------------	--------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

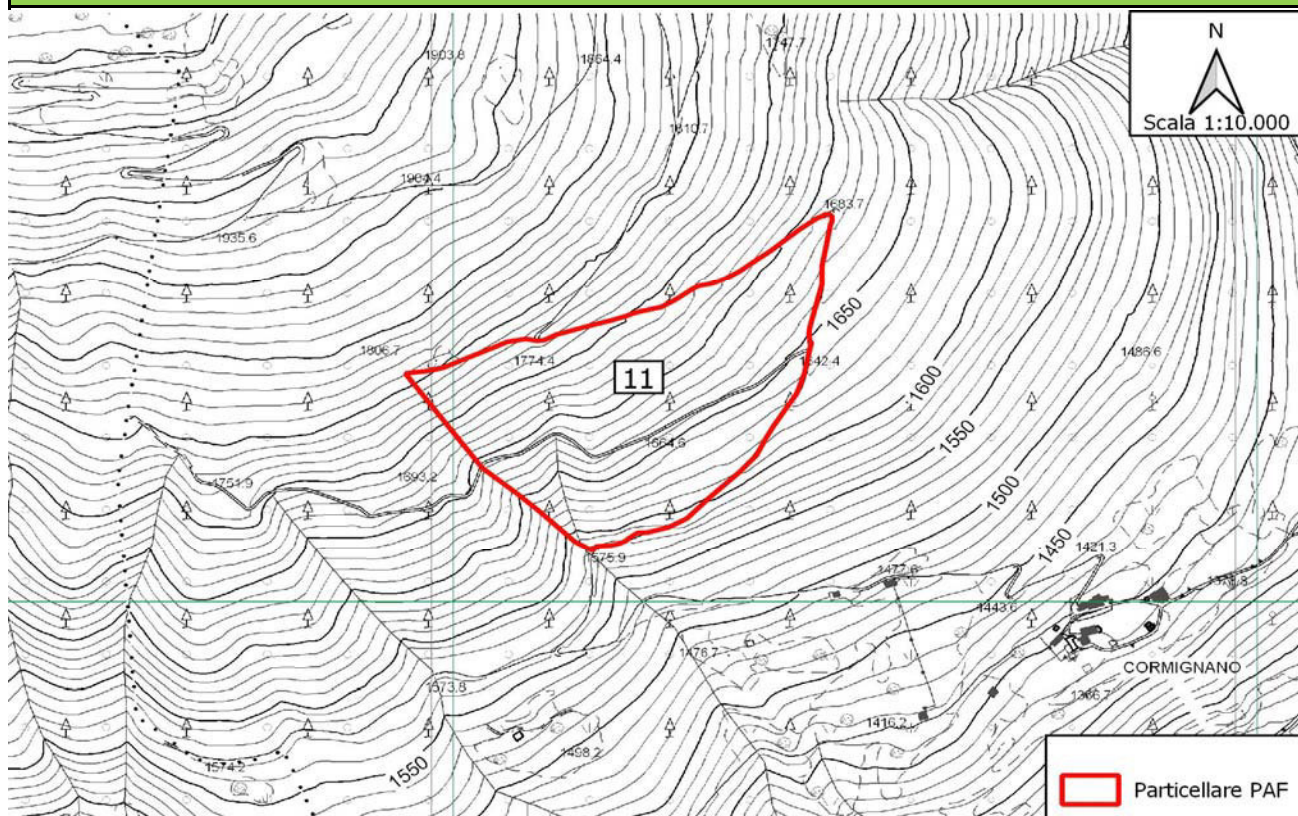
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
11	PLAS VOLCEL - COSTONE

Superficie particella (ha)	11,9540
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

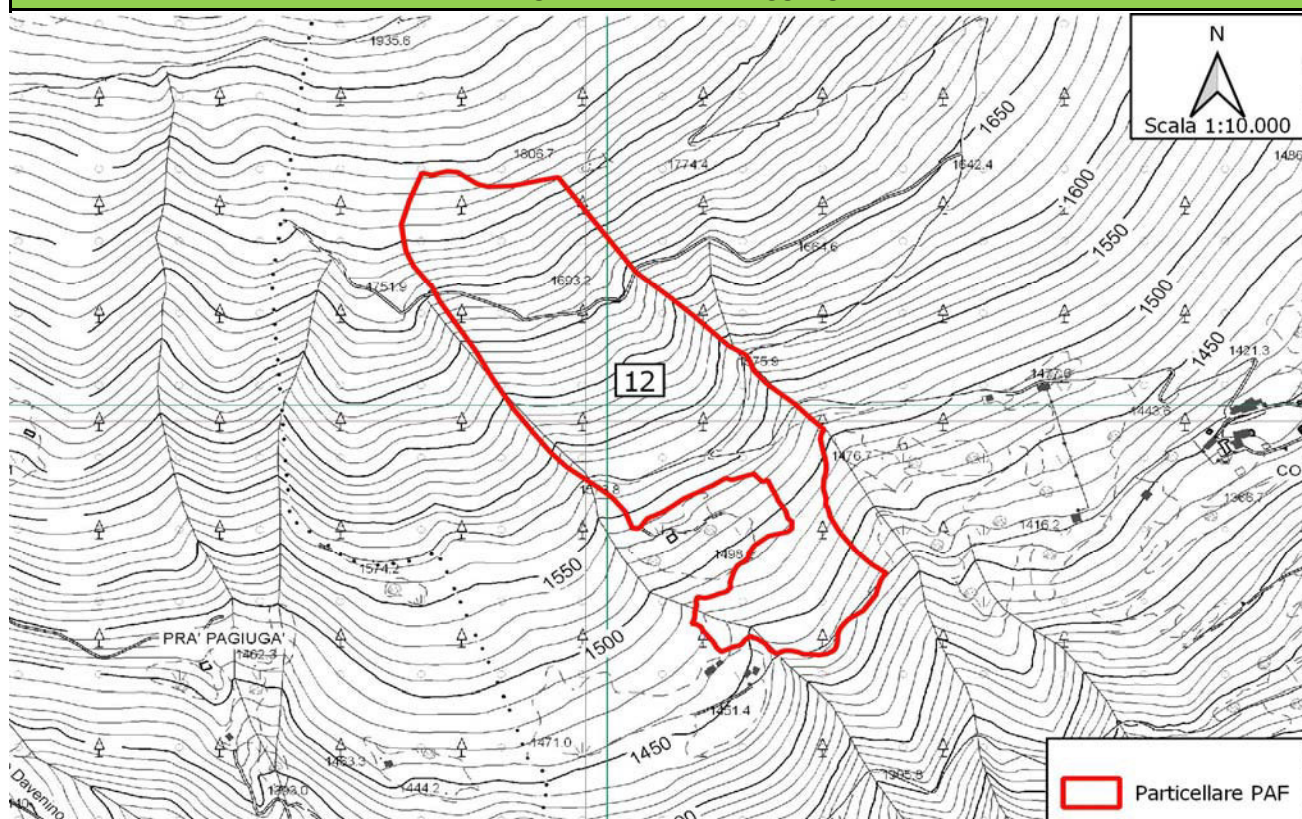
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
12	BATISTE

Superficie particella (ha)	16,0070
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

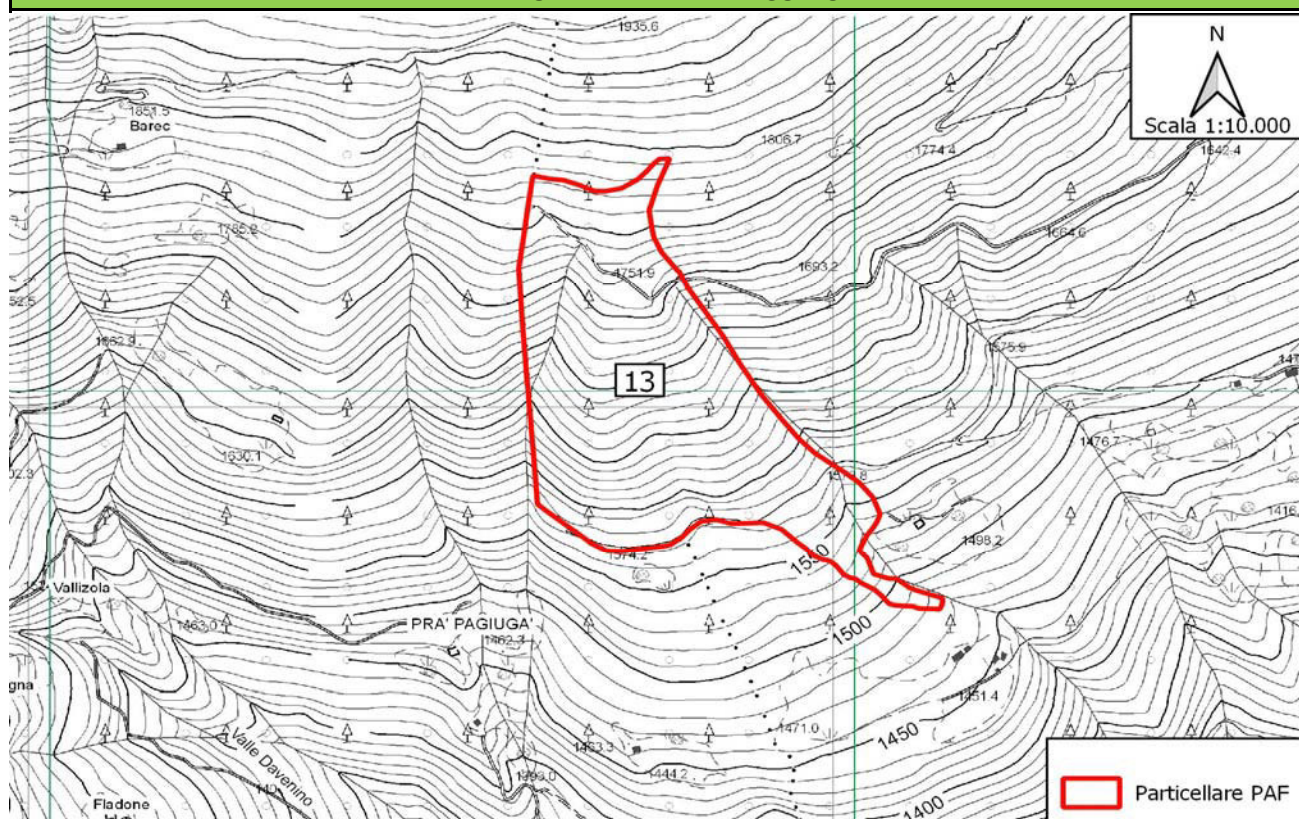
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
13	SOPRA LIME

Superficie particella (ha)	13,9000
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

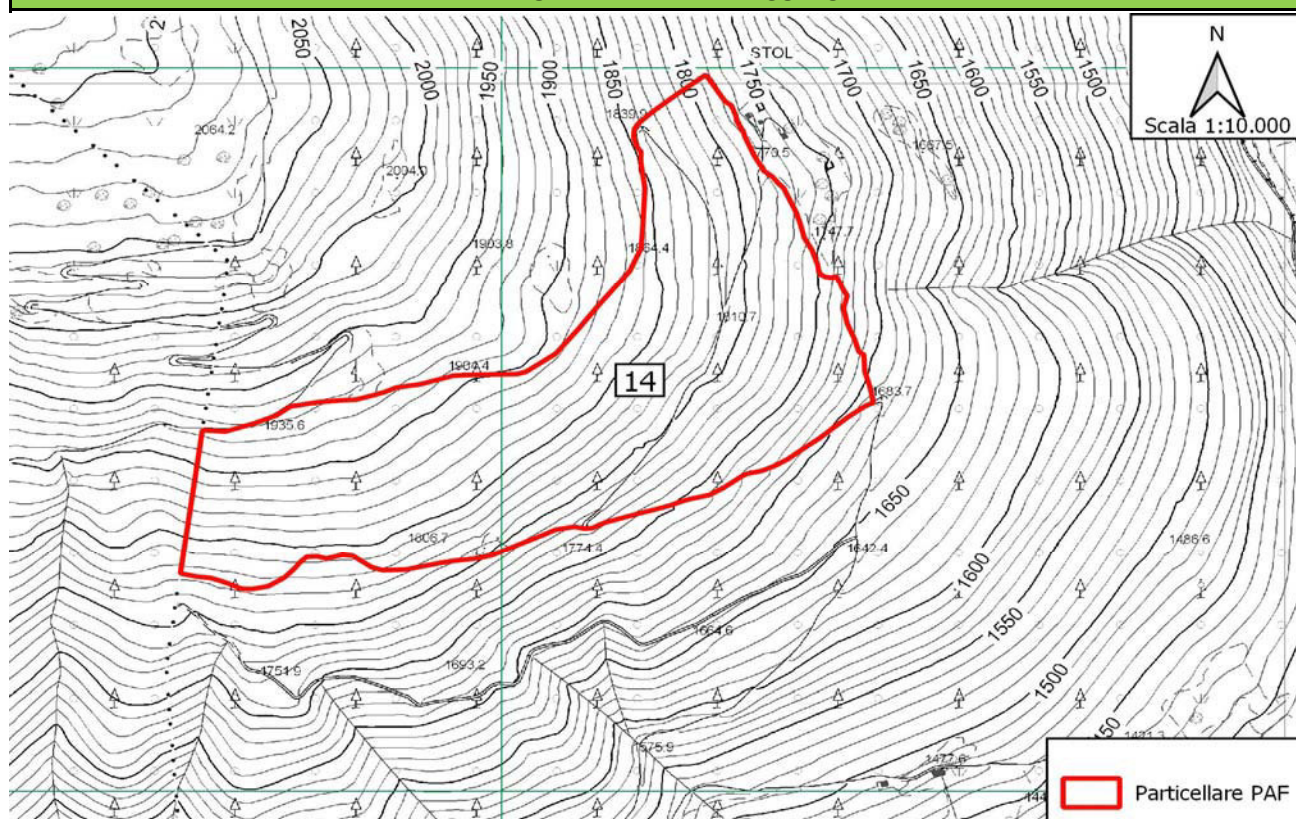
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
14	COSTONE

Superficie particella (ha)	25,2910
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

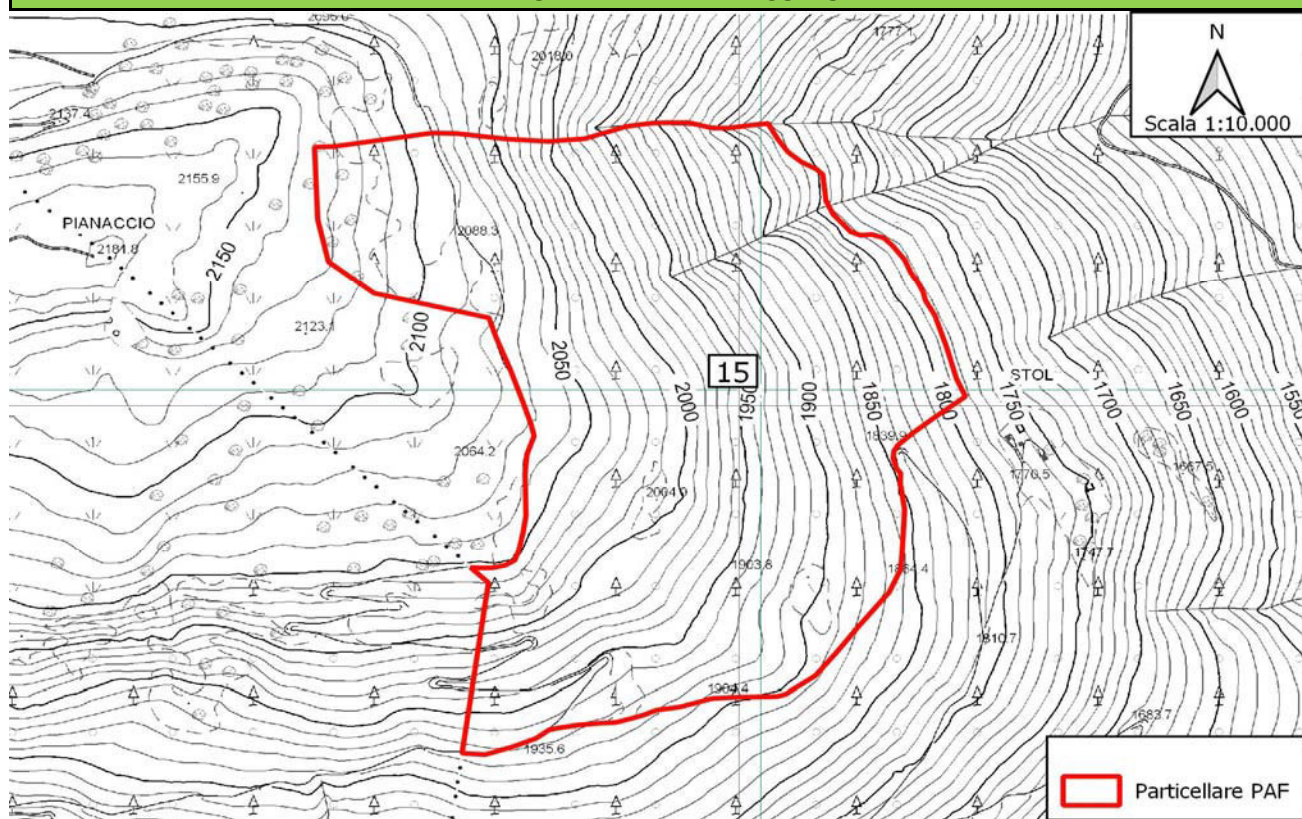
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
15	MONTI DI STOLL - PIANA DELLE MOTE

Superficie particella (ha)	43,3690
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

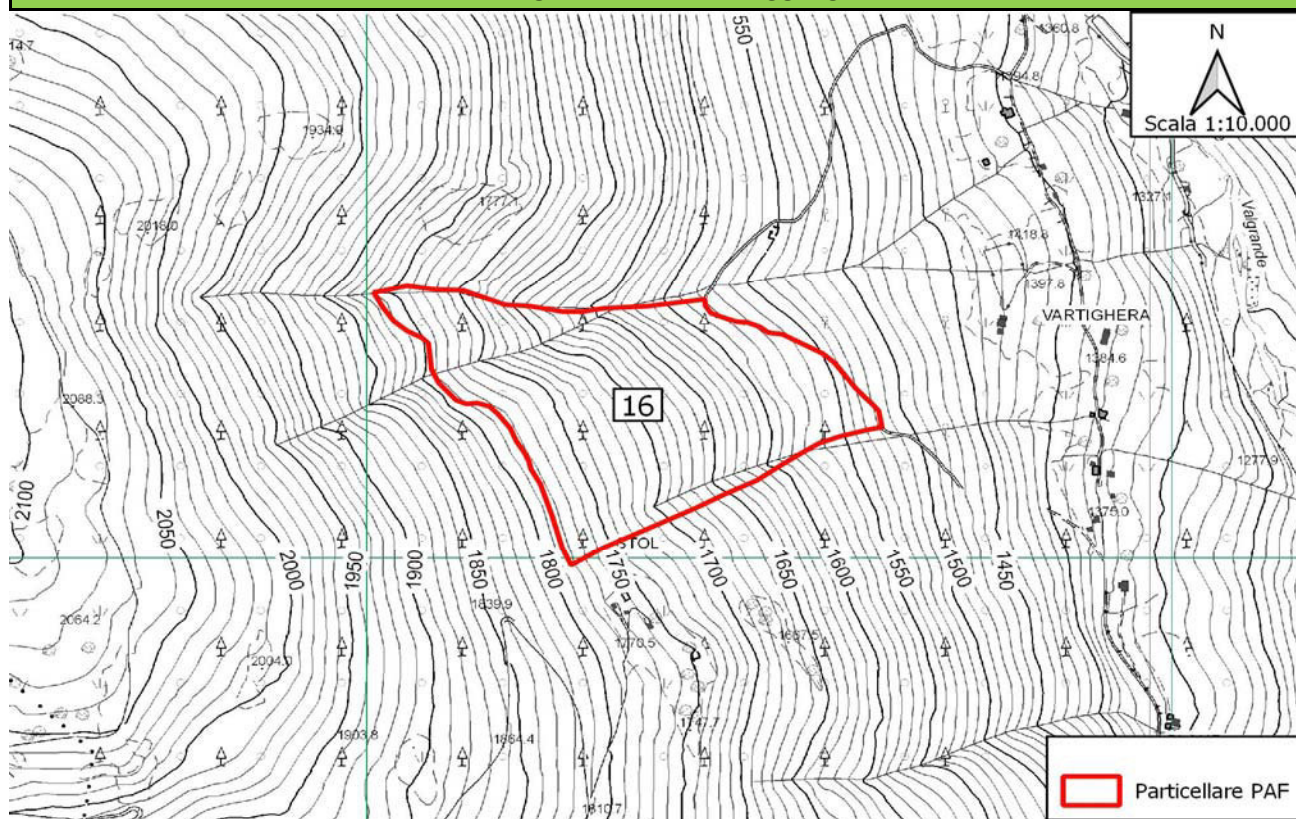
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
16	COGOL

Superficie particella (ha)	12,4330
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

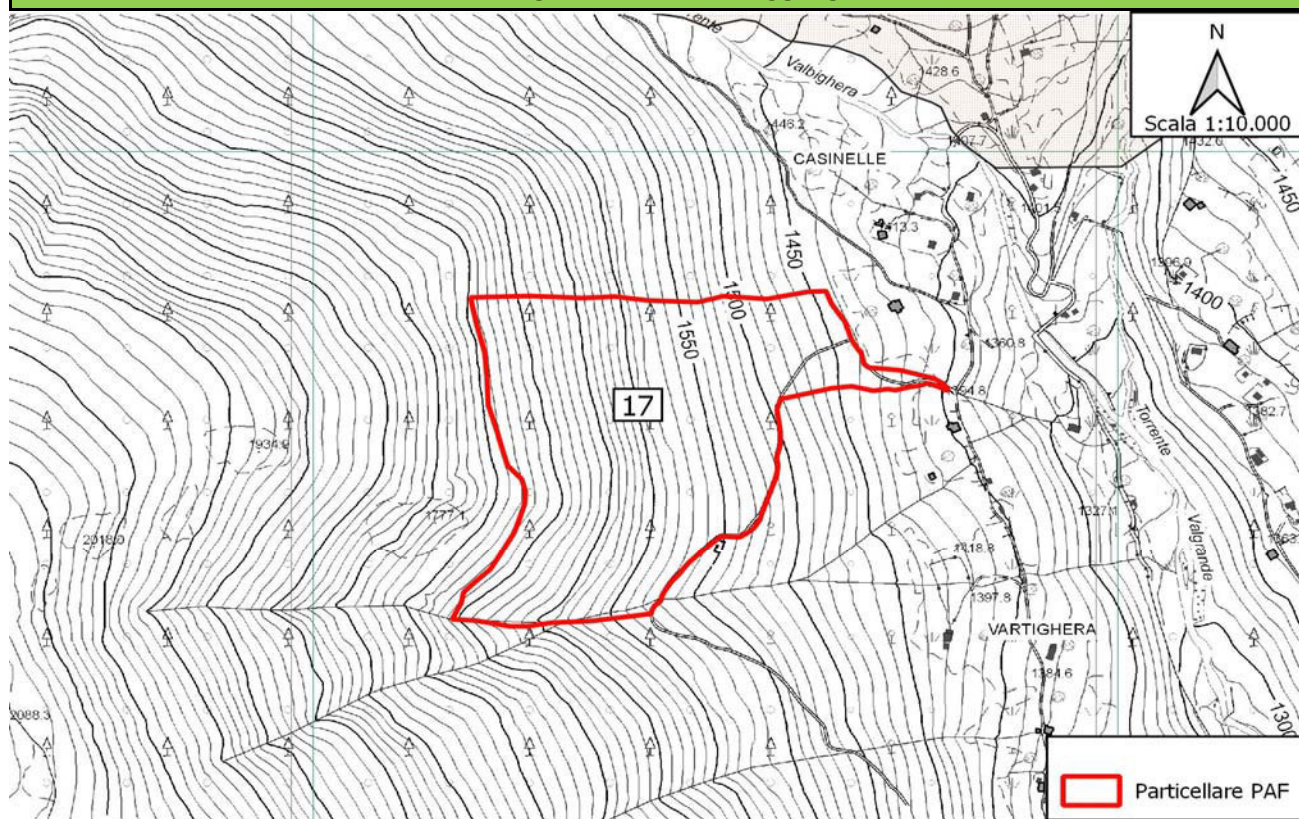
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
17	LE FASCE

Superficie particella (ha)	15,7480
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

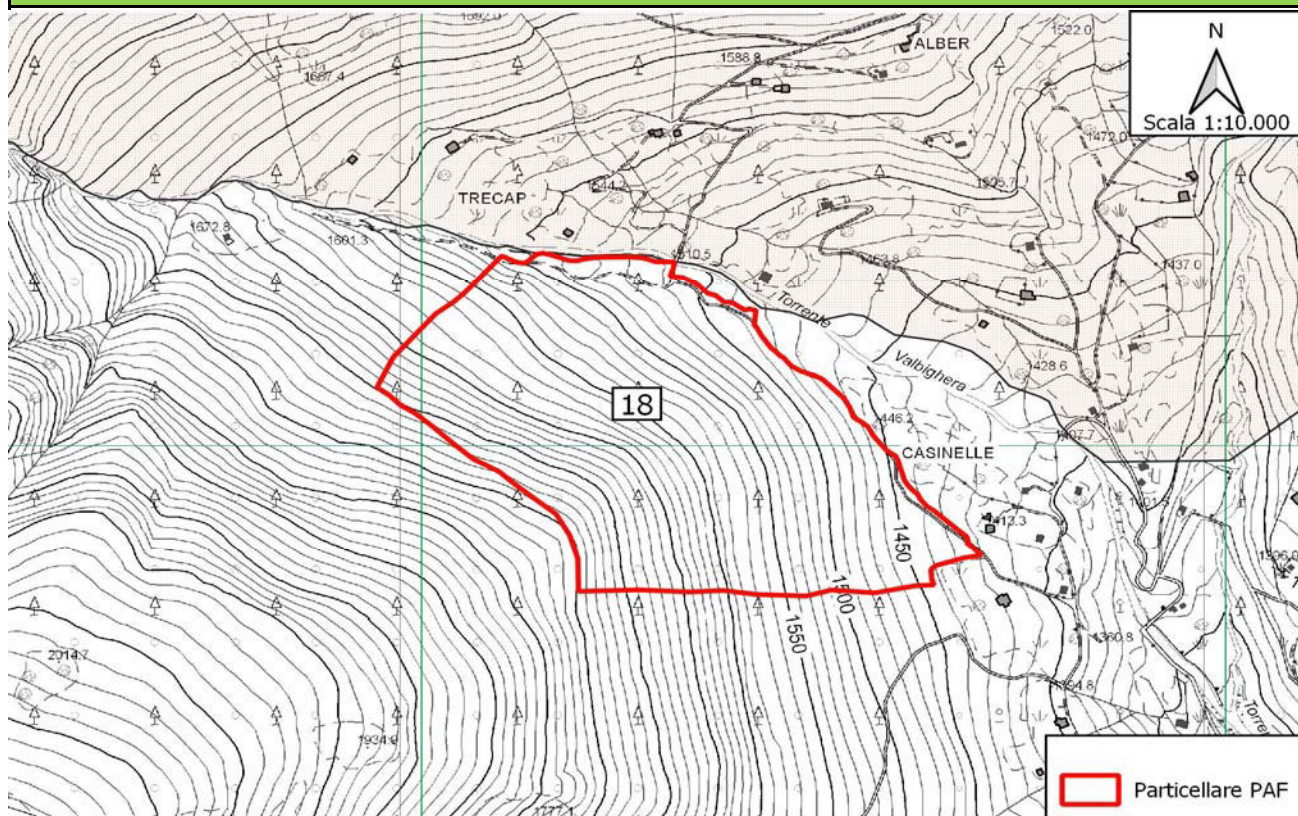
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
18	CASINELLE

Superficie particella (ha)	21,2350
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

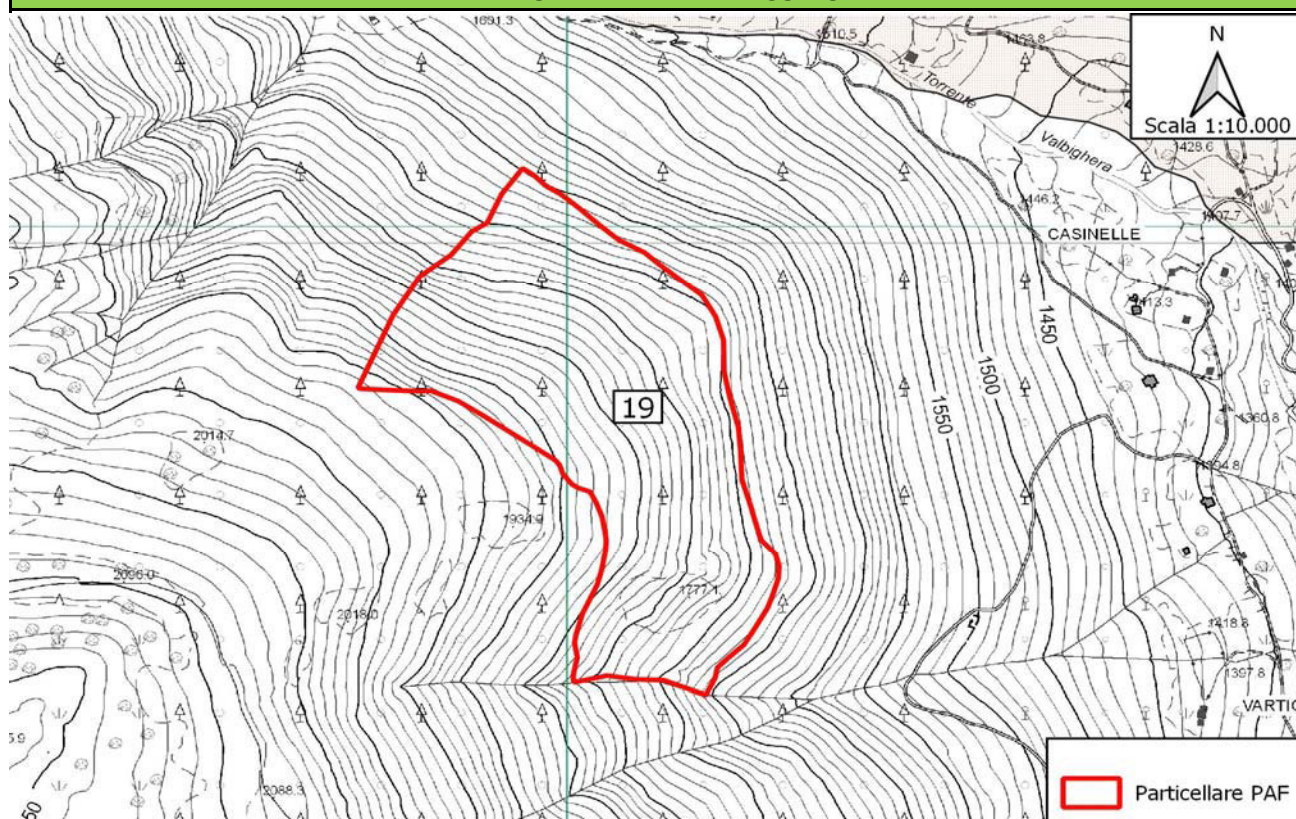
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
19	PLANE DE TUFF

Superficie particella (ha)	17,9380
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

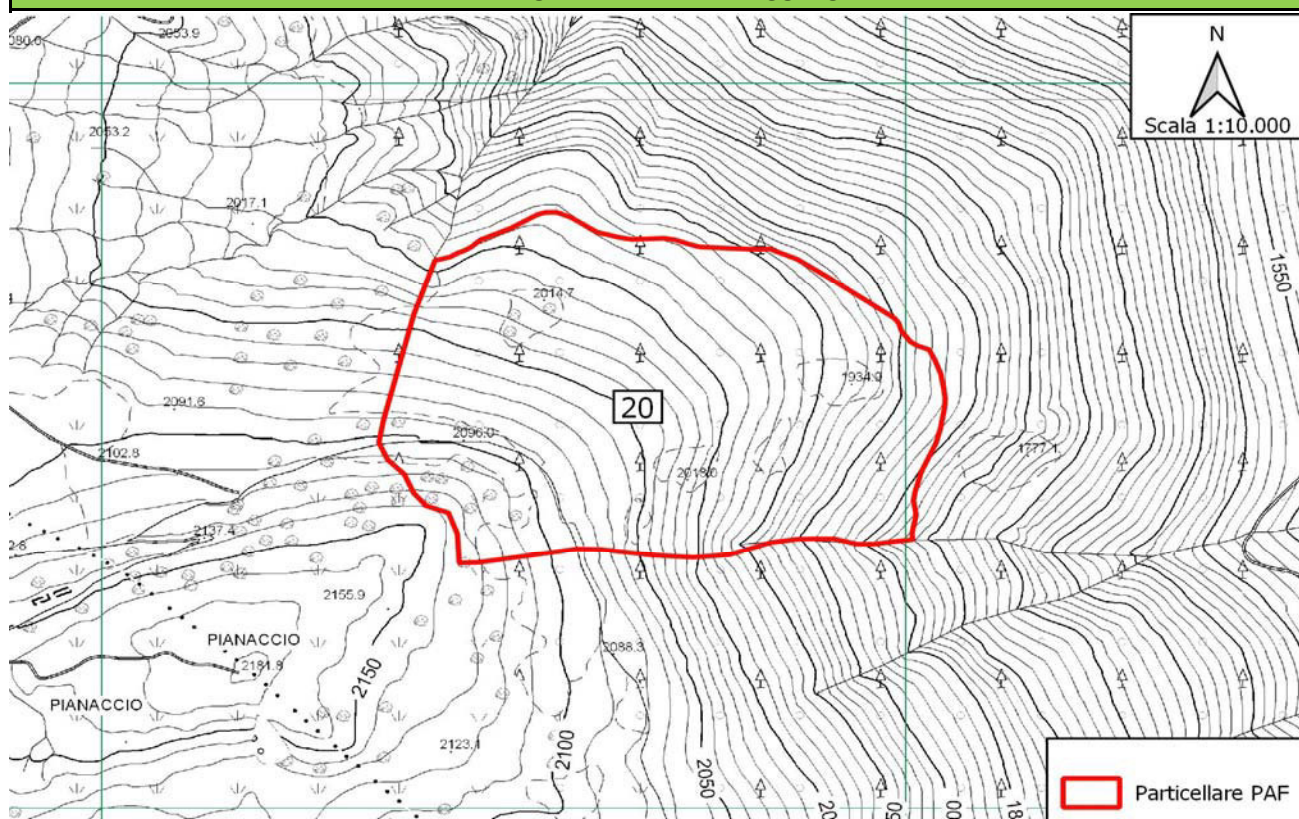
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
20	PIANACCIO

Superficie particella (ha)	26,3480
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

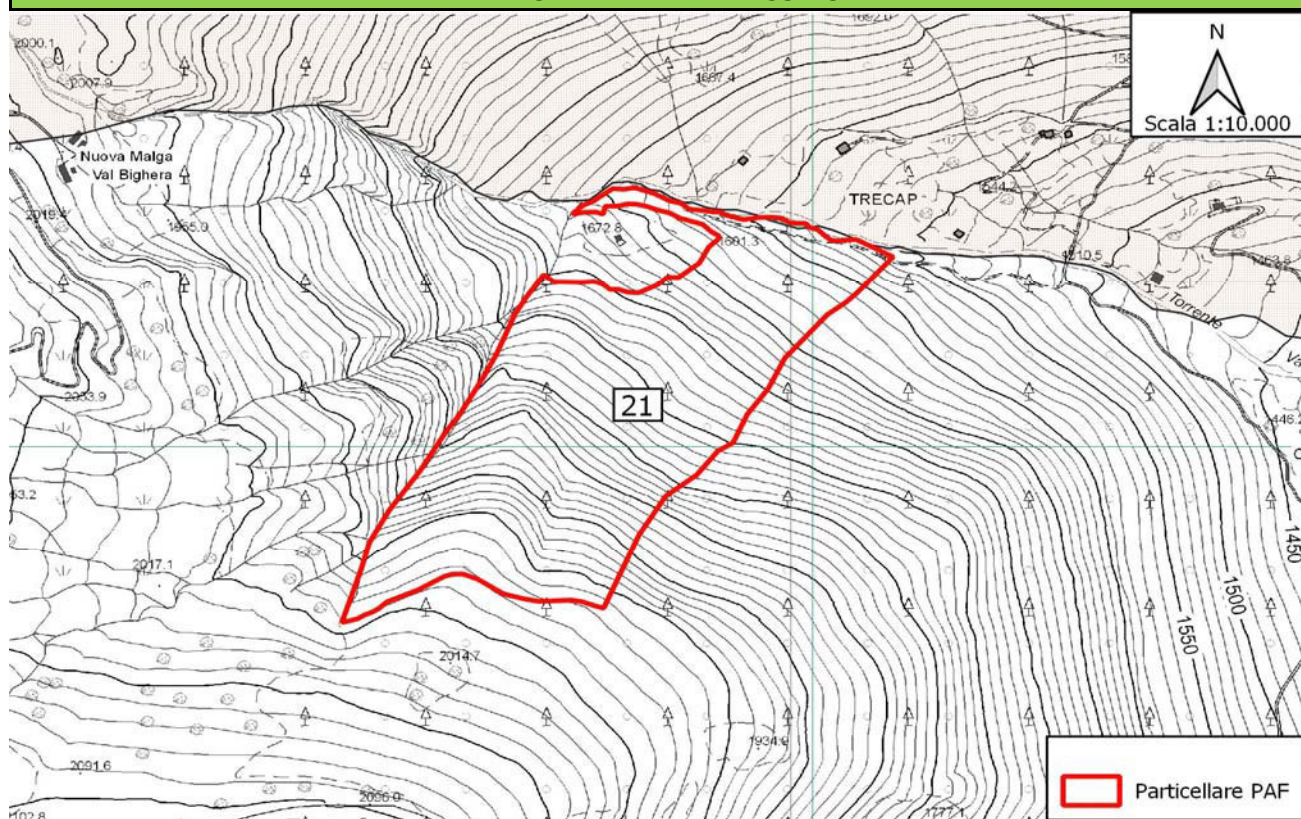
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
21	PARAOLO

Superficie particella (ha)	17,4190
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

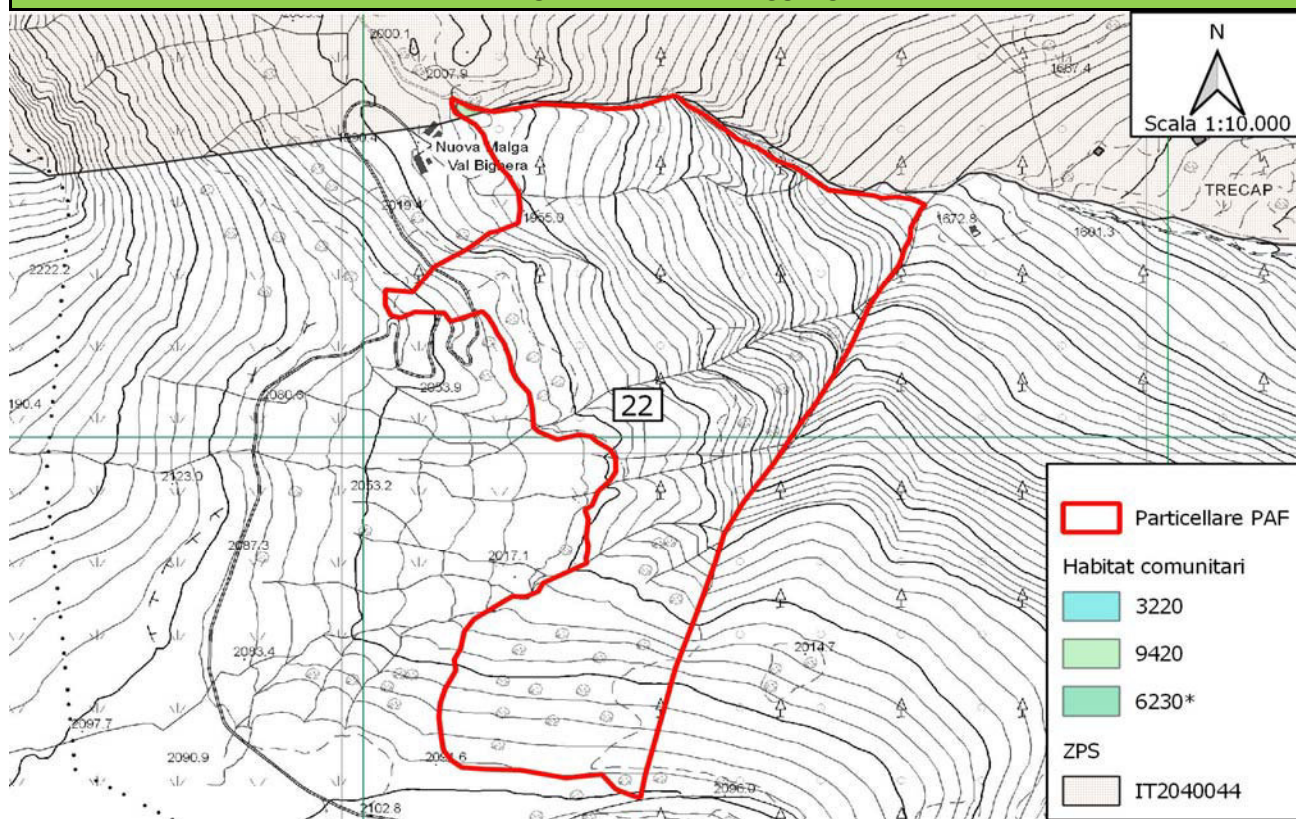
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
22	VAL BIGHERA

Superficie particella (ha)	30,7450
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	0,051
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*	0,007	8340	
6430		91E0*	
6520		9420	0,038

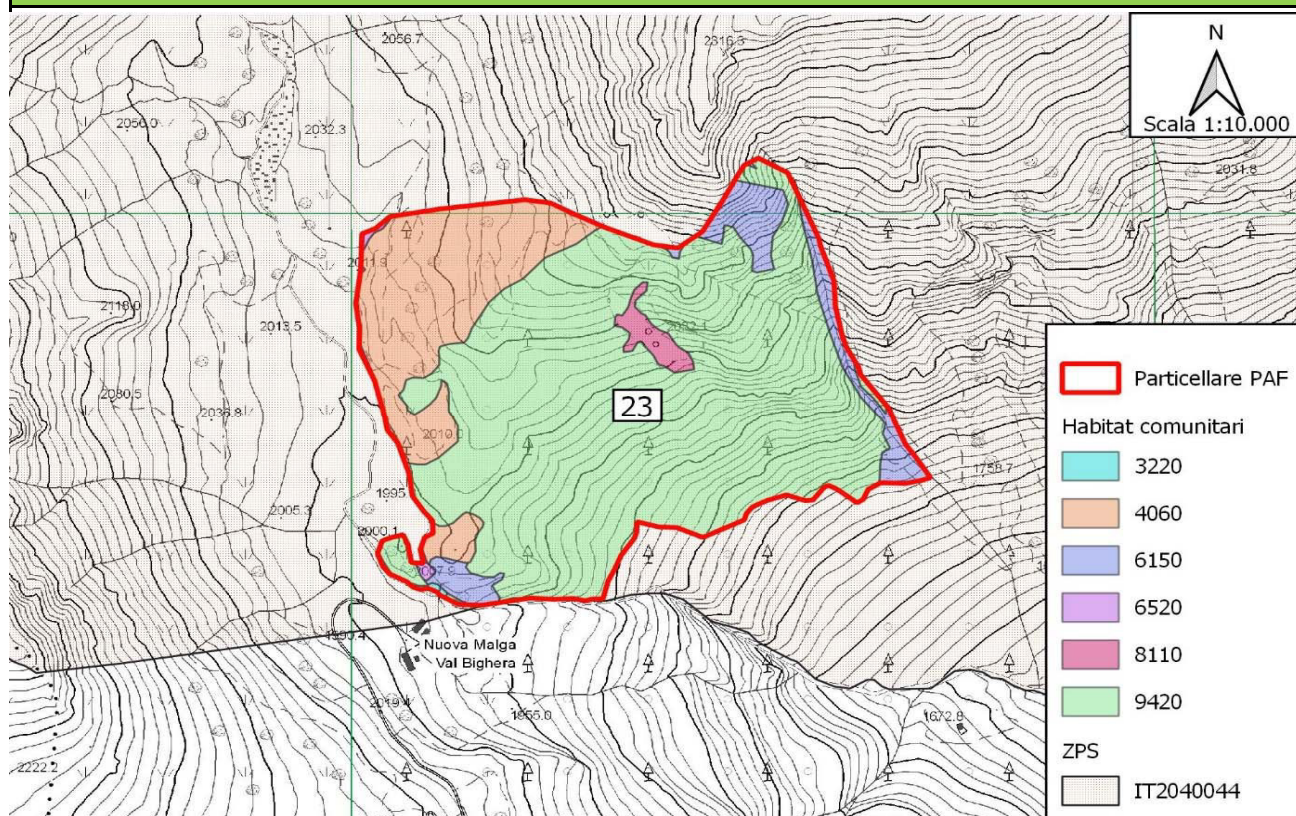
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
23	CORNA - LAINALET

Superficie particella (ha)	28,3620
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	28,3620
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220	0,0440	7140	
4060	5,3360	8110	0,4240
6150	1,8900	8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520	0,1000	9420	20,5590

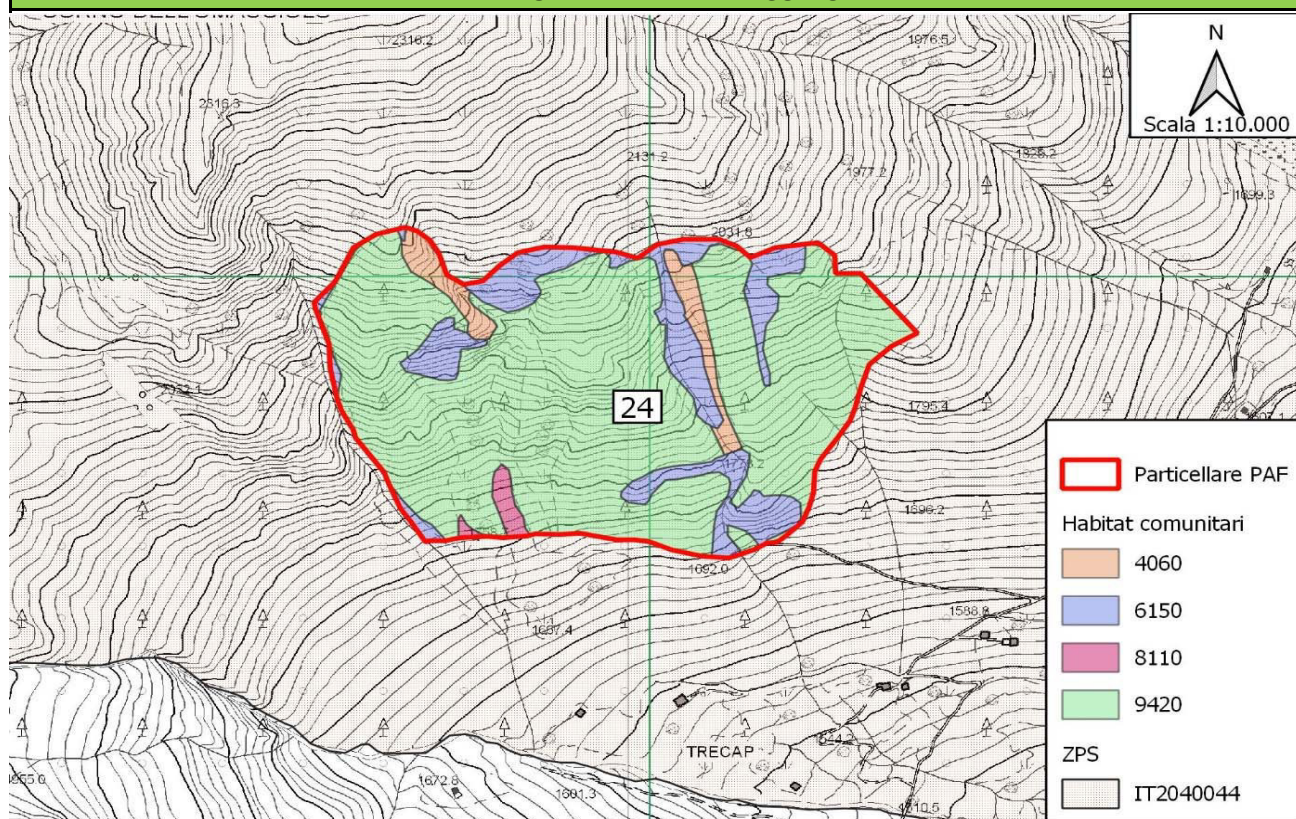
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
24	LAINAI - COREN DI CASPOI

Superficie particella (ha)	24,8740
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	24,8740
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060	1,0480	8110	0,2860
6150	3,9090	8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	19,6310

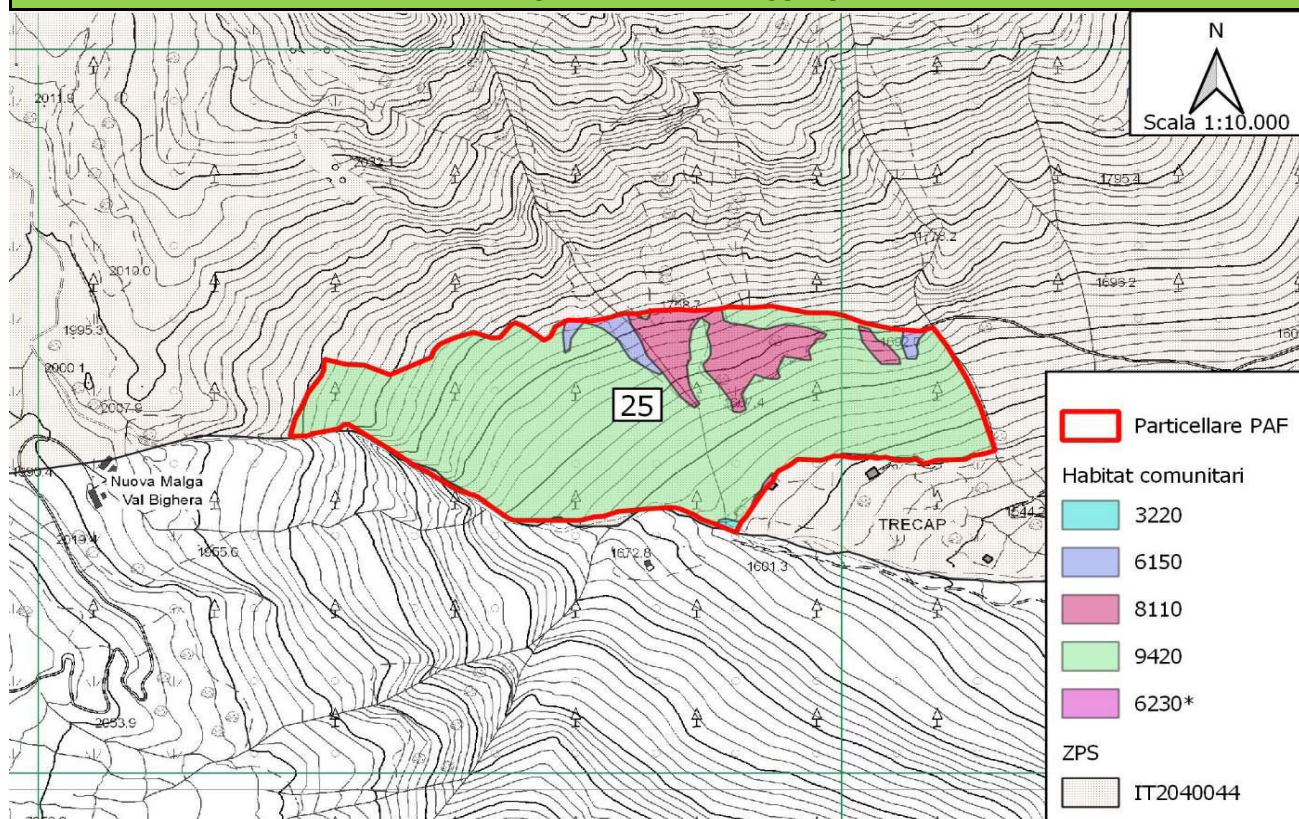
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
25	SCALVA - TRECAP

Superficie particella (ha)	17,5020
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	17,5020
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220	0,0330	7140	
4060		8110	1,7460
6150	0,3710	8220	
6230*	0,0540	8340	
6430		91E0*	
6520		9420	15,2460

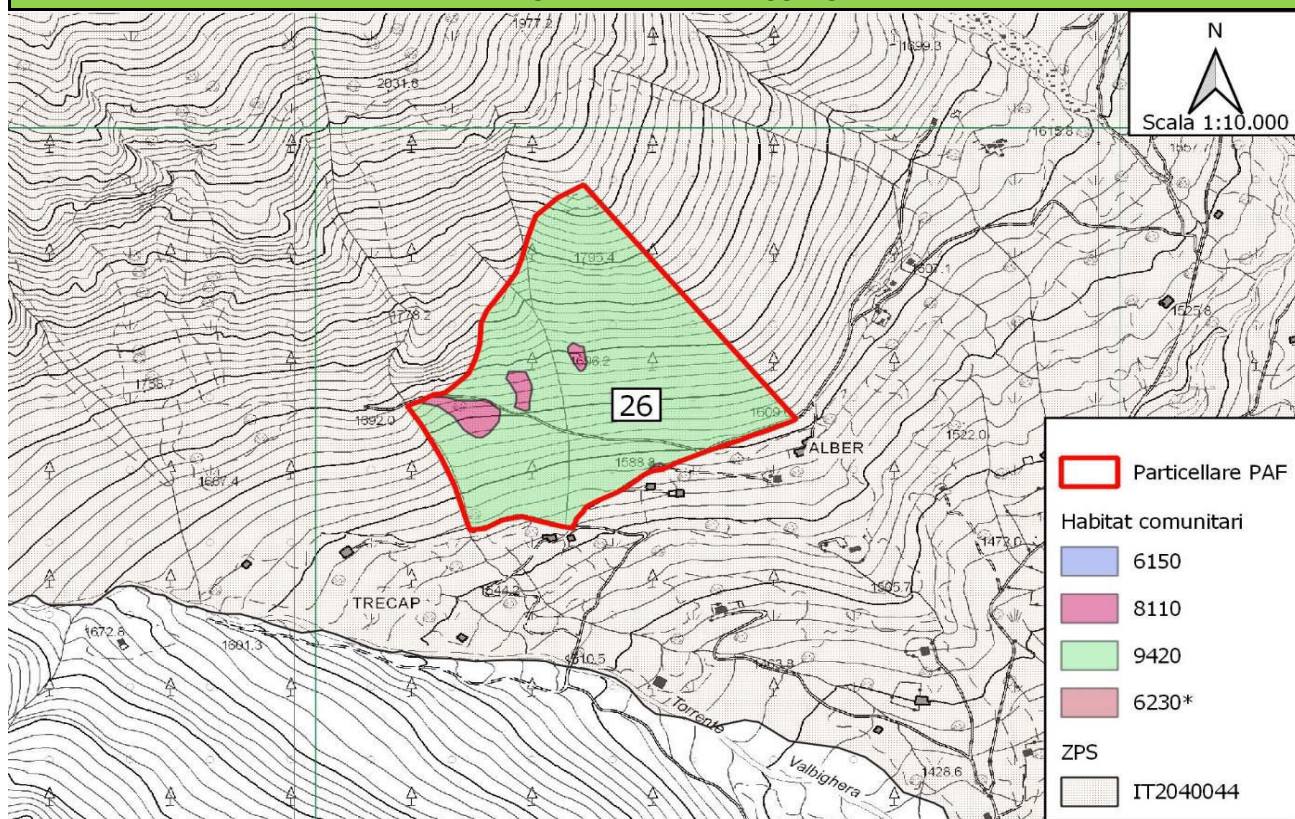
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
26	DOSSO DEGLI ALBER

Superficie particella (ha)	11,7840
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	11,7840
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	0,4610
6150	0,0010	8220	
6230*	0,0150	8340	
6430		91E0*	
6520		9420	11,3070

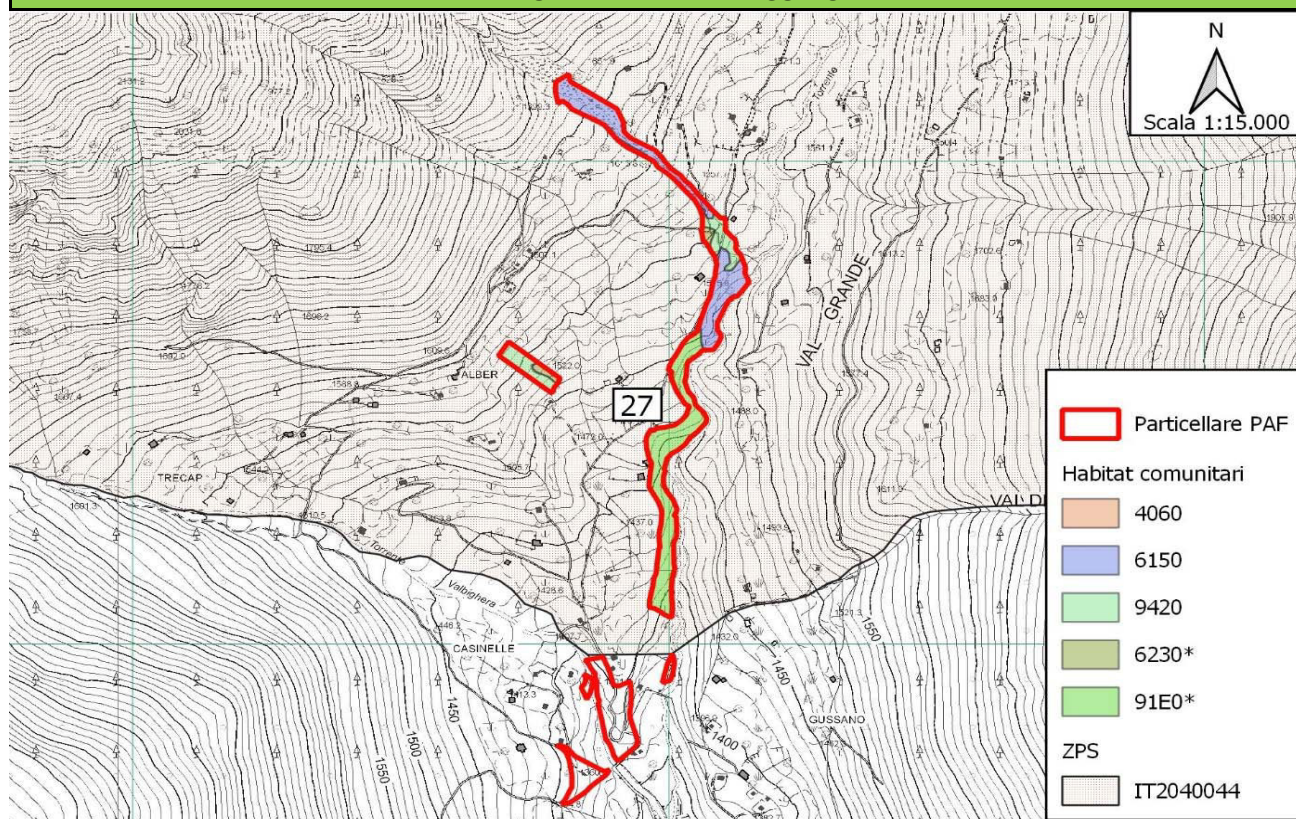
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
27	ACQUA CALDA - SOTLOER - LE VALLI

Superficie particella (ha) 6,3050

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	4,9710
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060	0,0410	8110	
6150	1,8250	8220	
6230*	0,1650	8340	
6430		91E0*	2,0570
6520		9420	0,7030

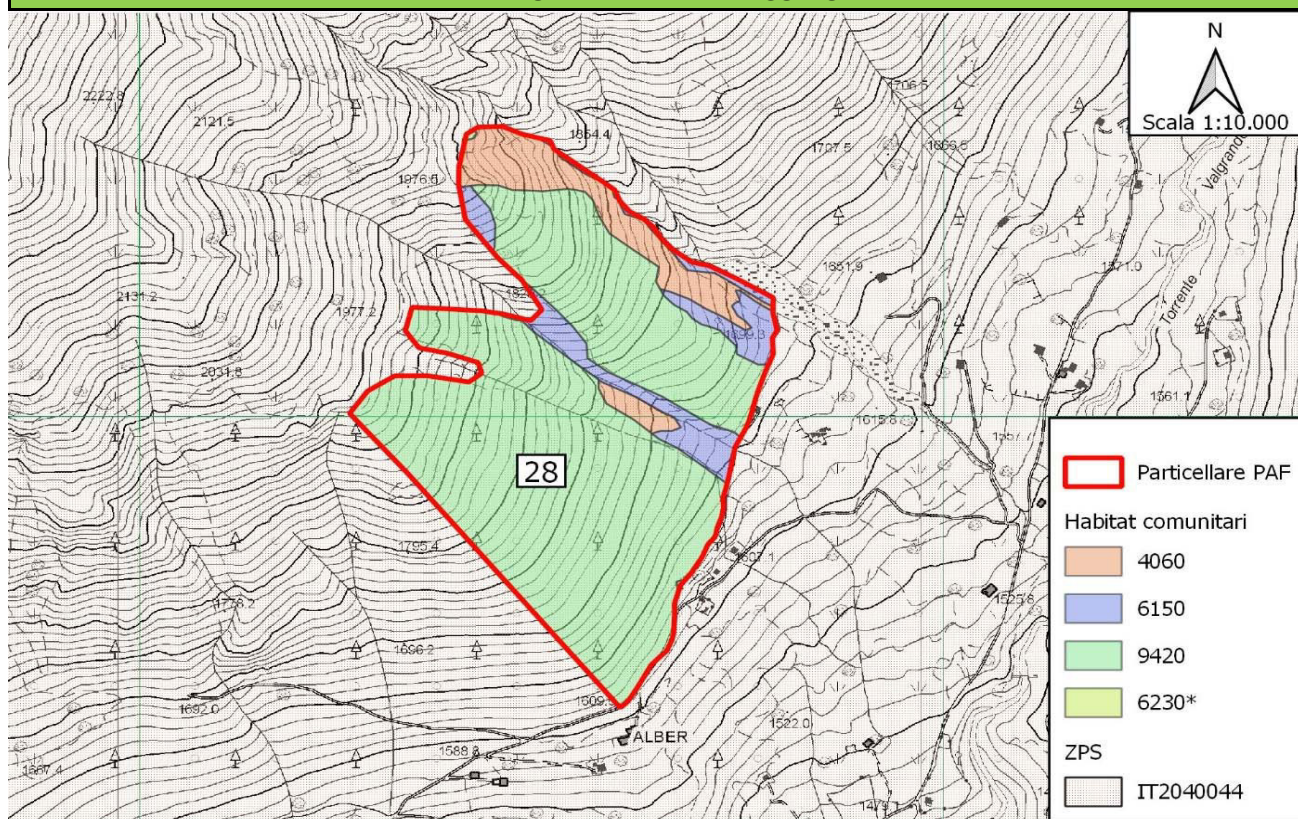
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
28	LE VALLI

Superficie particella (ha)	21,9930
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	21,9930
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060	2,2950	8110	
6150	2,0210	8220	
6230*	0,0140	8340	
6430		91E0*	
6520		9420	17,6640

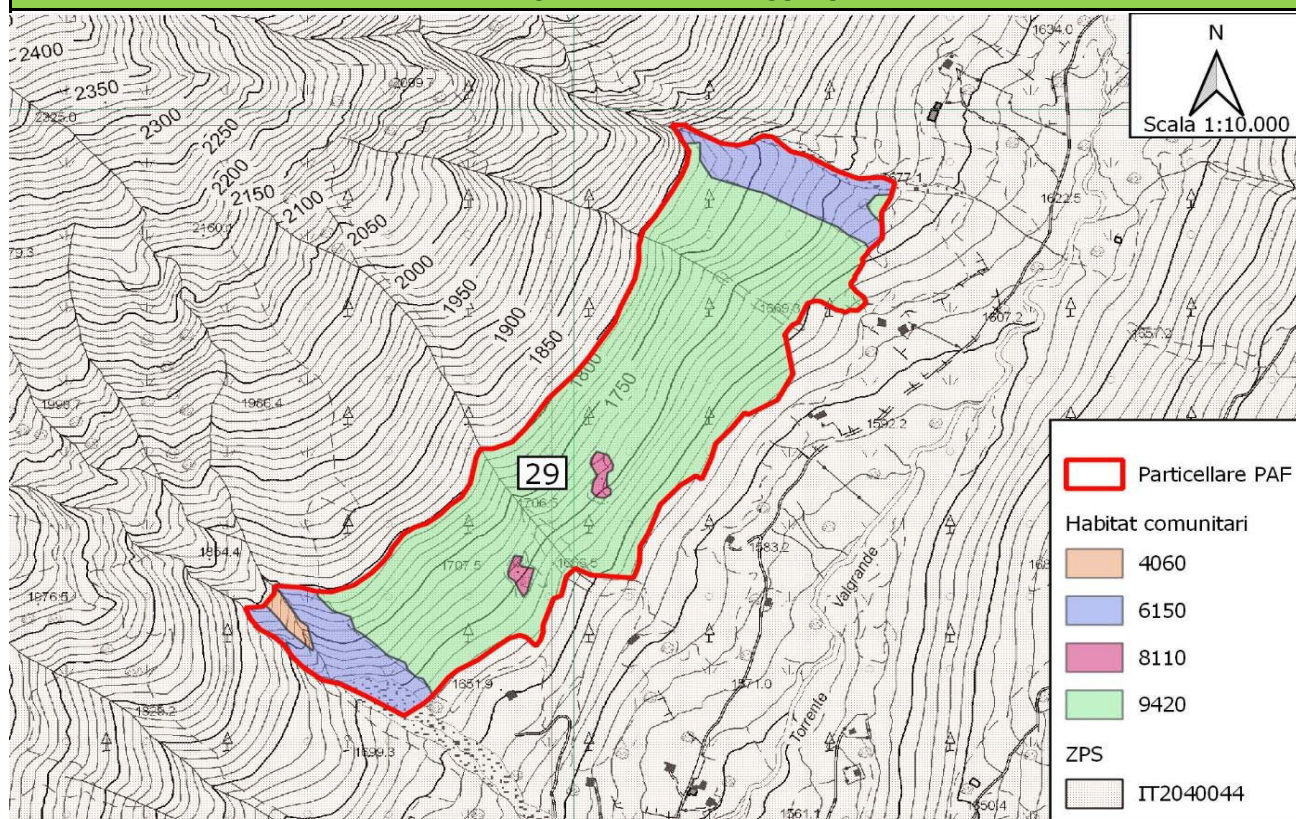
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
29	SOPRA CASE TOGN

Superficie particella (ha)	20,5460
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	20,5460
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060	0,1690	8110	0,2180
6150	3,2540	8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	16,9040

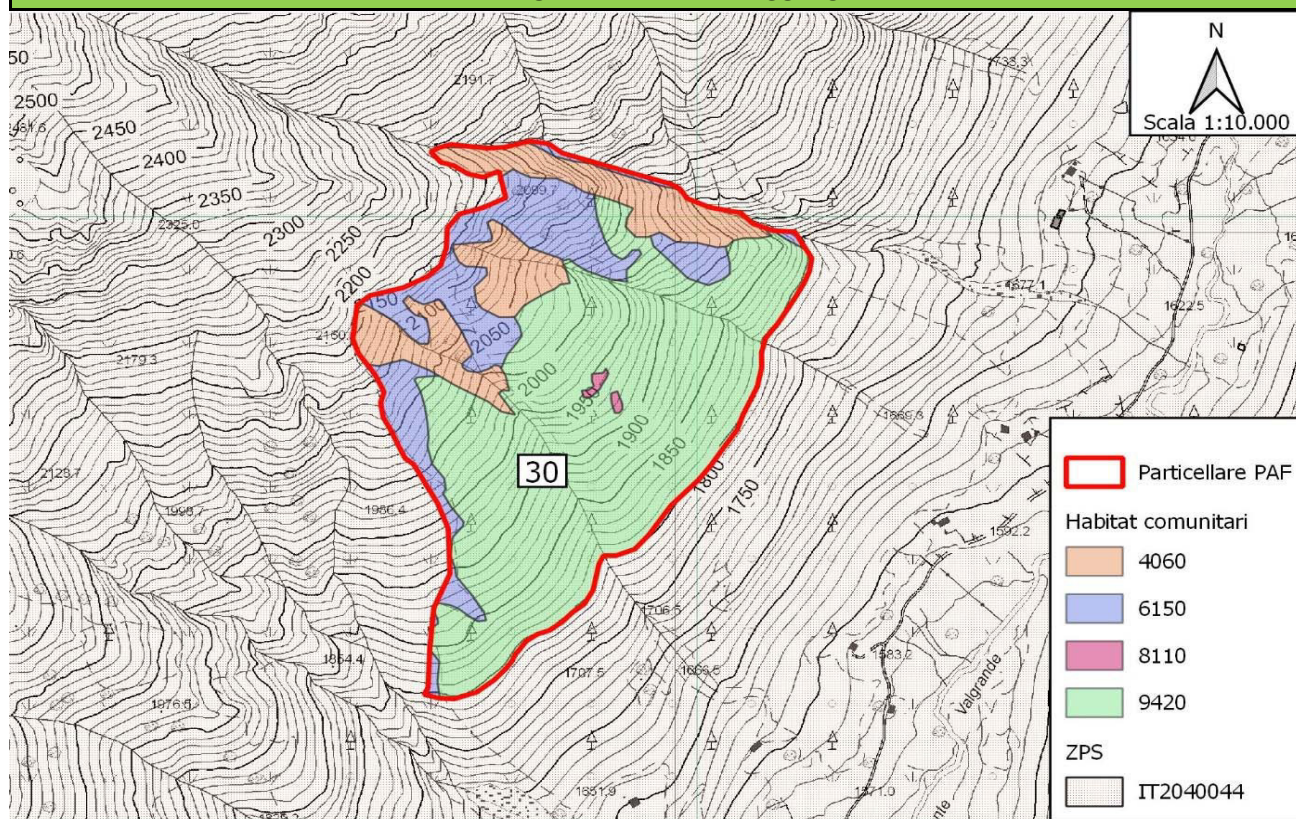
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
30	CORNI DELLE VALLI

Superficie particella (ha)	24,4560
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	24,4560
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060	4,0620	8110	0,0830
6150	4,5920	8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	15,7300

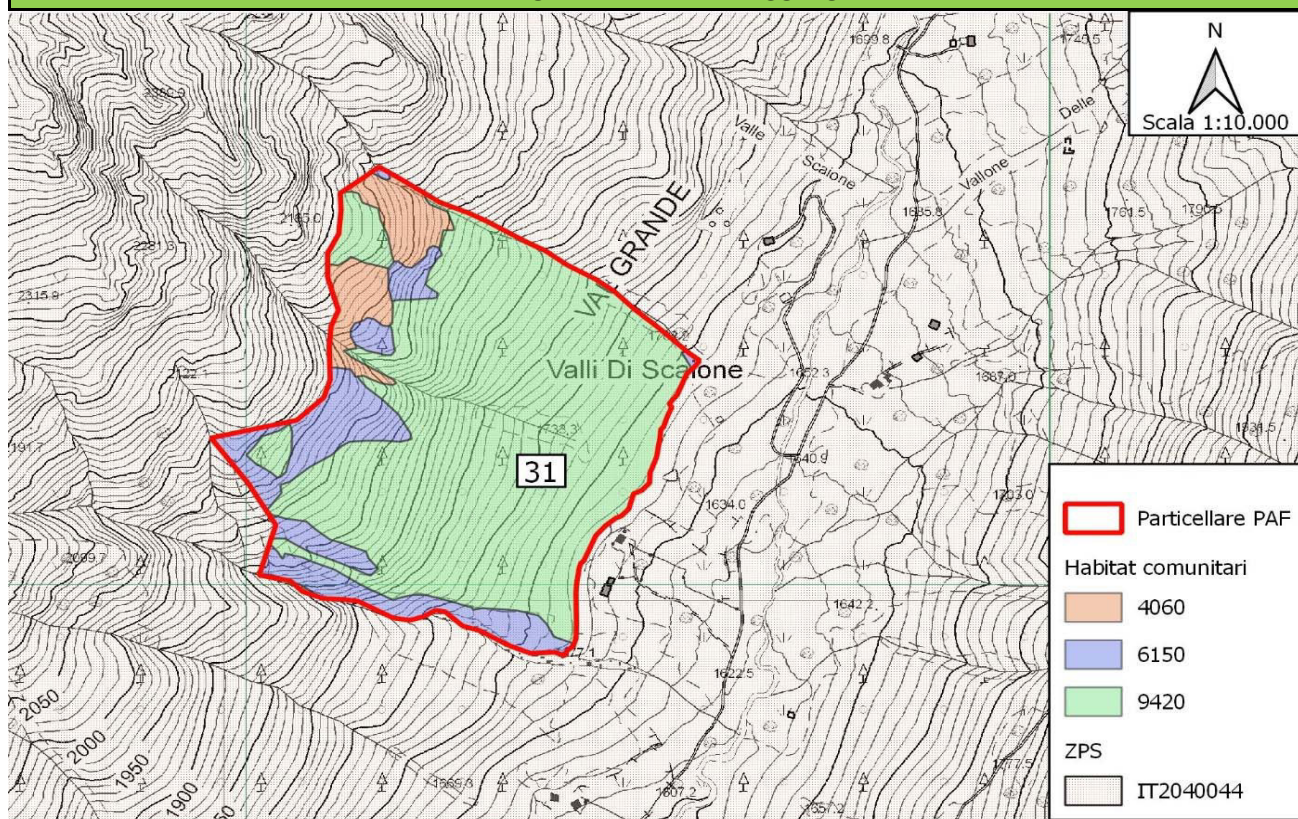
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
31	VALART

Superficie particella (ha)	23,1870
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	23,1870
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060	1,7130	8110	
6150	3,7740	8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	17,6990

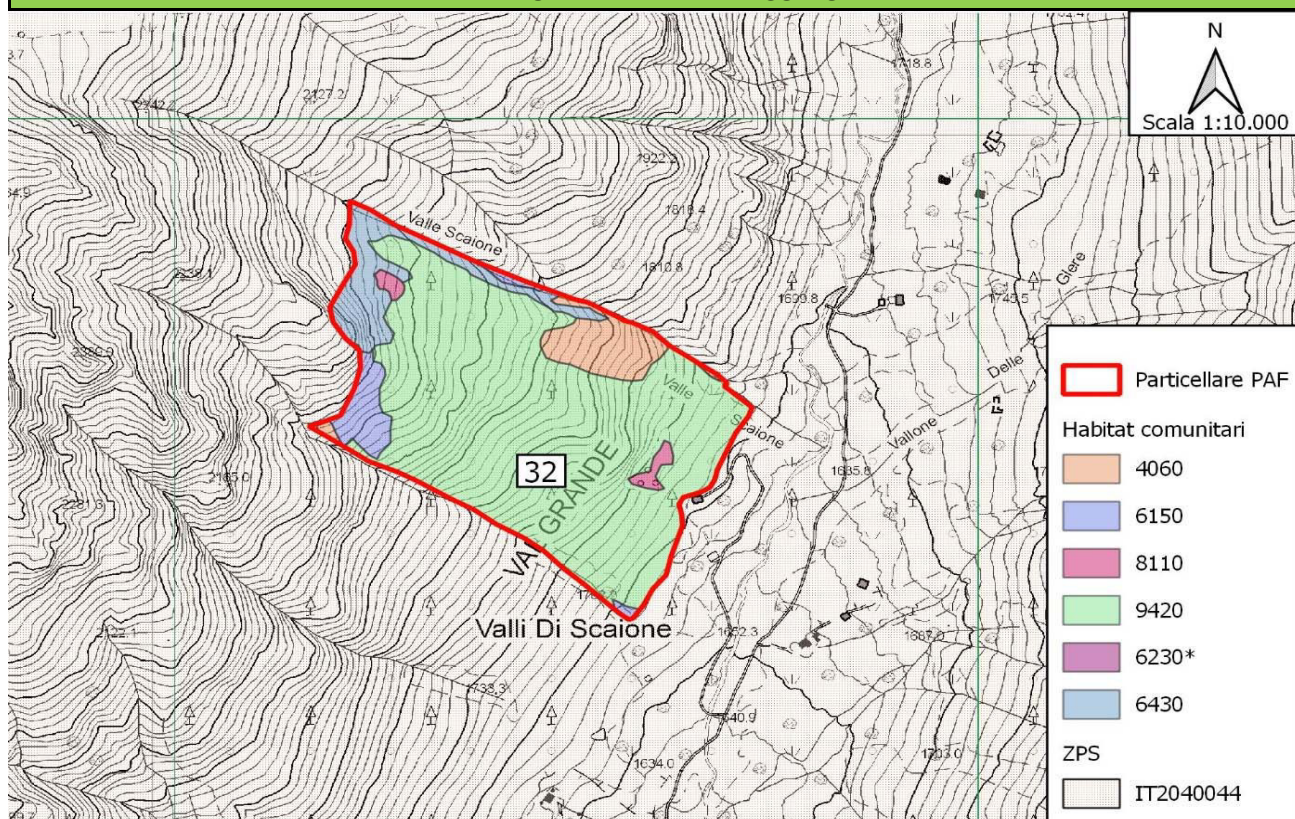
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
32	VALLE DI SCAIONE

Superficie particella (ha)	15,9950
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	15,9950
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060	1,1080	8110	0,2320
6150	0,7260	8220	
6230*	0,0010	8340	
6430	1,4030	91E0*	
6520		9420	12,5240

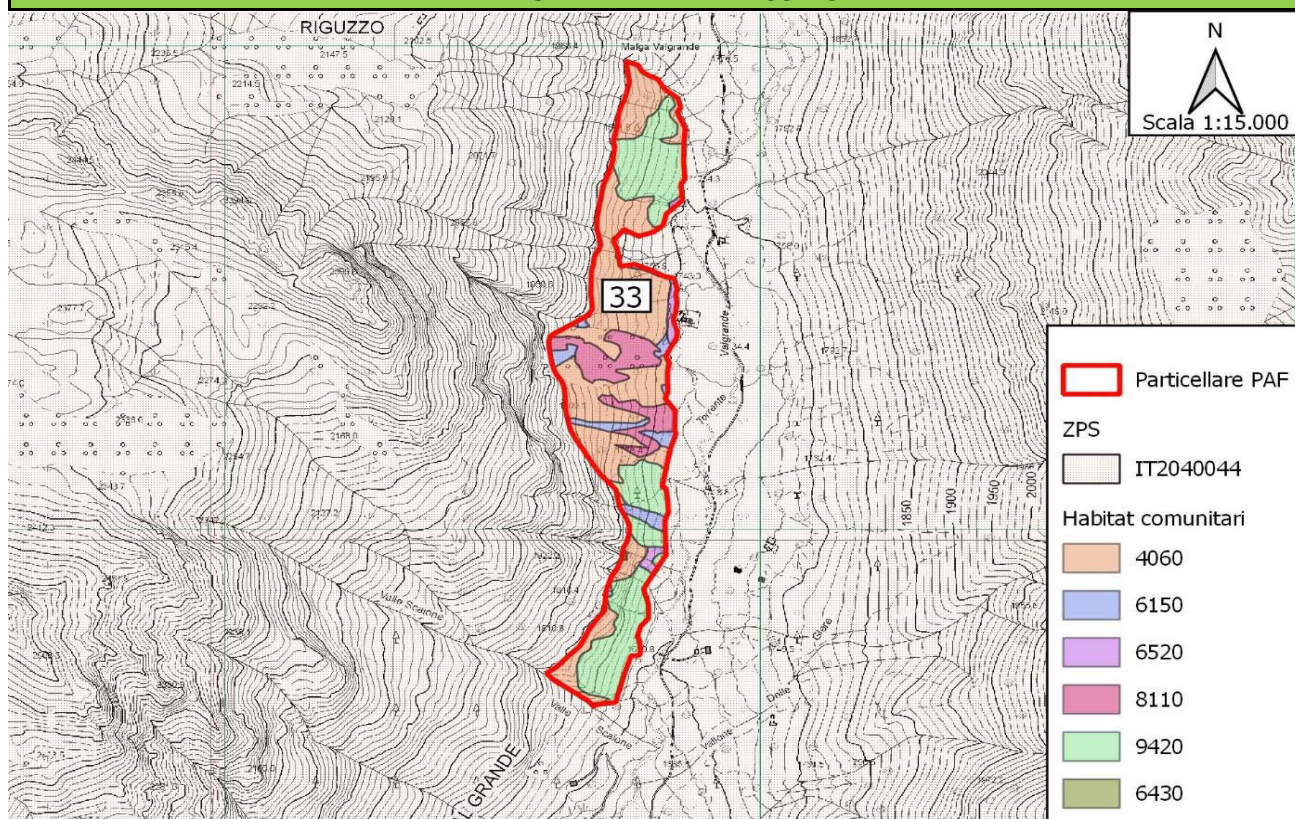
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
33	CARET

Superficie particella (ha)	16,4710
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	16,4710
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060	8,1950	8110	1,8460
6150	0,9120	8220	
6230*		8340	
6430	0,0160	91E0*	
6520	0,3580	9420	5,1460

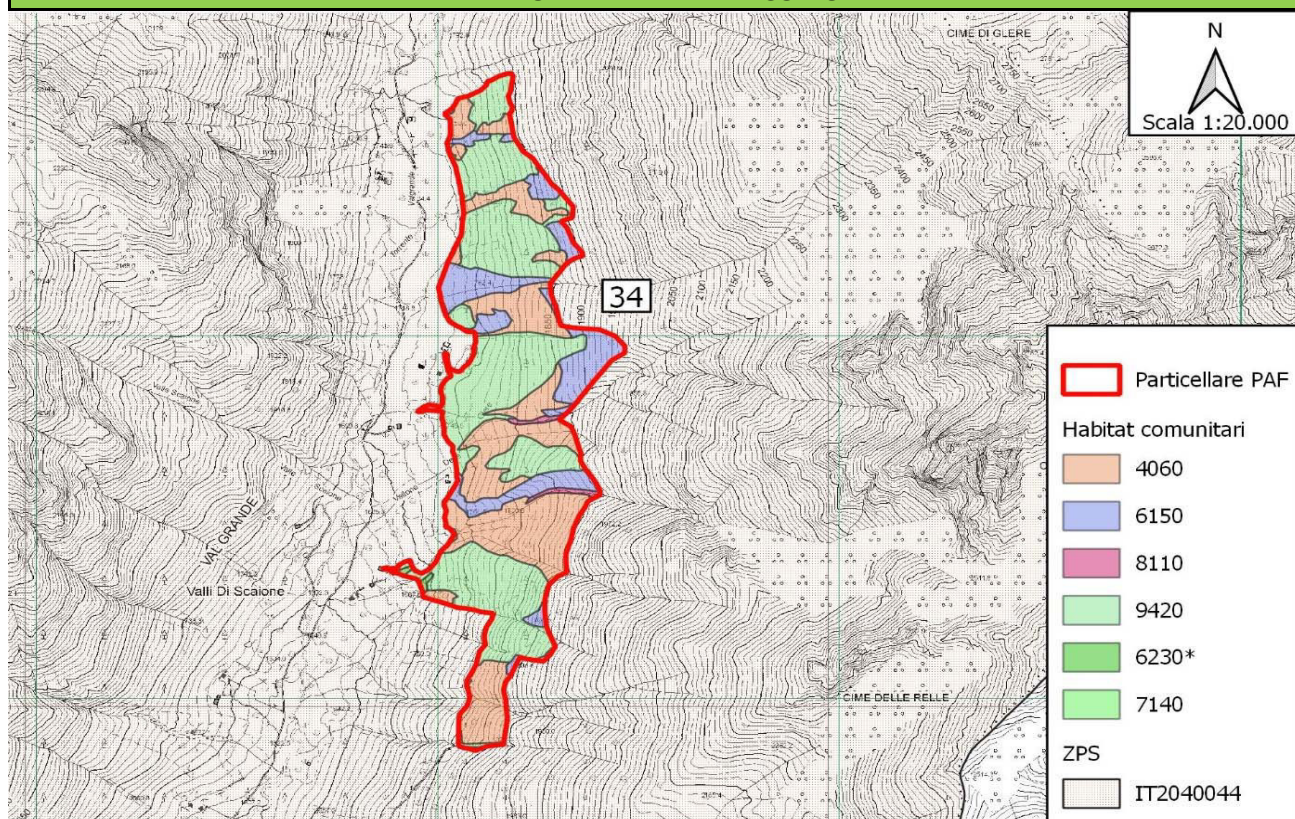
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
34	LE GLERE

Superficie particella (ha)	46,4220
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	46,4220
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	0,053
4060	16,1350	8110	0,3880
6150	7,3890	8220	
6230*	0,1830	8340	
6430		91E0*	
6520		9420	22,1850

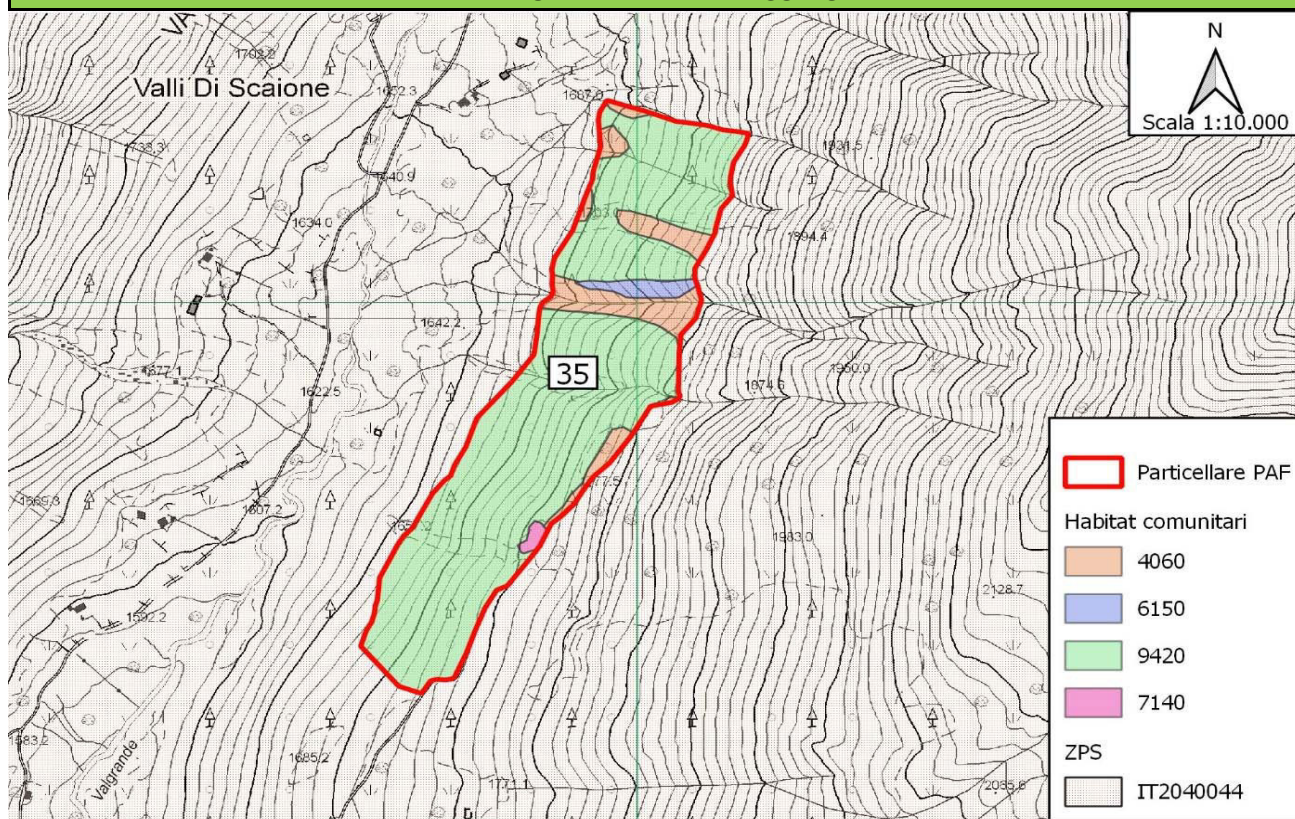
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
35	RELLE

Superficie particella (ha)	13,6300
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	13,6300
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	0,087
4060	1,5430	8110	
6150	0,2730	8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	11,7270

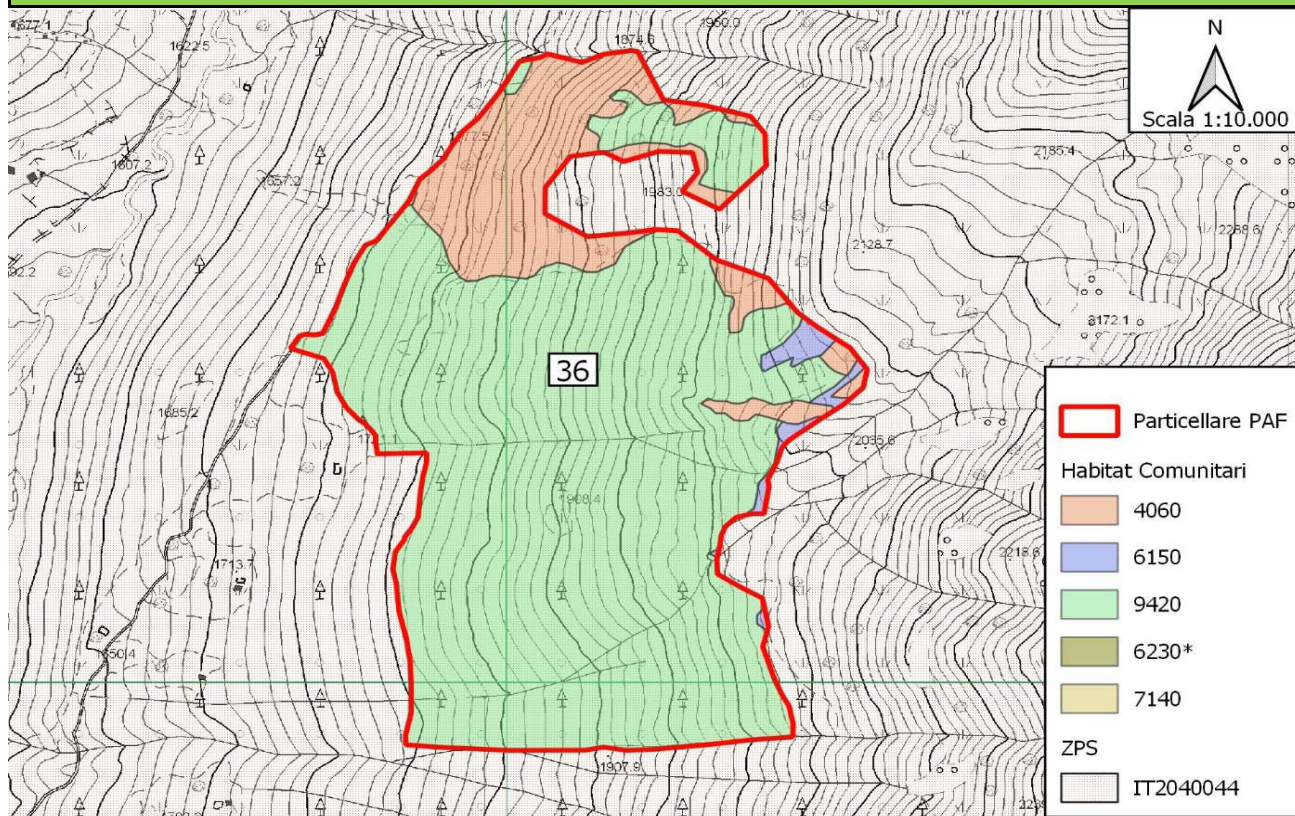
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
36	STALACE

Superficie particella (ha)	41,1920
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	41,1920
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	0,012
4060	6,7490	8110	
6150	0,6380	8220	
6230*	0,0060	8340	
6430		91E0*	
6520		9420	33,8230

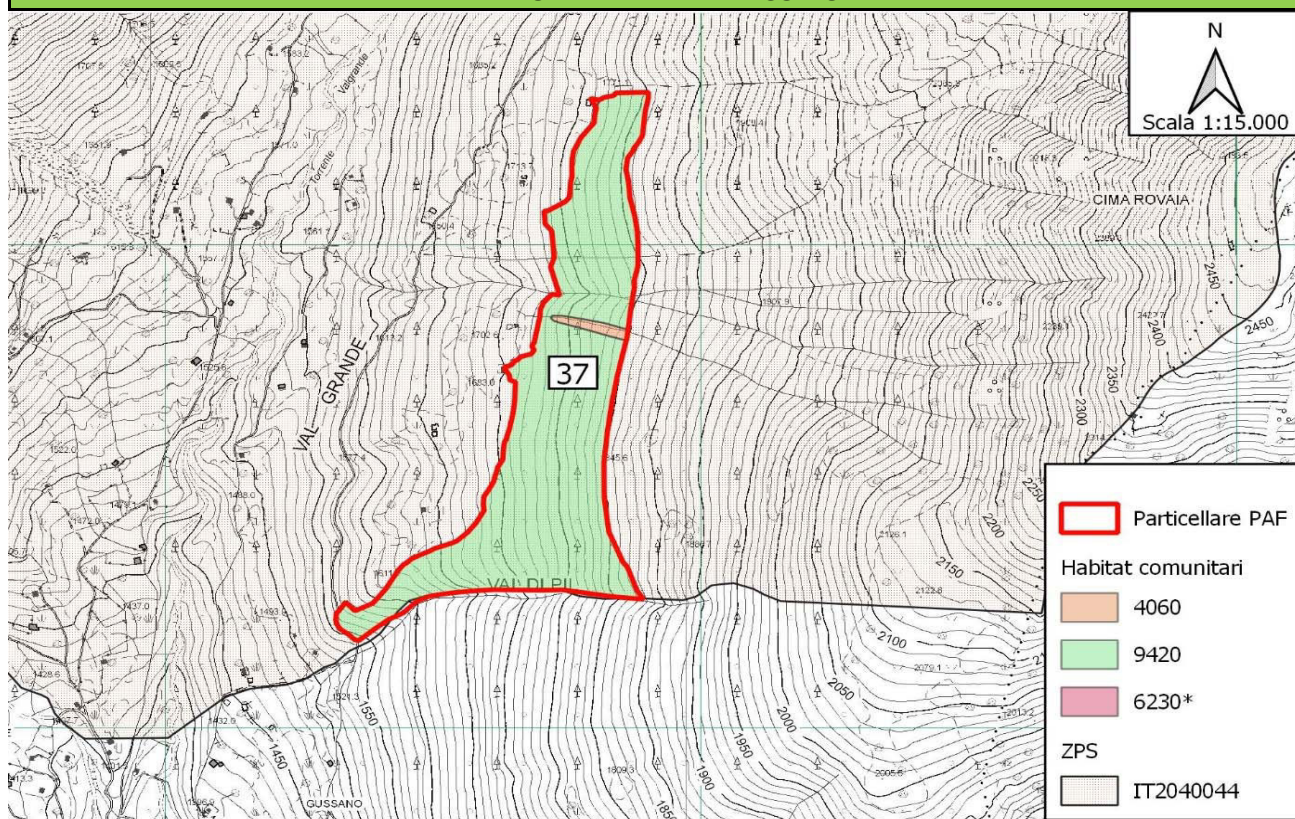
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
37	CLE

Superficie particella (ha)	20,4950
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	20,4950
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060	0,2880	8110	
6150		8220	
6230*	0,0170	8340	
6430		91E0*	
6520		9420	20,1090

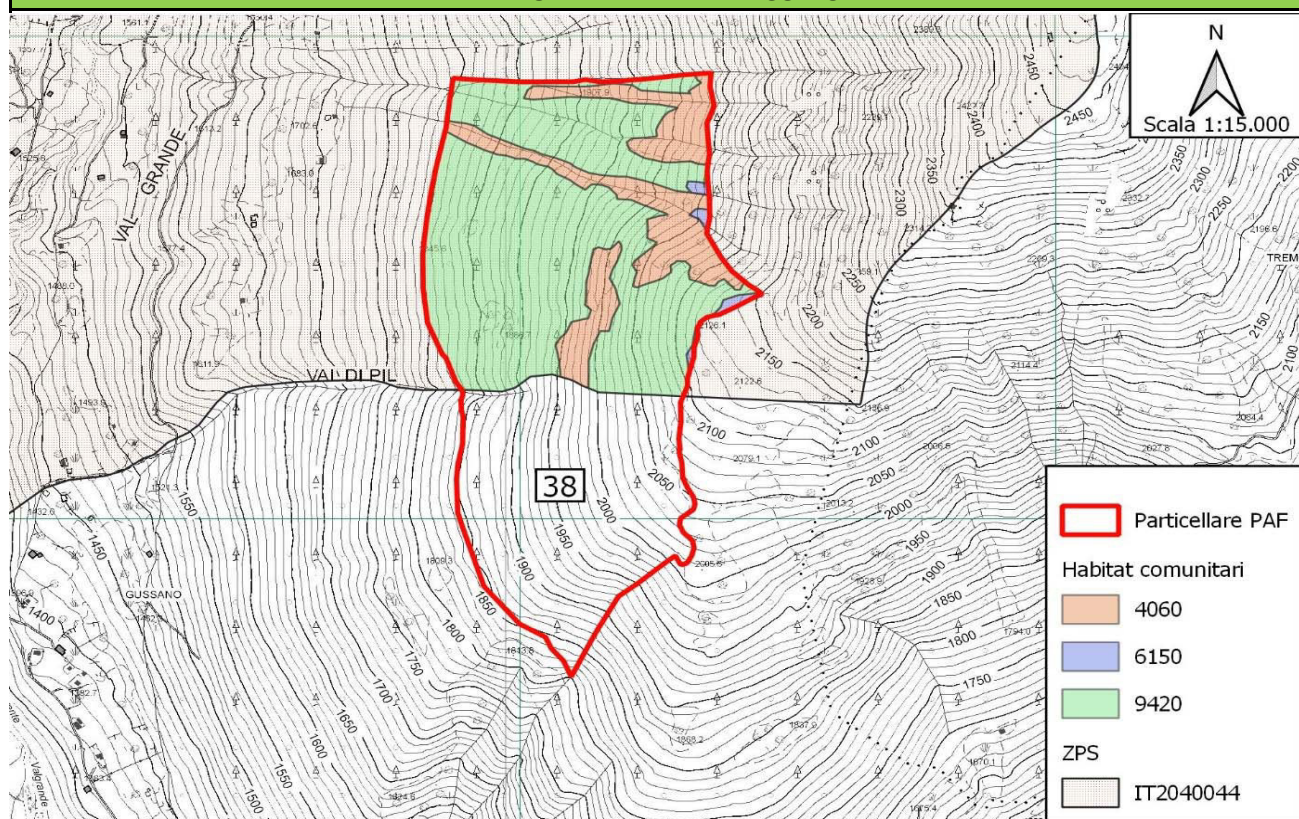
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
38	FOPPA DI CLEE - ALTA VALLE DI PIL

Superficie particella (ha)	51,8400
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	32,9450
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060	7,4910	8110	
6150	0,3950	8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	25,0680

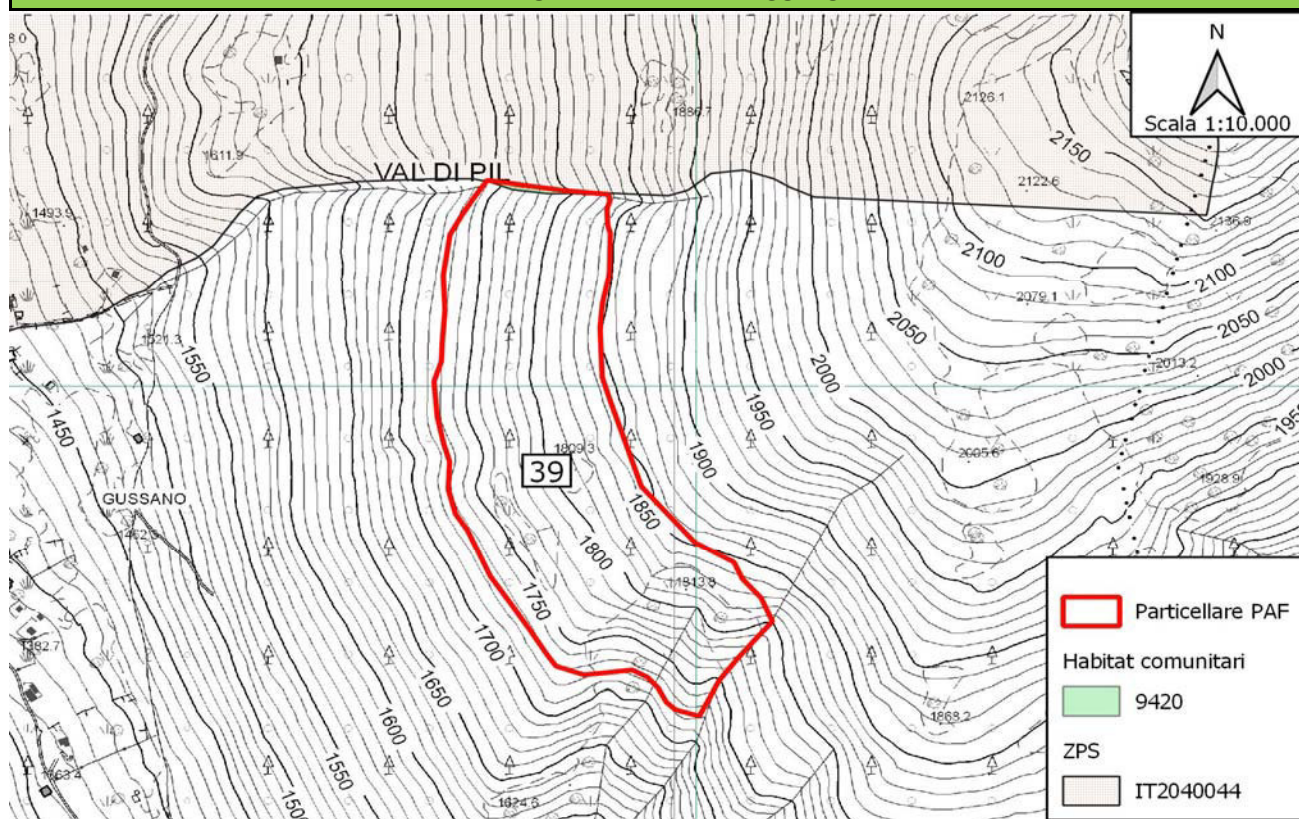
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
39	SOTTO IL VIALE DELLA POLSA

Superficie particella (ha)	16,0580
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	0,0680
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	0,0680

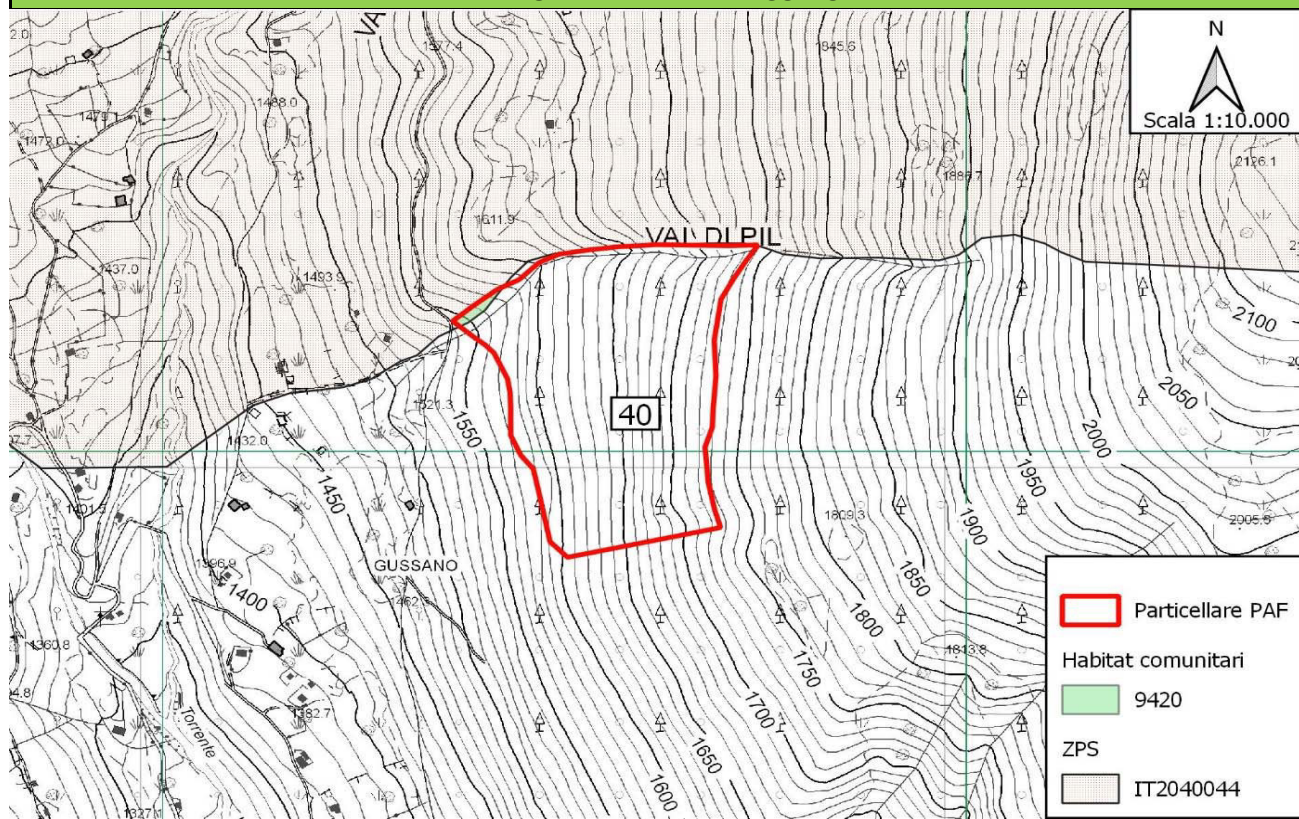
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
40	VALLE DI PIL - RANZA

Superficie particella (ha)	10,3800
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	0,0870
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	0,0870

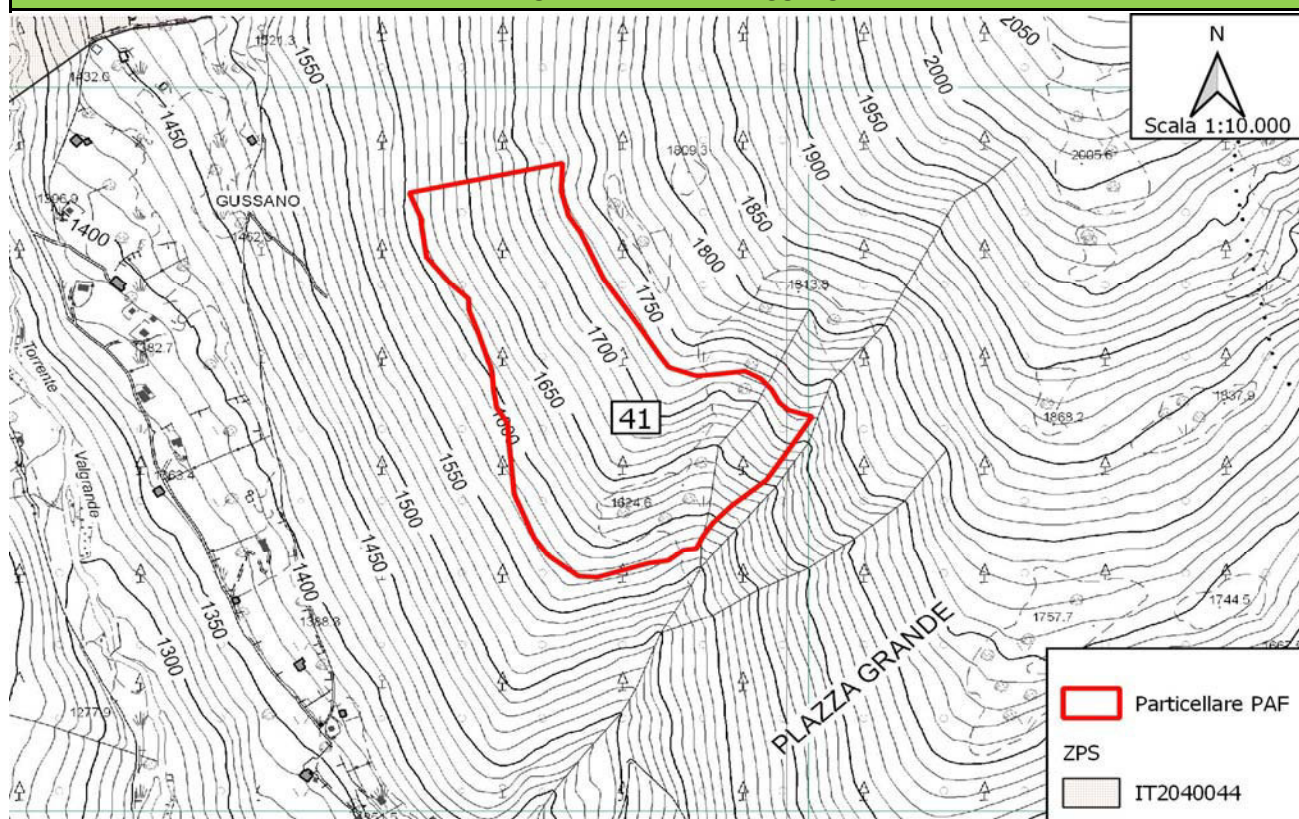
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
41	CROCE DEI VIALI

Superficie particella (ha)	13,3930
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

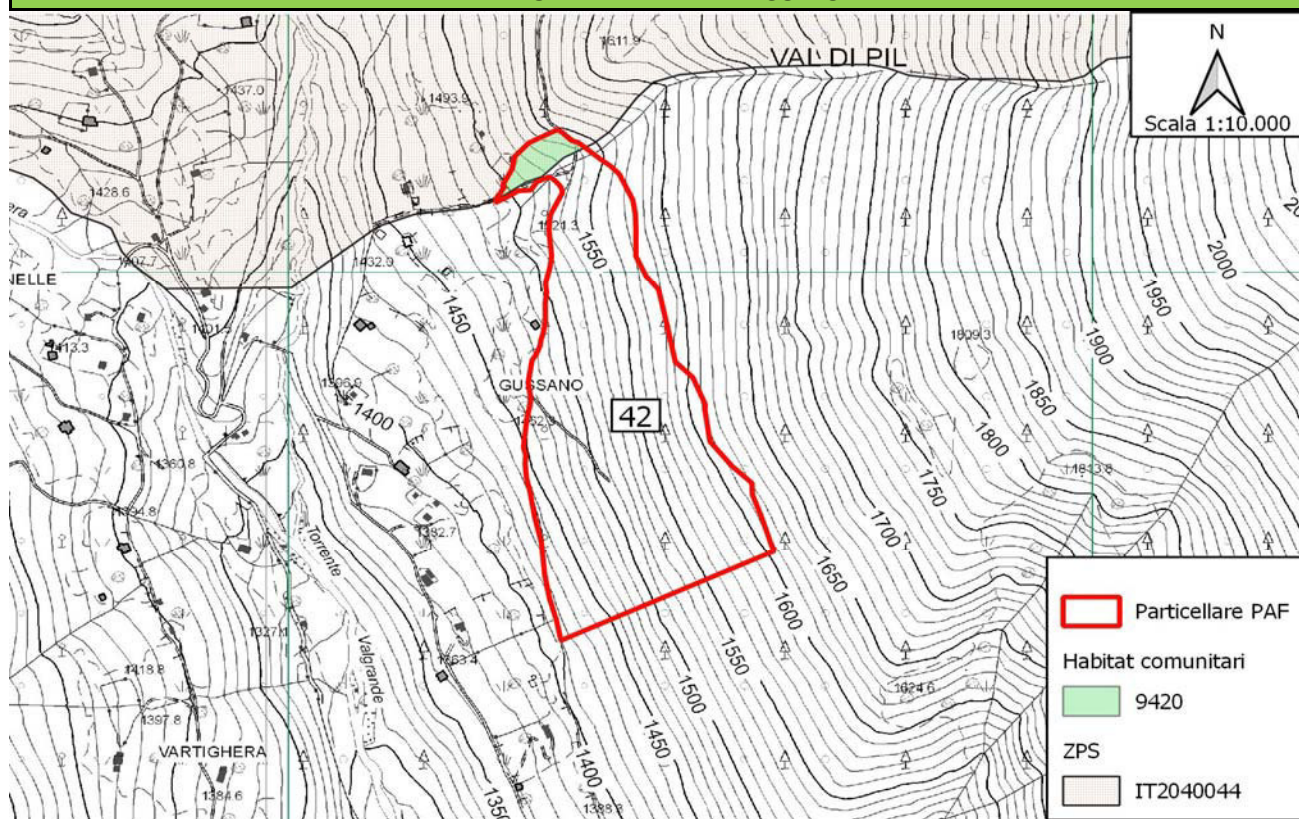
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
42	CAPPELLA DI GUSSANO

Superficie particella (ha)	12,1350
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	0,3850
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	0,3850

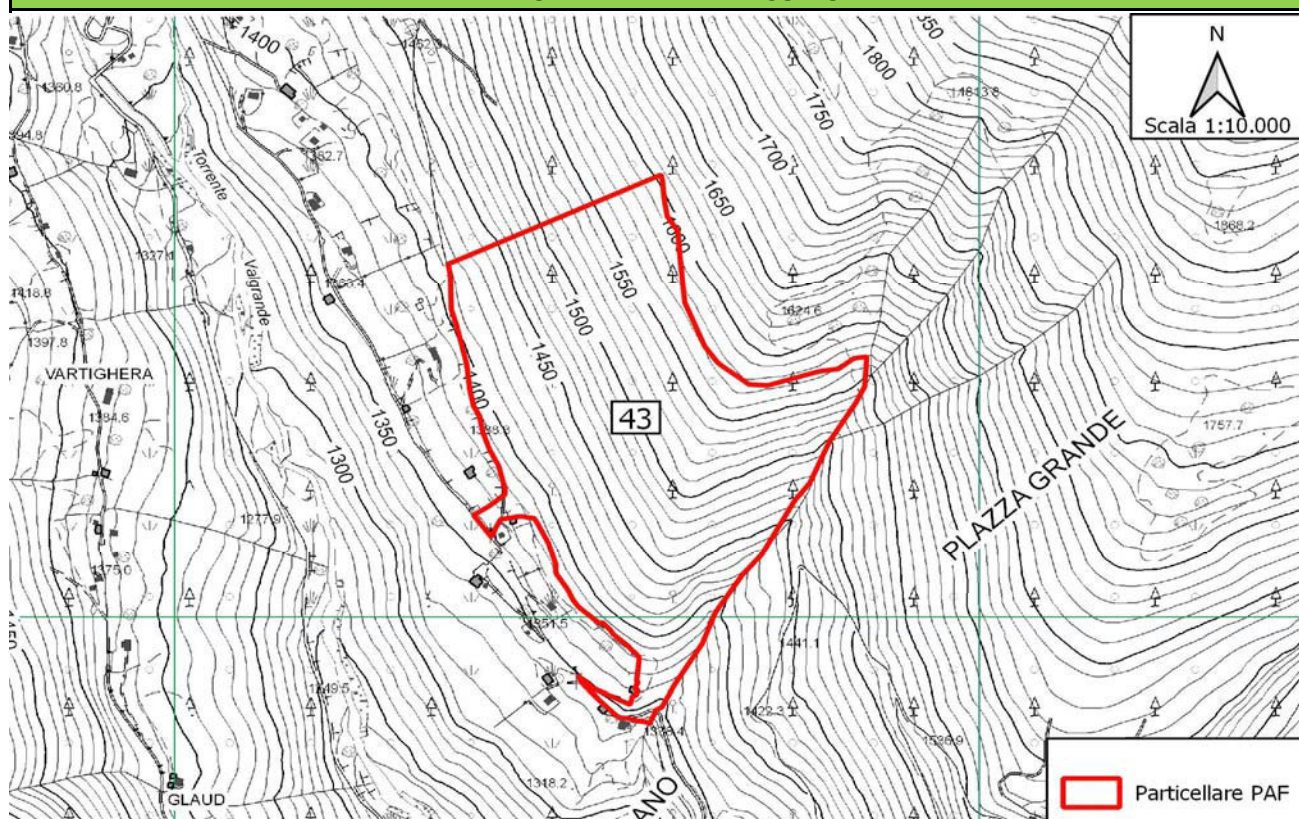
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
43	GUSSANO

Superficie particella (ha)	19,2520
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

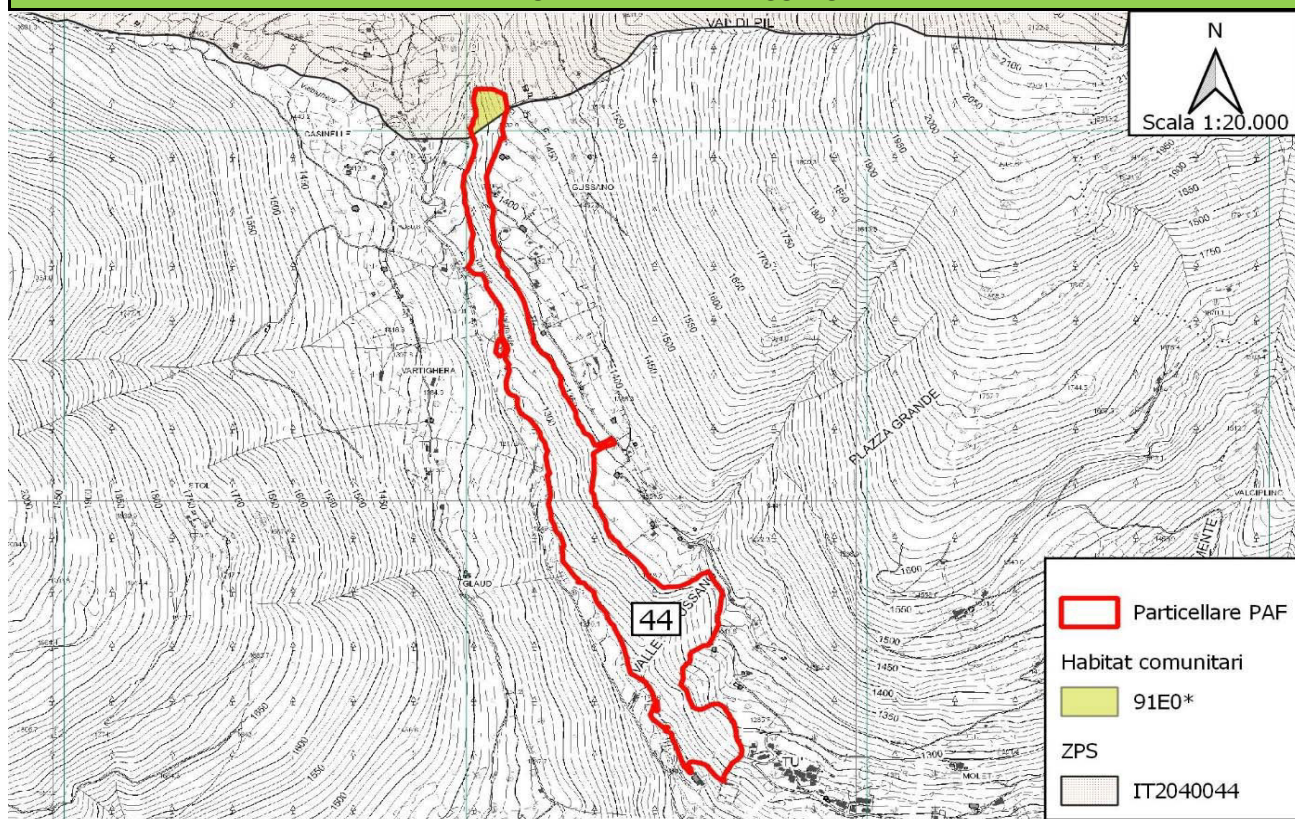
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
44	SOTGUR

Superficie particella (ha)	23,0300
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	0,7200
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	0,7200
6520		9420	

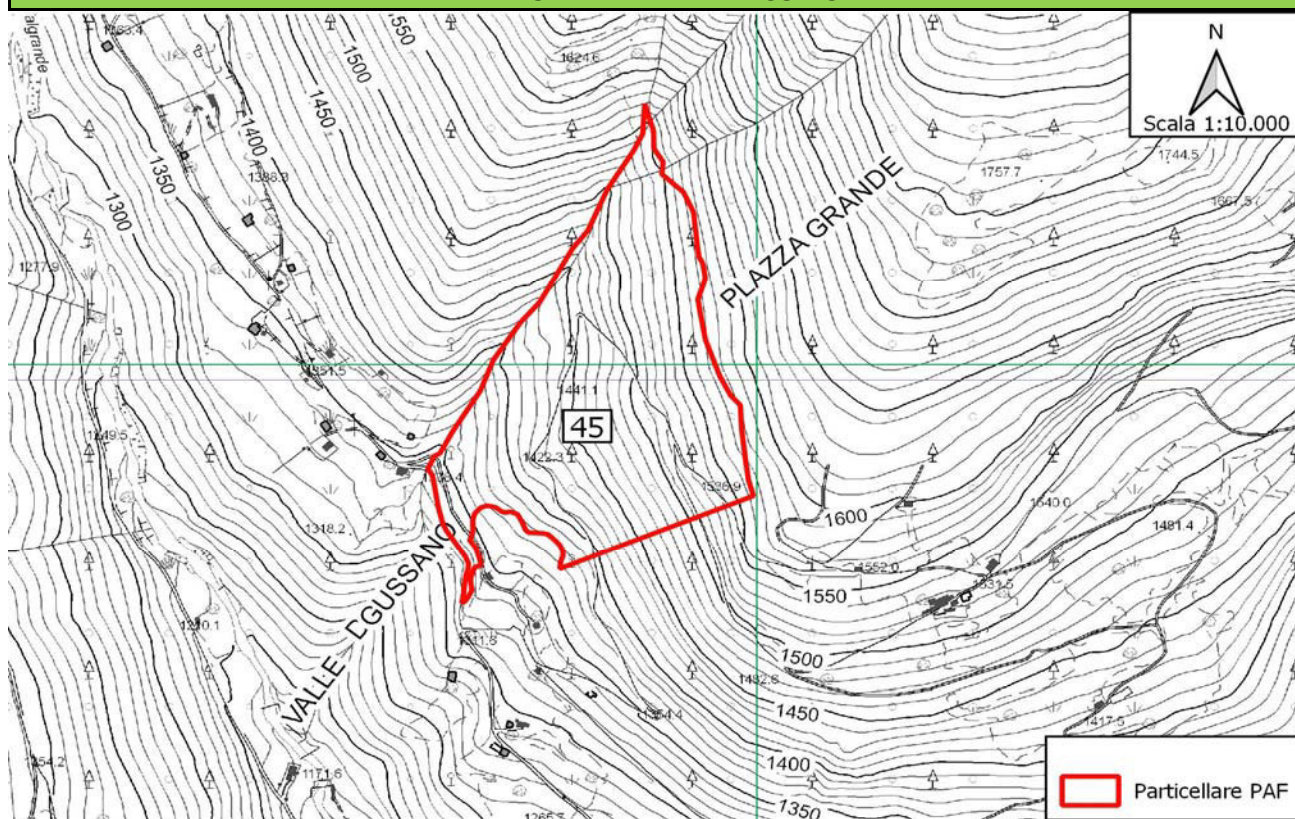
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
45	PLAZACU

Superficie particella (ha)	13,1390
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

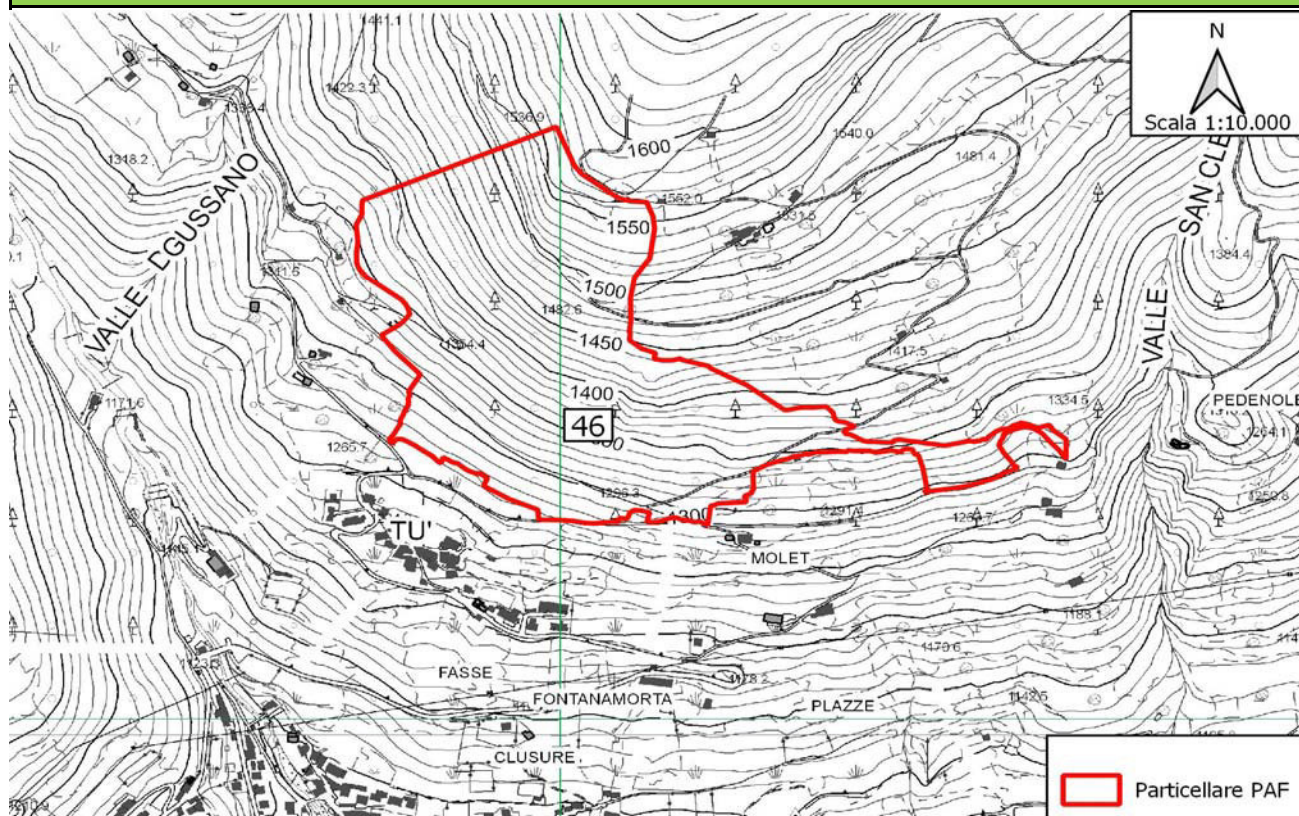
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
46	PEDOA

Superficie particella (ha)	18,7610
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

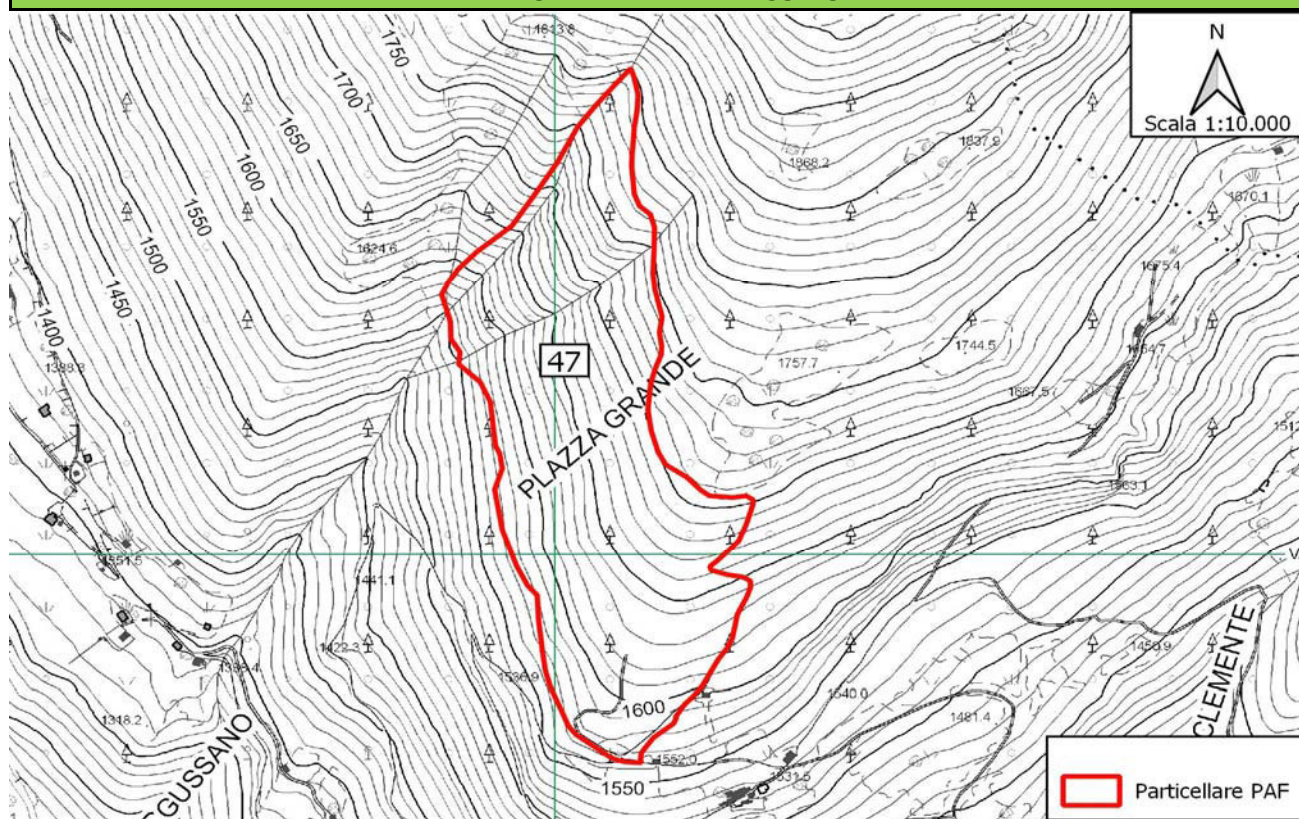
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
47	BOROM - GUSSANO

Superficie particella (ha)	18,4300
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

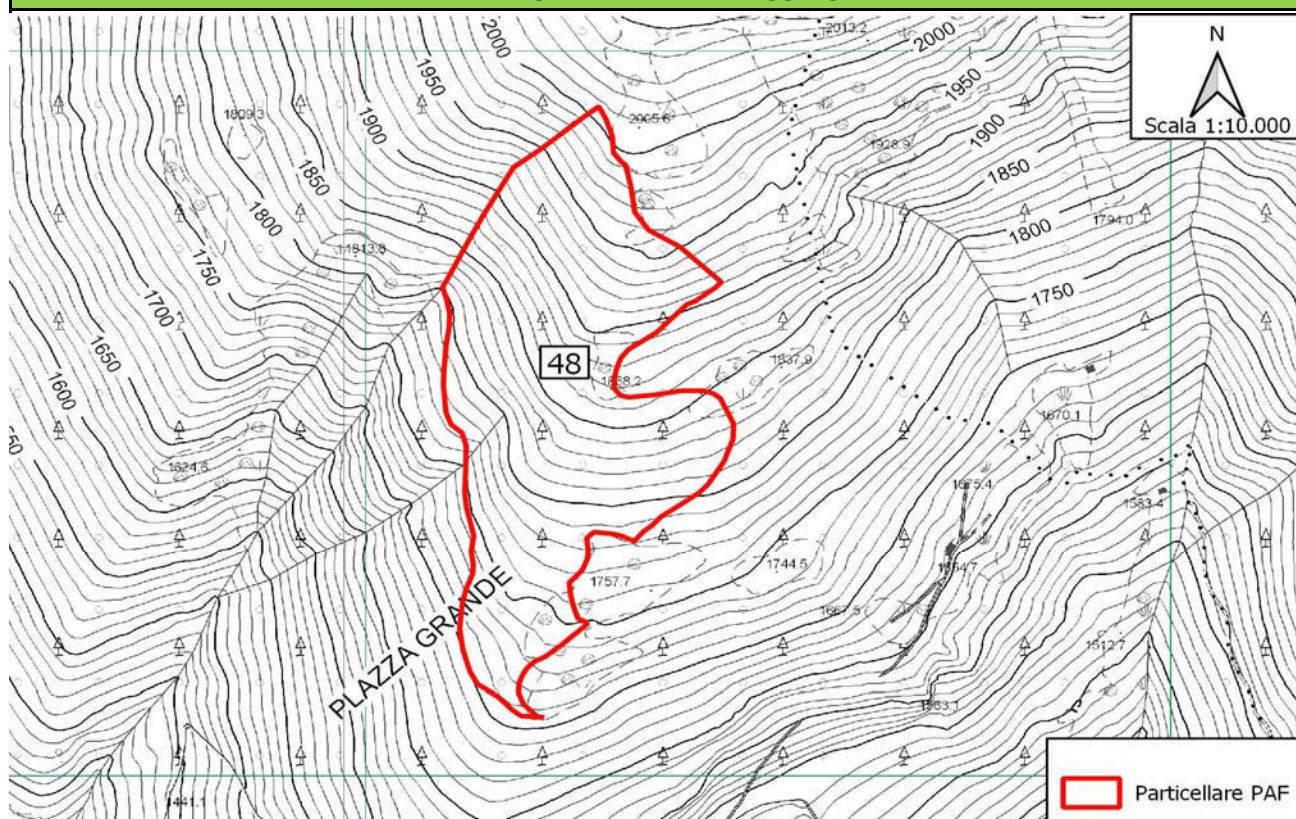
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	SI

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
48	PLAZZA GRANDE

Superficie particella (ha)	16,9000
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

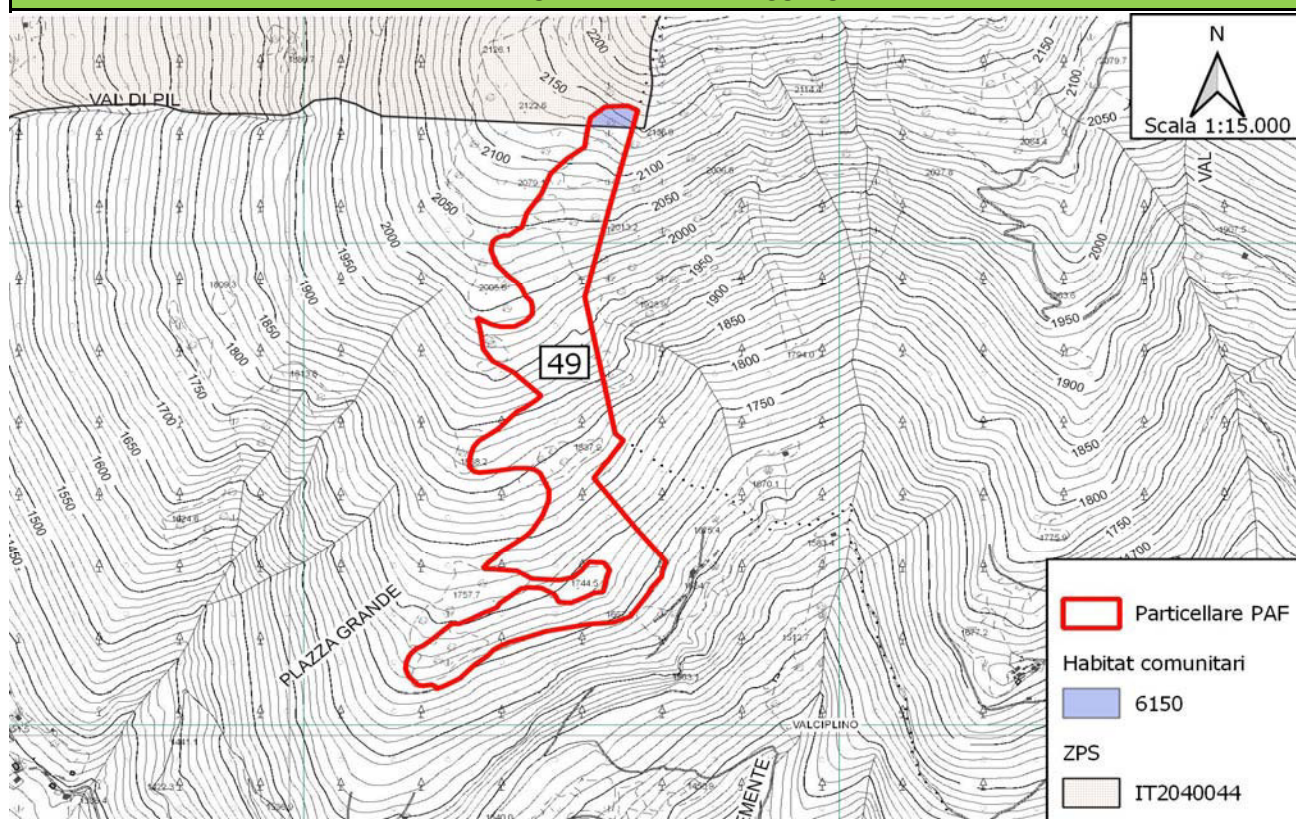
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
49	ROVAIA

Superficie particella (ha)	19,9410
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	0,3220
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150	0,3220	8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

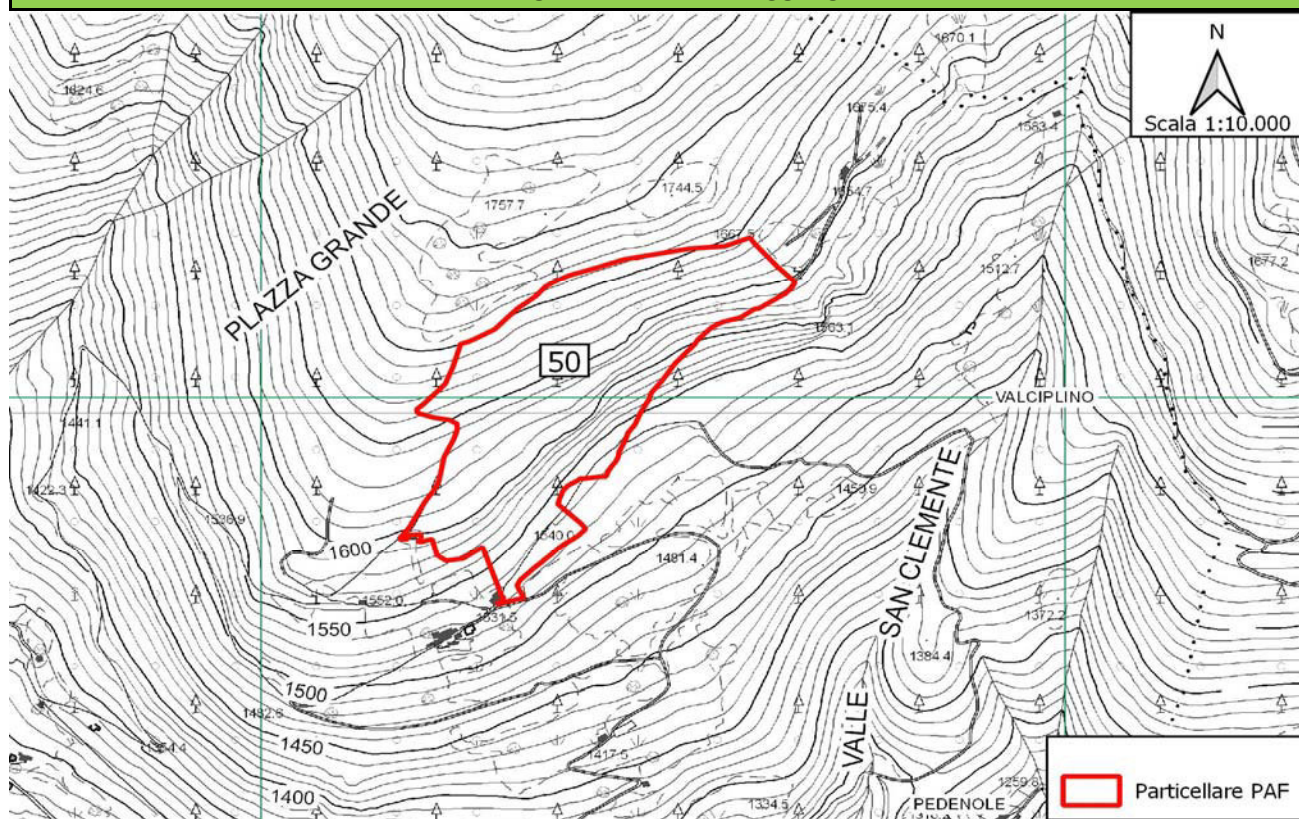
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
50	SOPRA BOROM

Superficie particella (ha)	10,3200
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

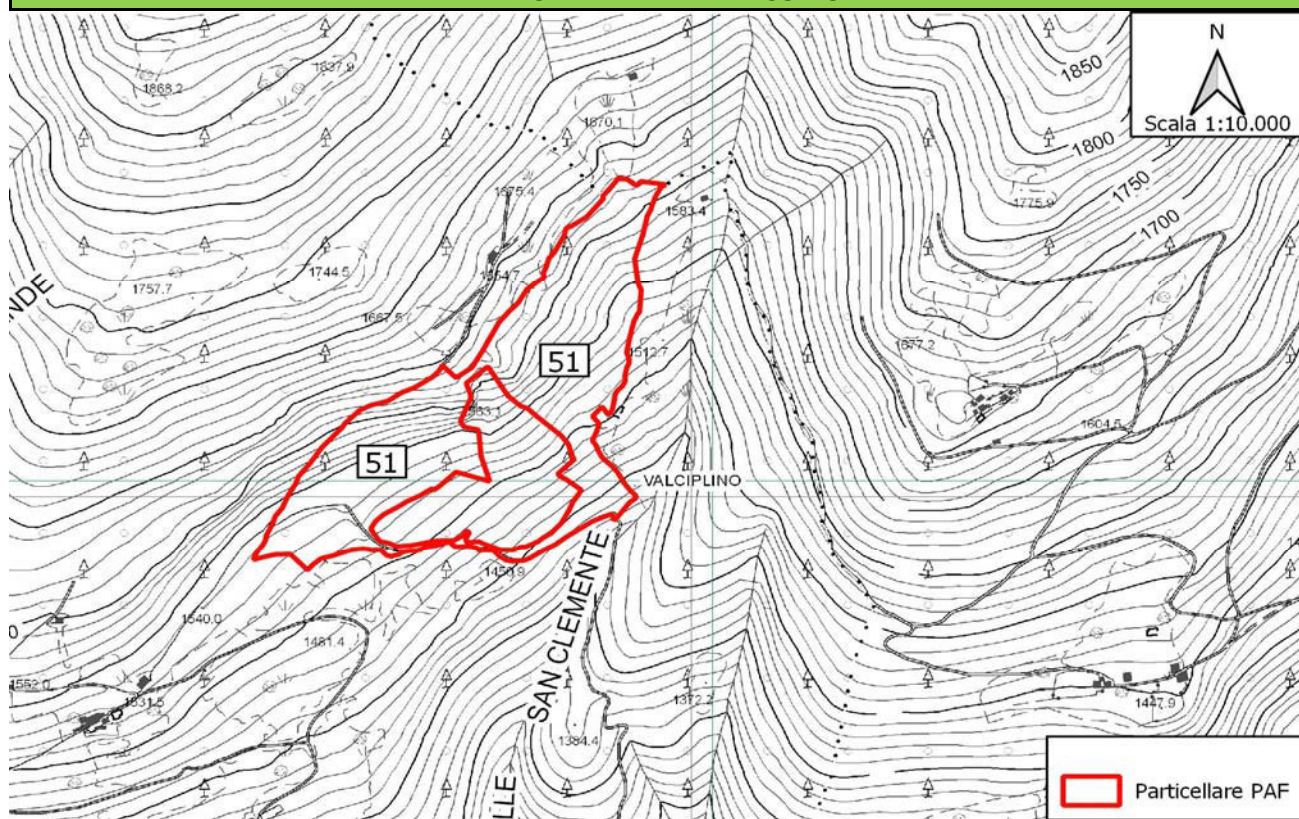
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
51	CAVA DEL BOROM

Superficie particella (ha)	9,0710
----------------------------	--------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

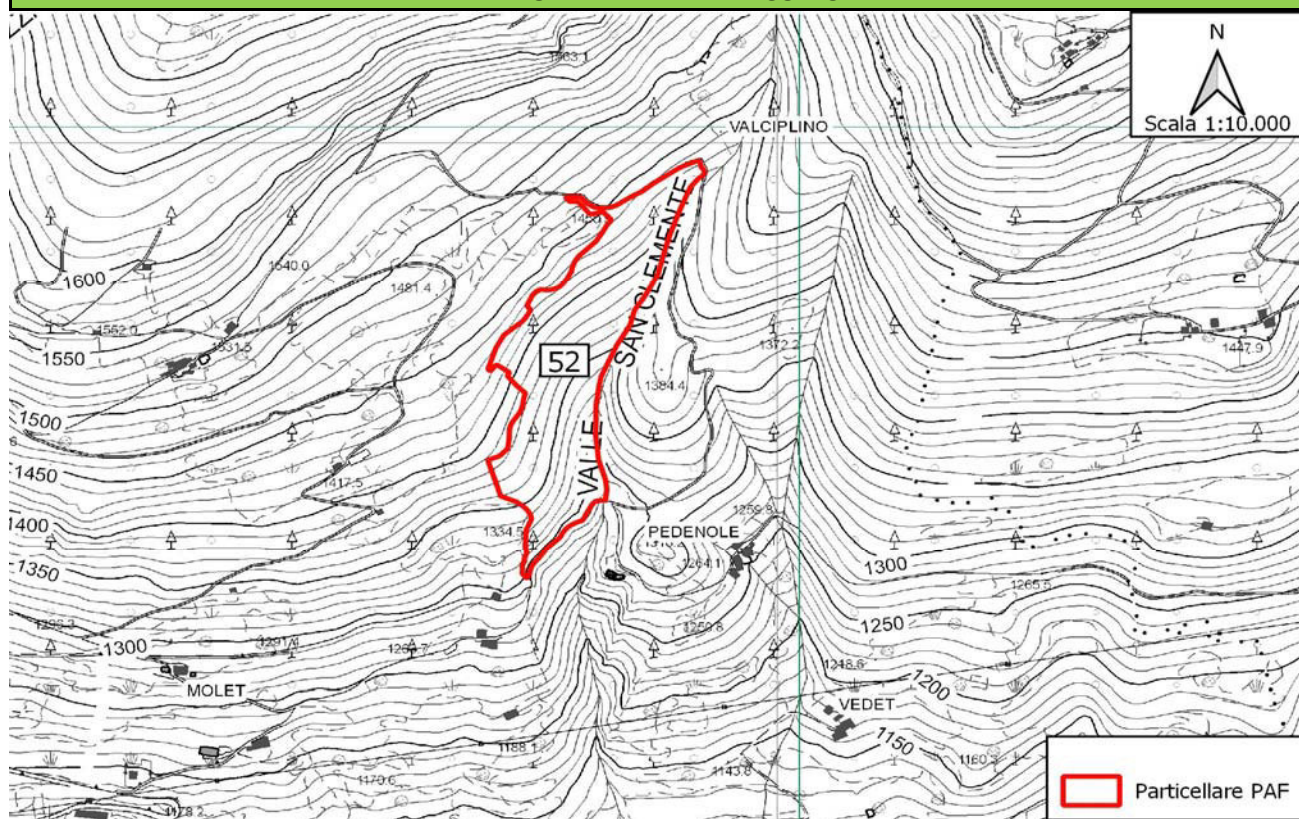
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
52	SAN CLEMENTE DX

Superficie particella (ha)	5,5770
----------------------------	--------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

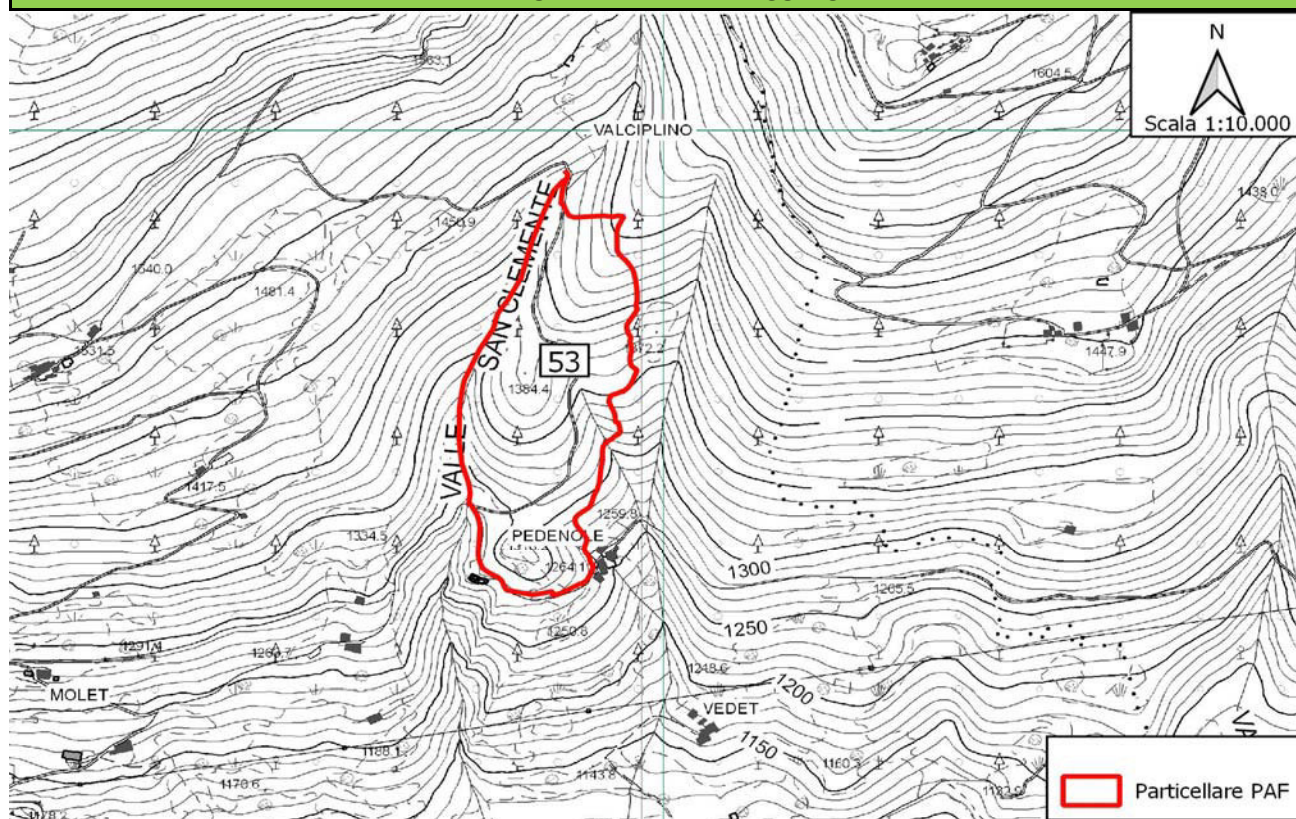
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
53	SAN CLEMENTE SX

Superficie particella (ha)	8,1960
----------------------------	--------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

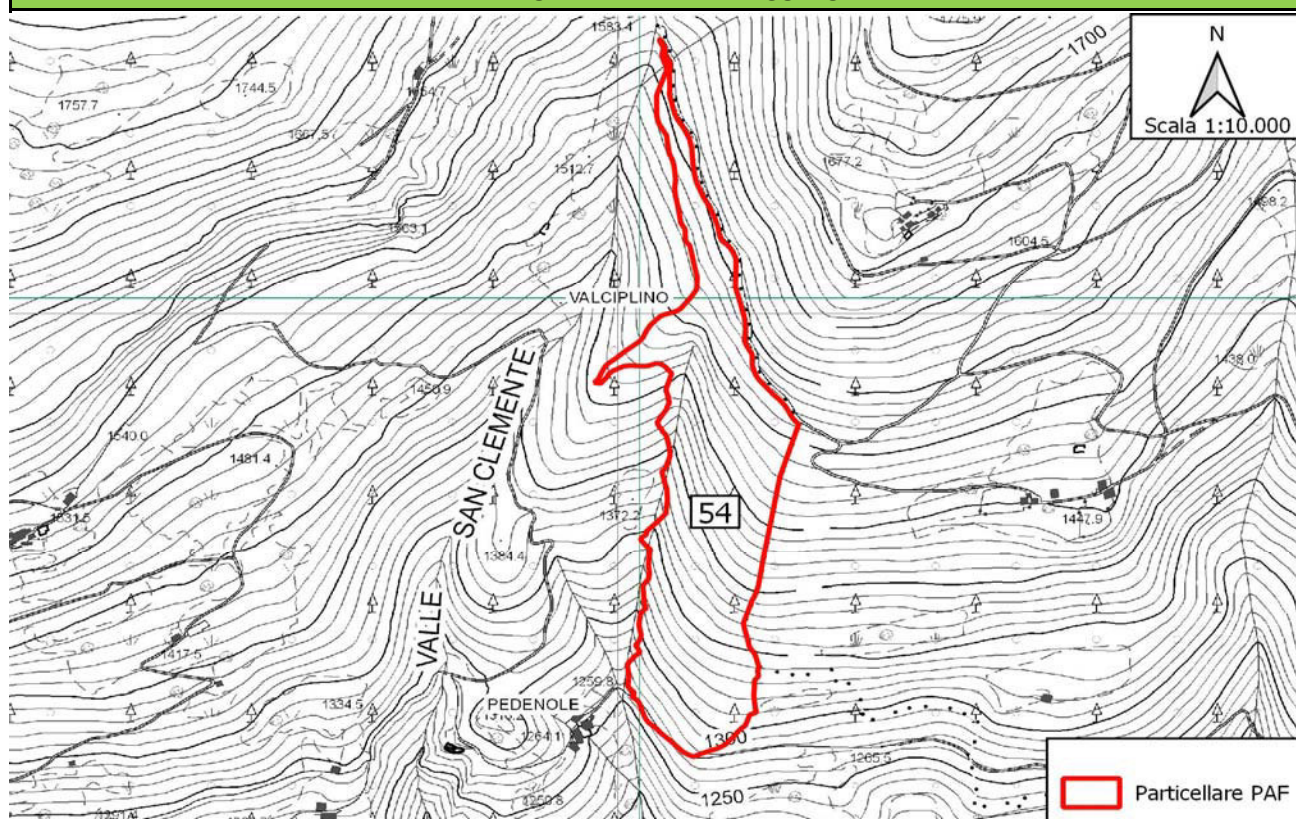
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
54	VAL CIPLI

Superficie particella (ha)	9,5930
----------------------------	--------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

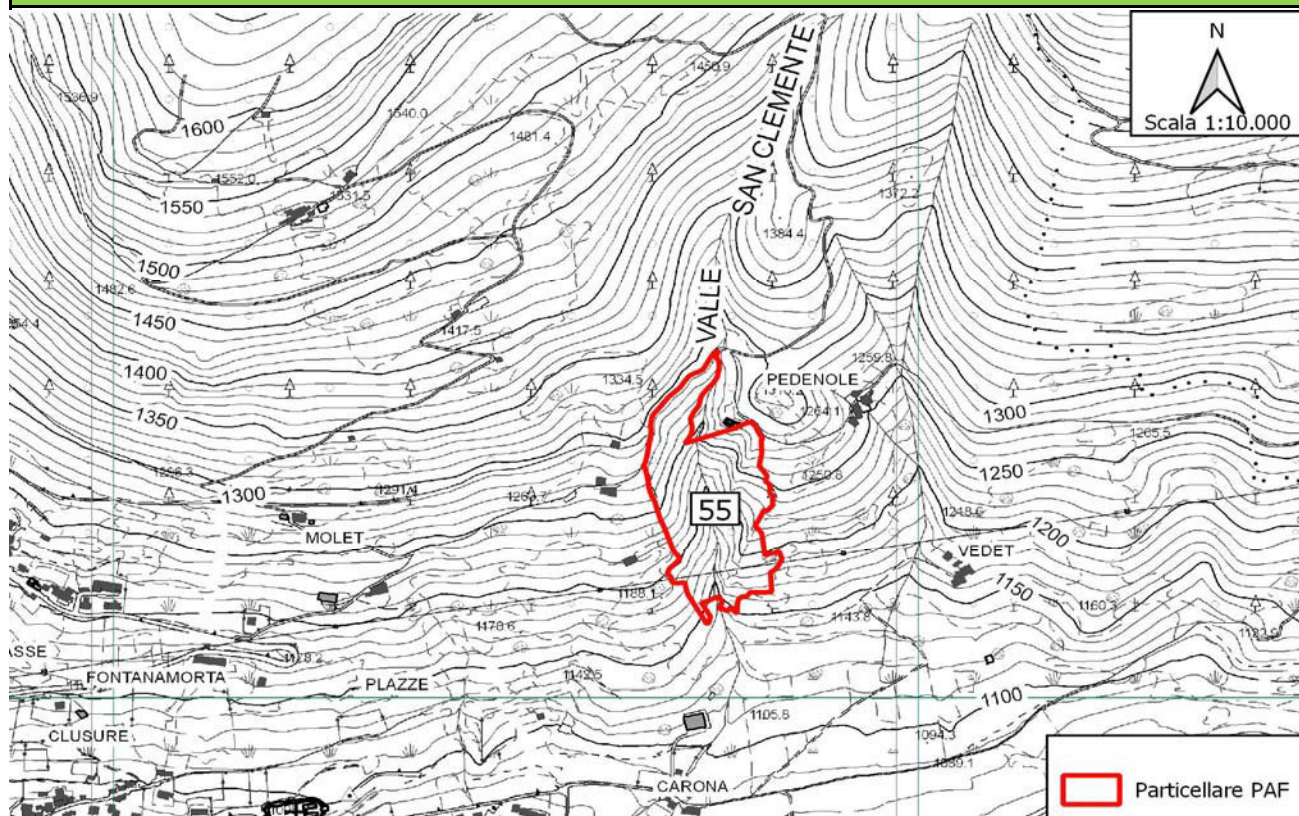
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
55	SOTTO SAN CLEMENTE

Superficie particella (ha)	3,4650
----------------------------	--------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

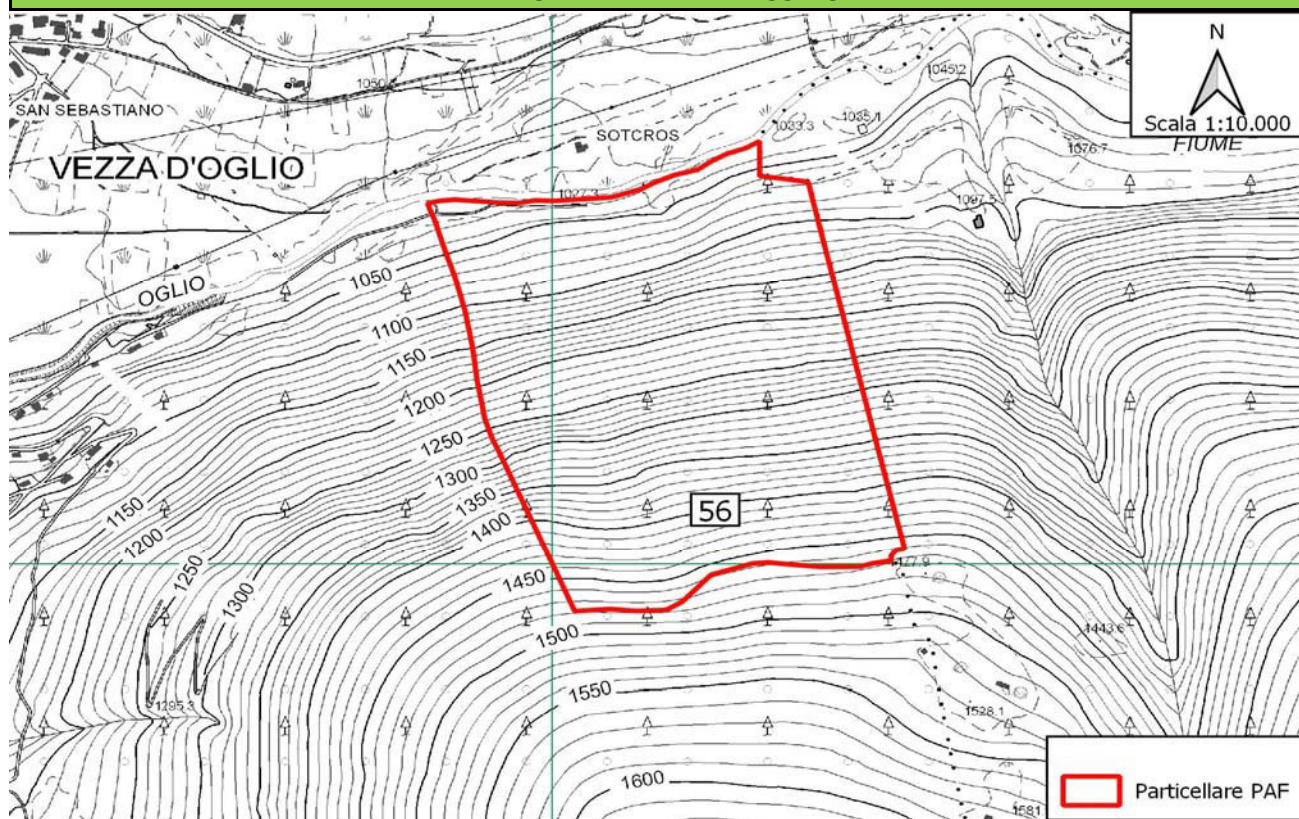
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
56	RIVE - VALLE DI S. ANTONIO

Superficie particella (ha)	25,6690
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

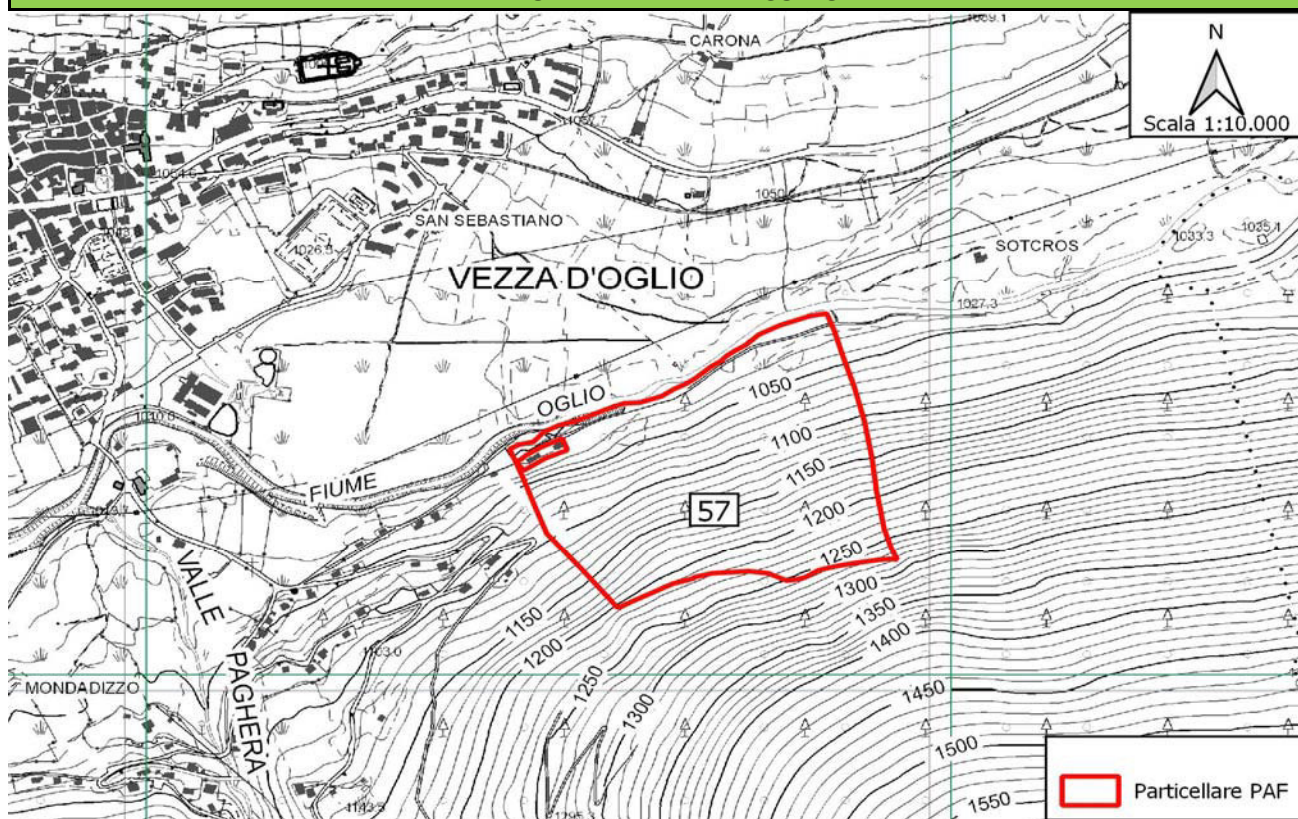
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
57	RIVE

Superficie particella (ha)	11,6810
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
58	VILLAGGIO TURISTICO

Superficie particella (ha)	12,2450
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

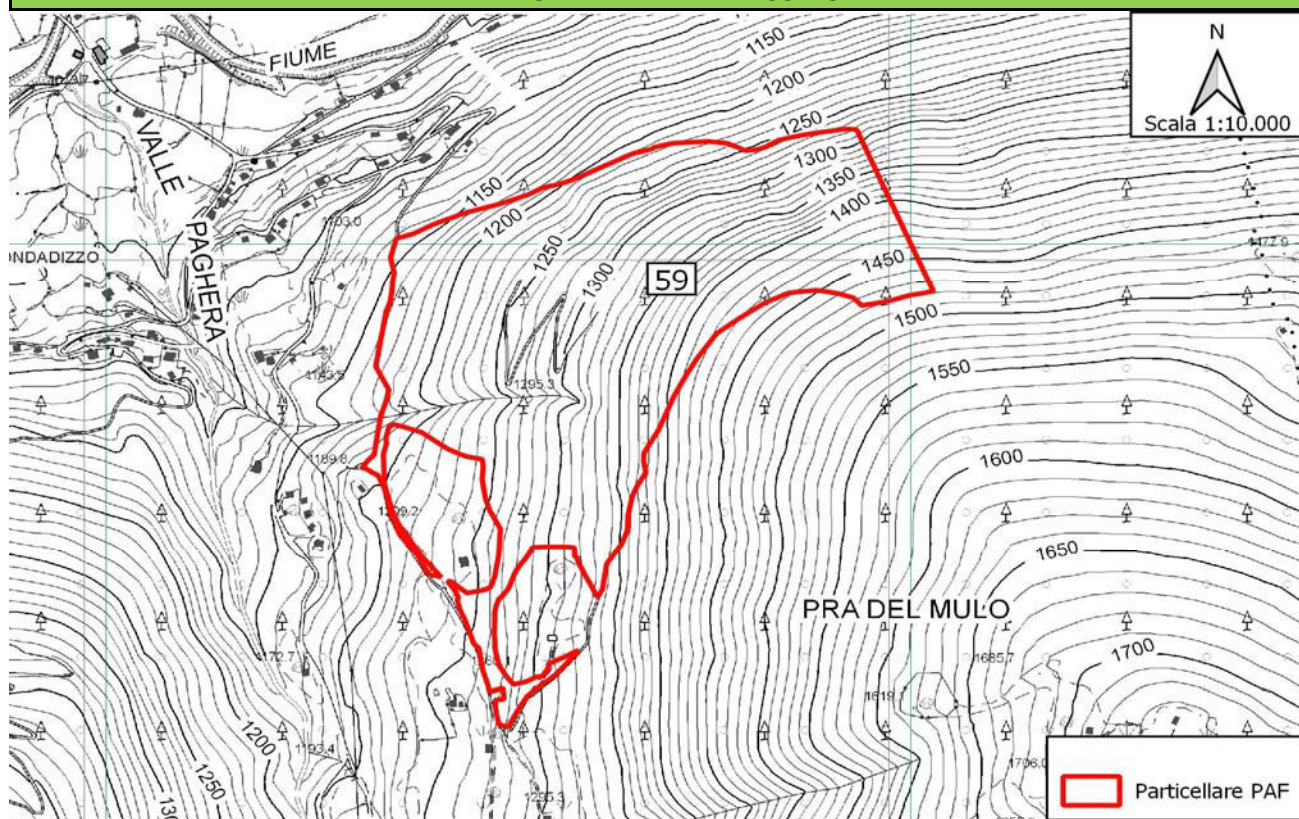
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
59	COSTA DEL VIOLINO

Superficie particella (ha)	22,9480
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

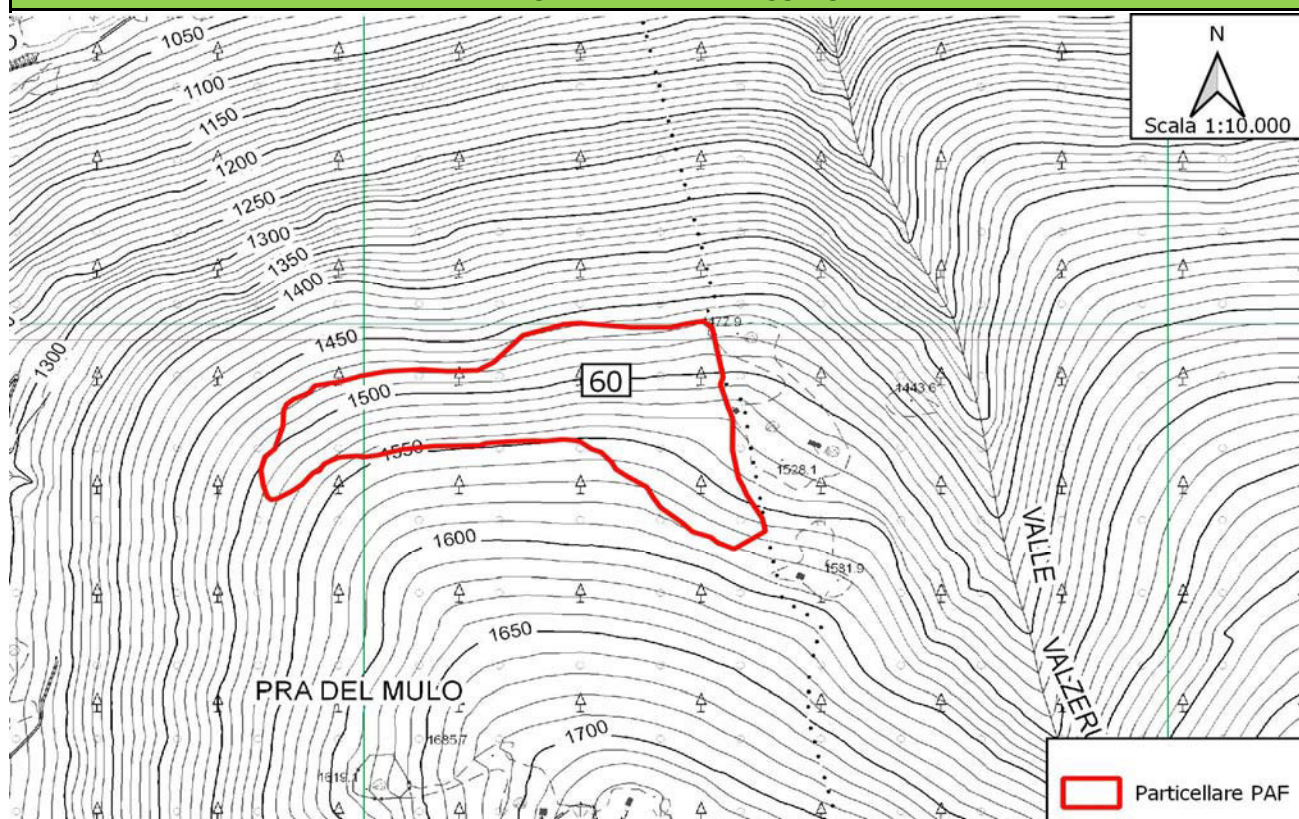
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
60	PRA DEL MULO

Superficie particella (ha)	9,2640
----------------------------	--------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

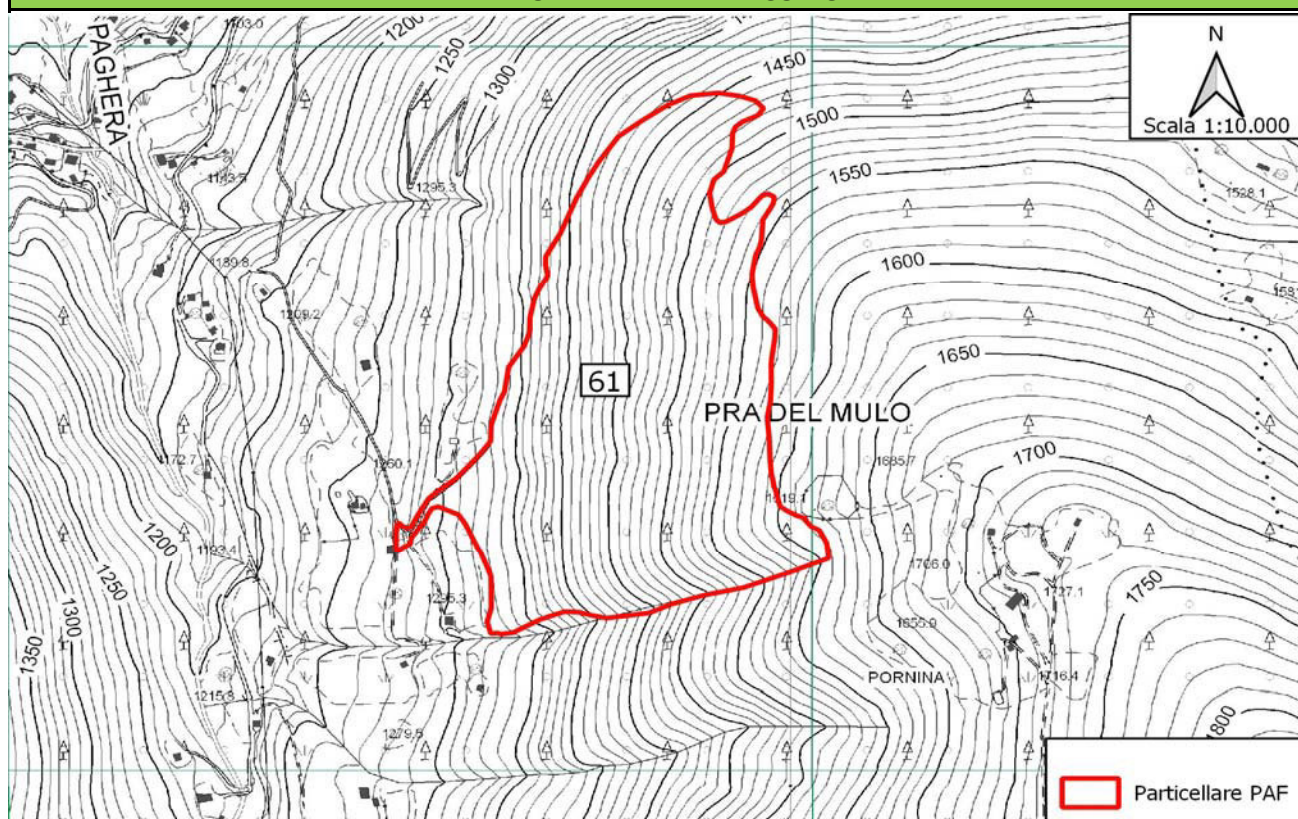
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
61	CORNI DI PORNINA

Superficie particella (ha)	21,1020
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

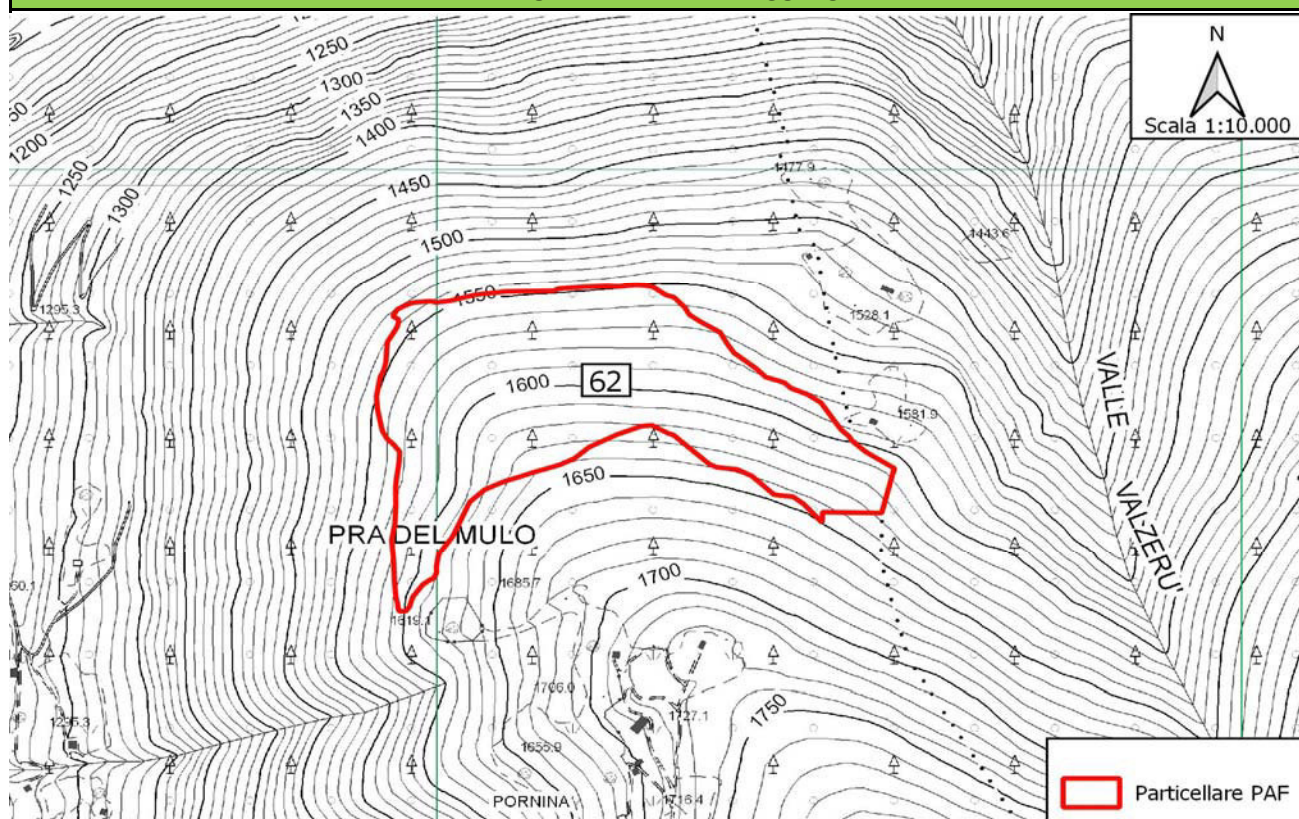
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
62	SOPRA IL SANTEL DELLA CUNA

Superficie particella (ha)	13,4660
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

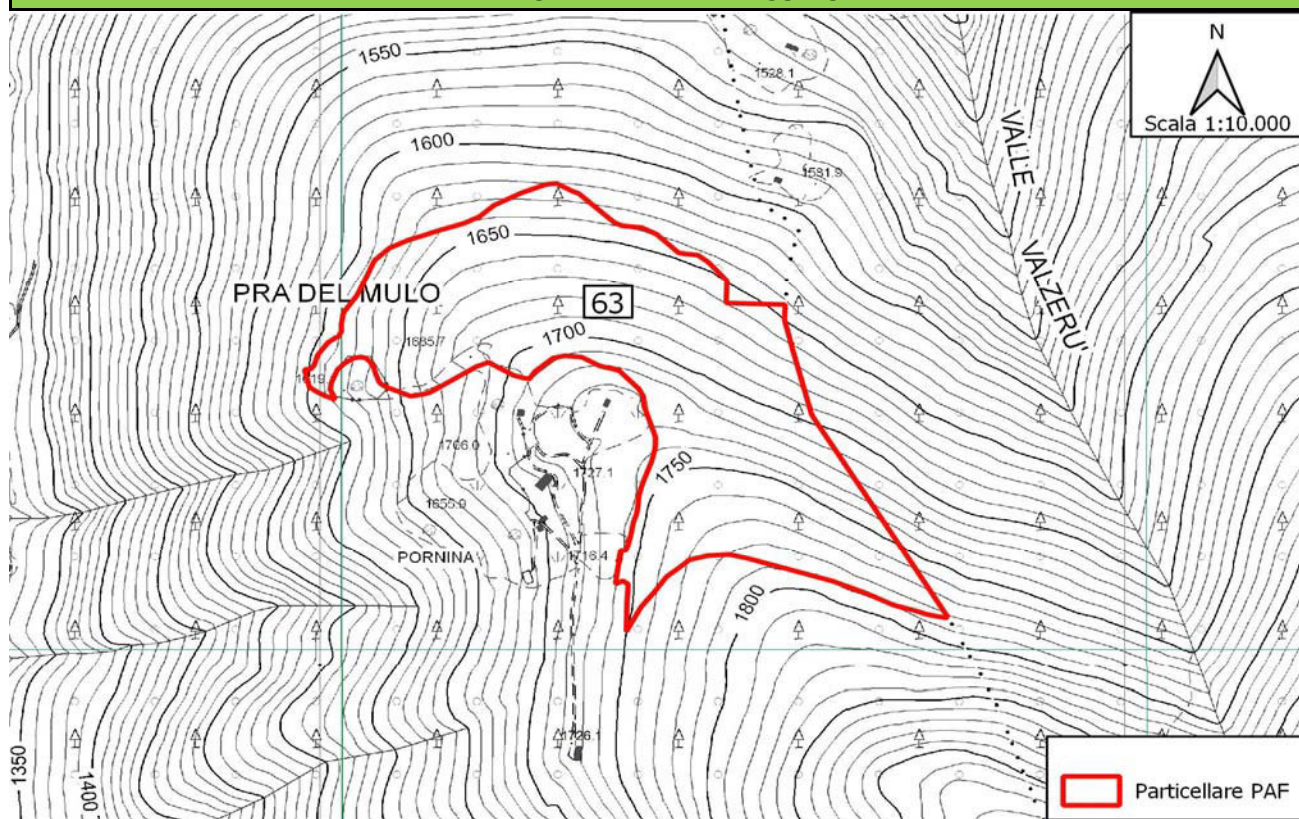
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
63	PLANE DI PORNINA

Superficie particella (ha)	18,2740
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

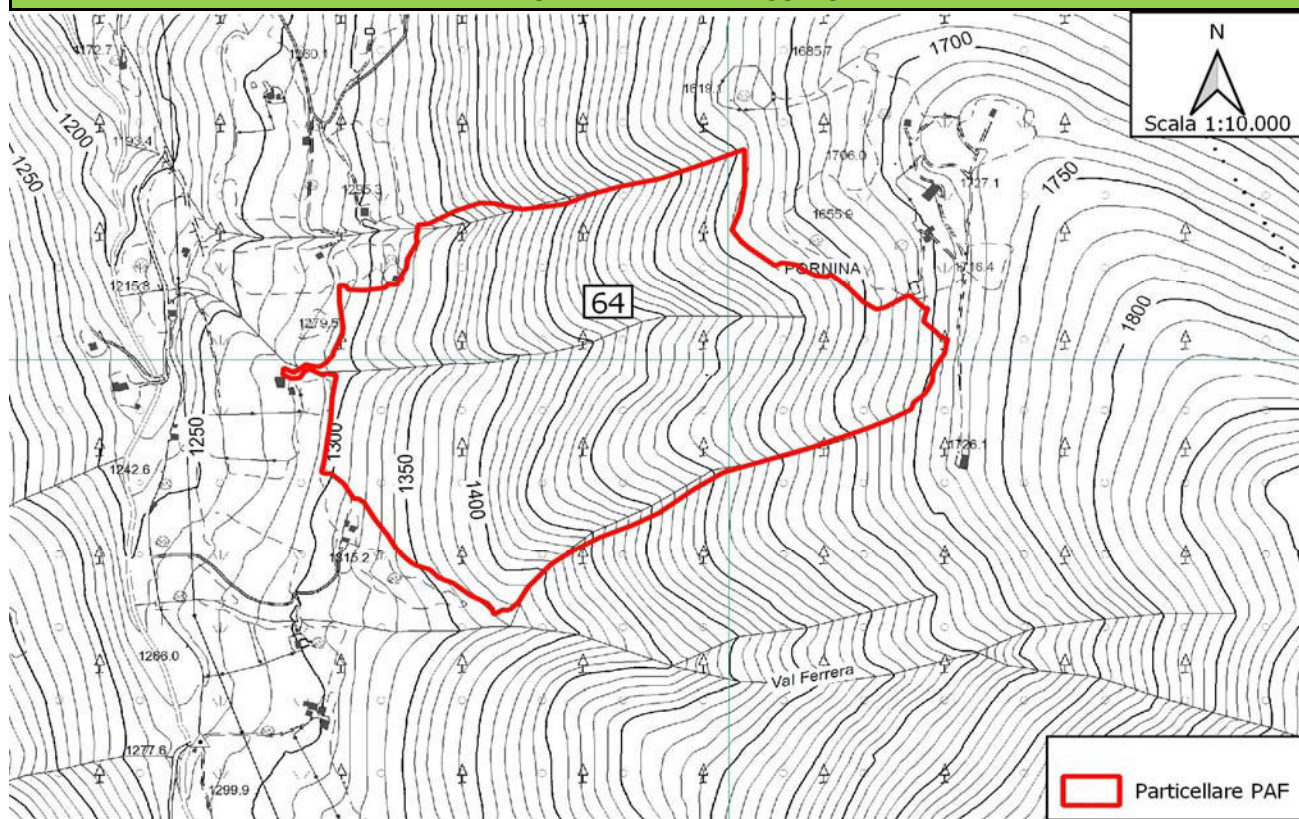
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
64	GHEBA - PLANE SCURE

Superficie particella (ha)	28,4040
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

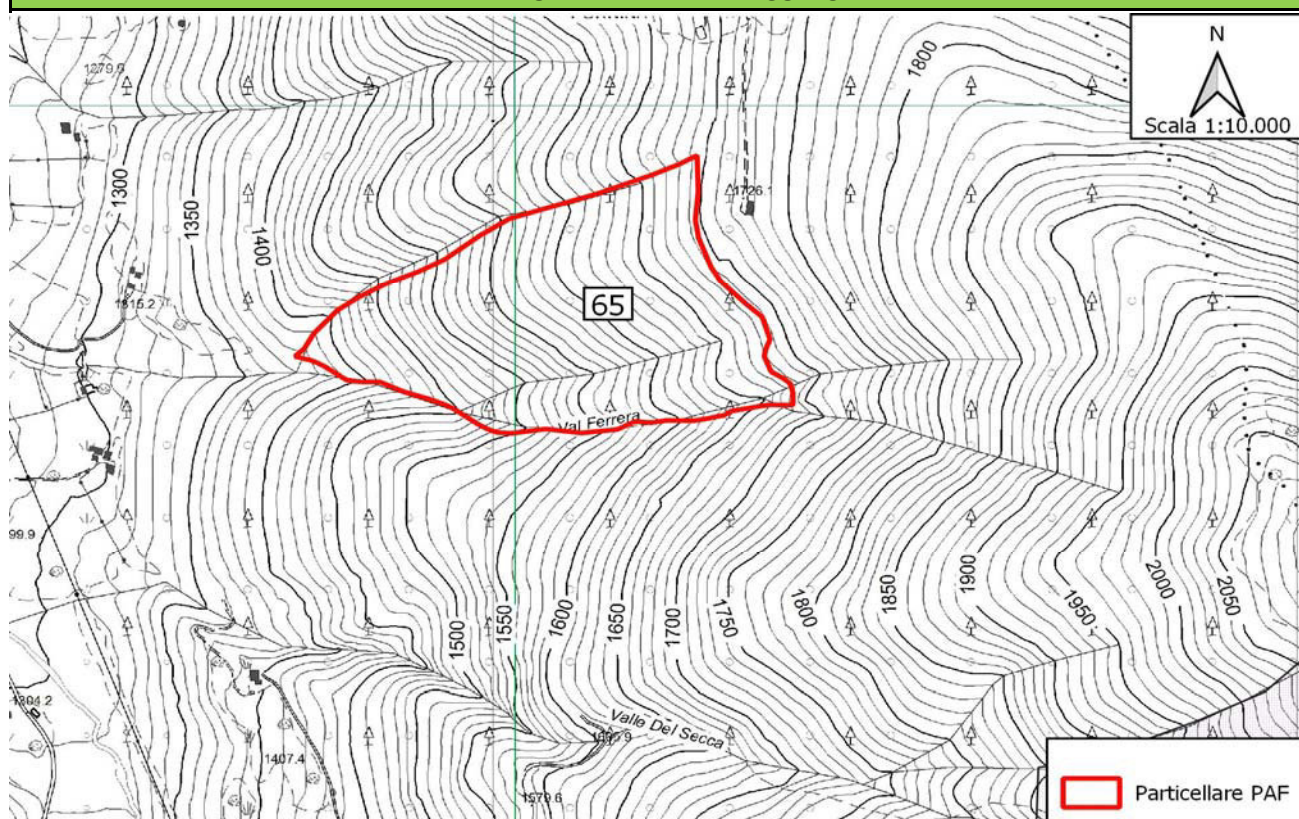
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
65	SECOLANA

Superficie particella (ha)	13,5460
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

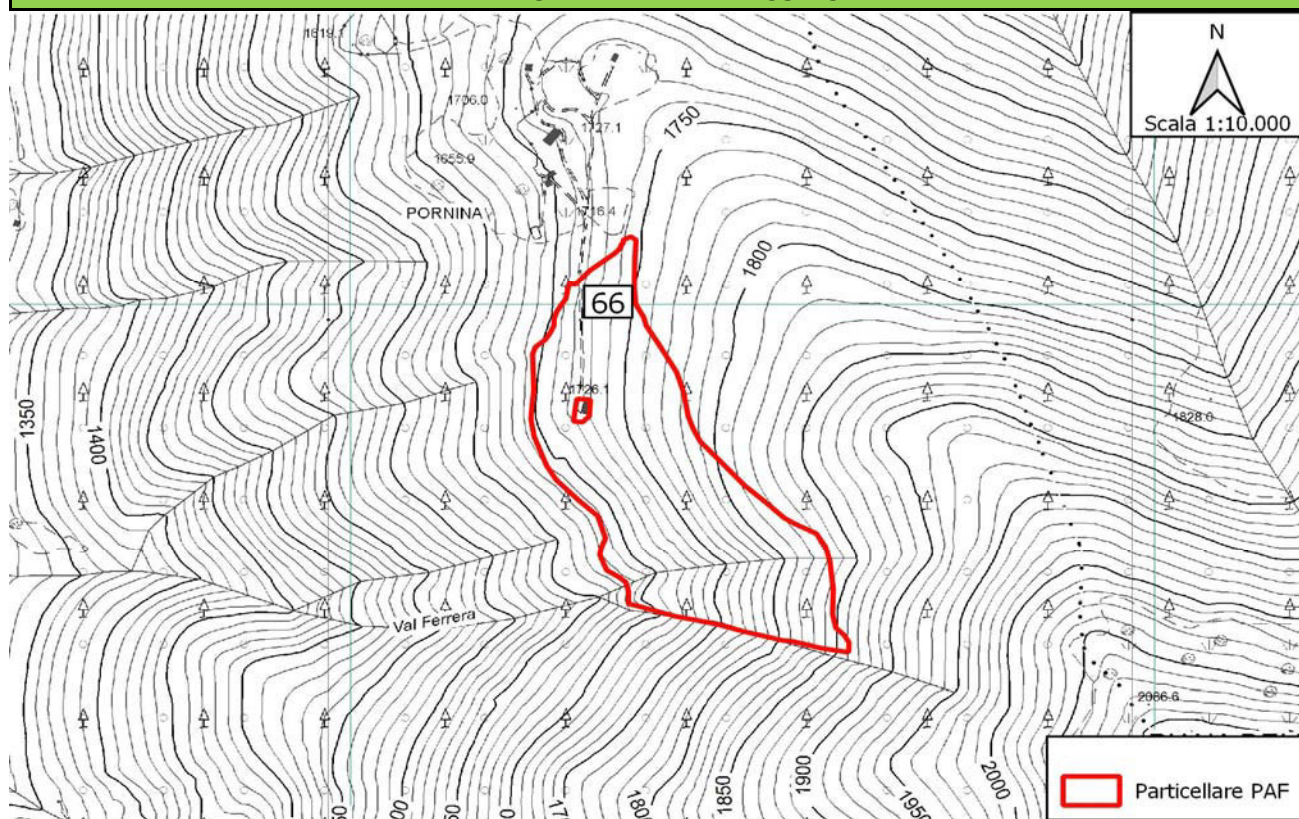
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
66	CASERMA DI PORNINA

Superficie particella (ha)	10,0010
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

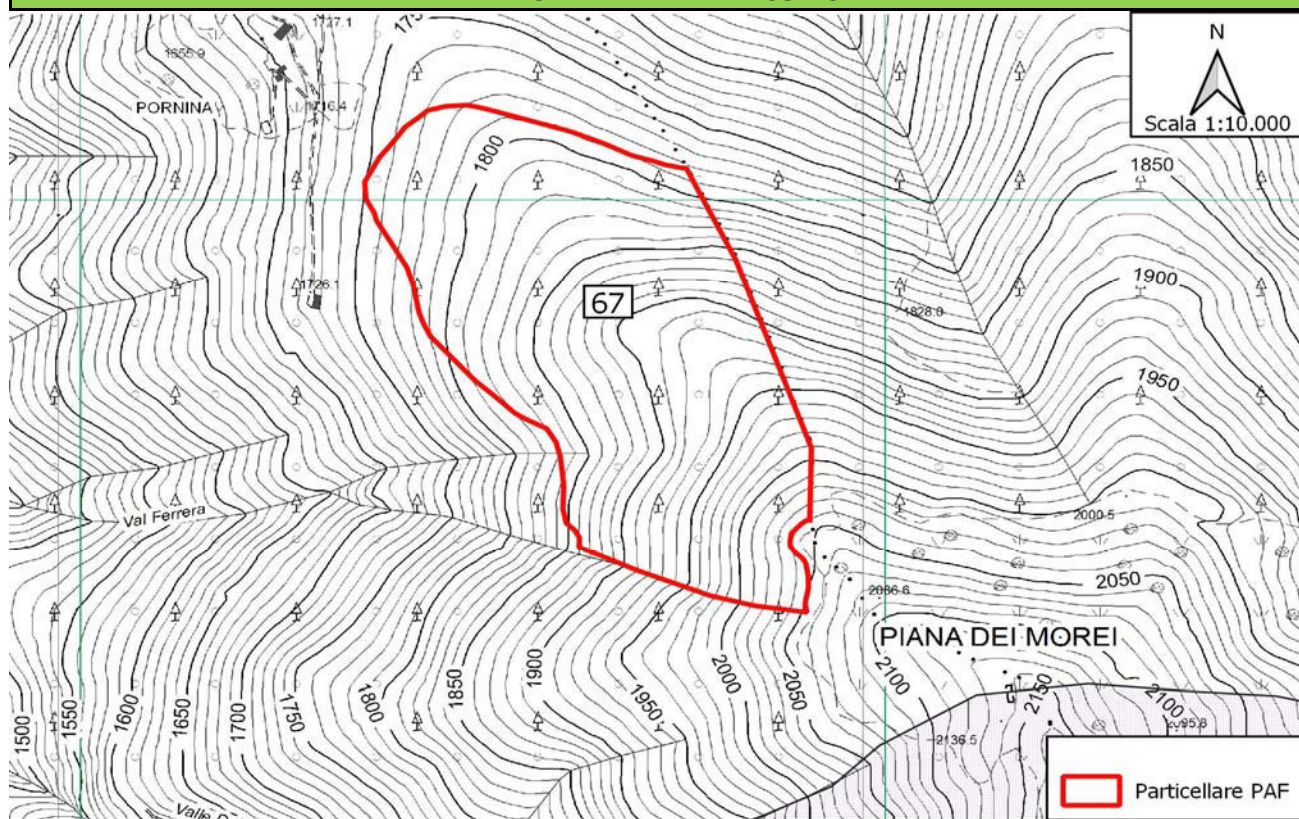
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
67	PLANE DEI RAISU

Superficie particella (ha)	22,9580
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
68	DOSSO DEL CILA - PLANA DEI MOREI

Superficie particella (ha)	21,9730
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	11,1790
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

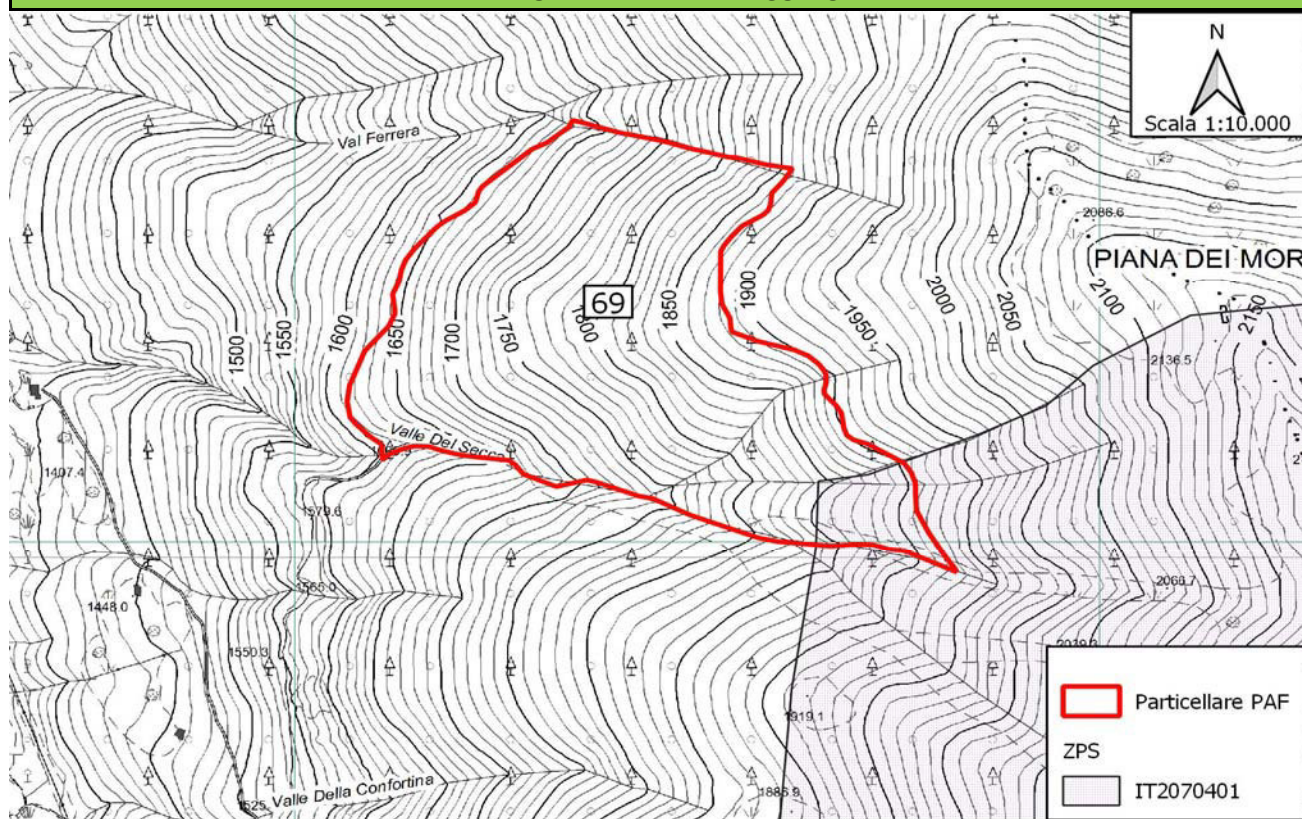
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
69	PAGHERA DELLE ORTICHE

Superficie particella (ha)	24,1850
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	1,3980
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

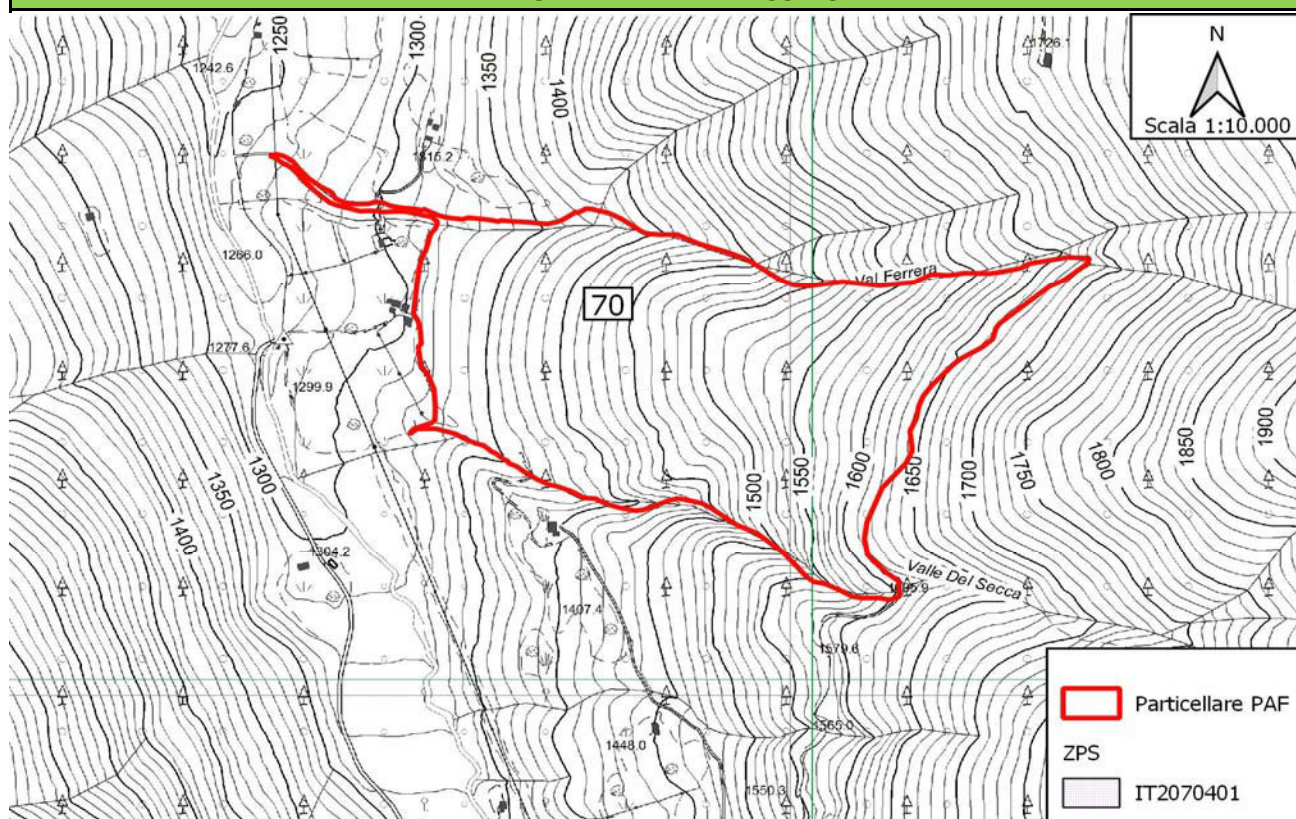
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
70	SEMERZA

Superficie particella (ha)	24,0760
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

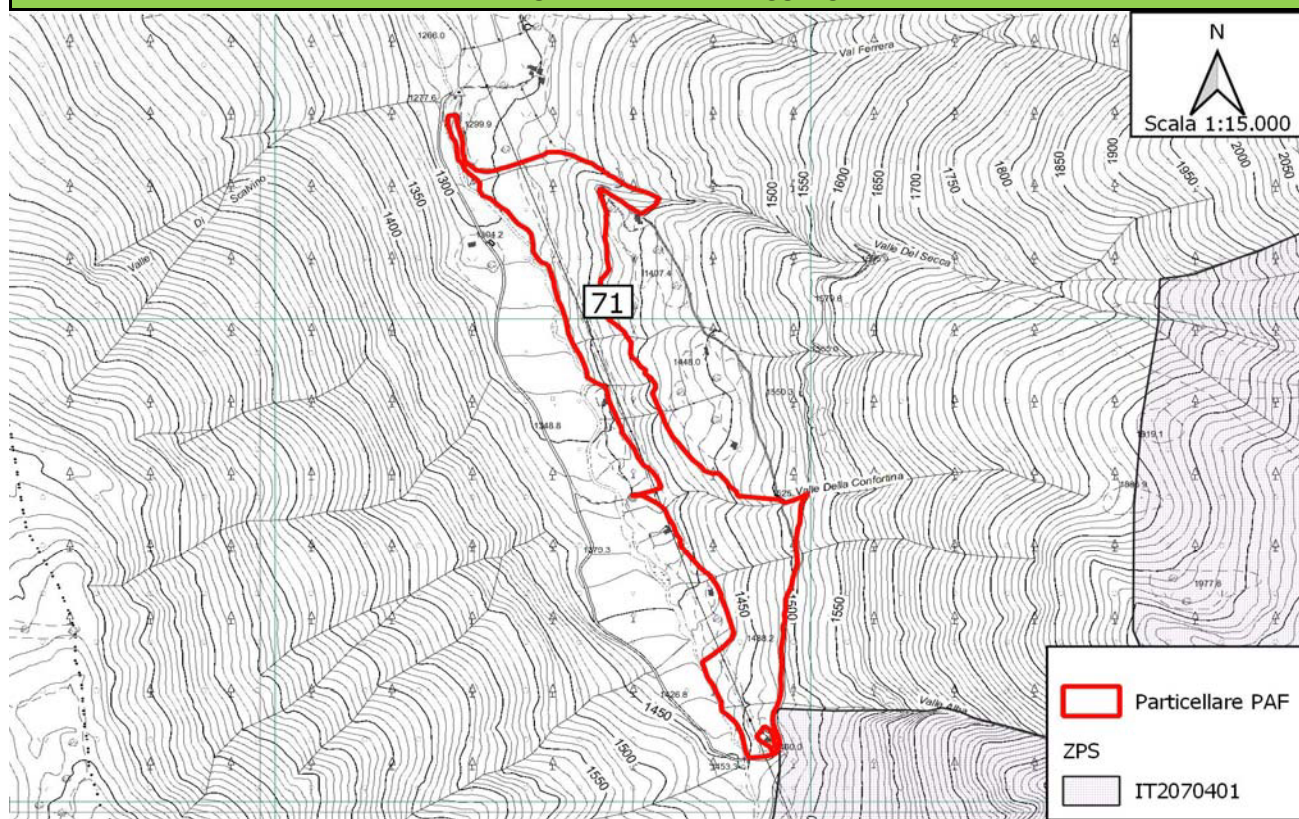
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	SI

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
71	VAL PAGHERA DX - ZORS

Superficie particella (ha)	16,7320
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	0,0110
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

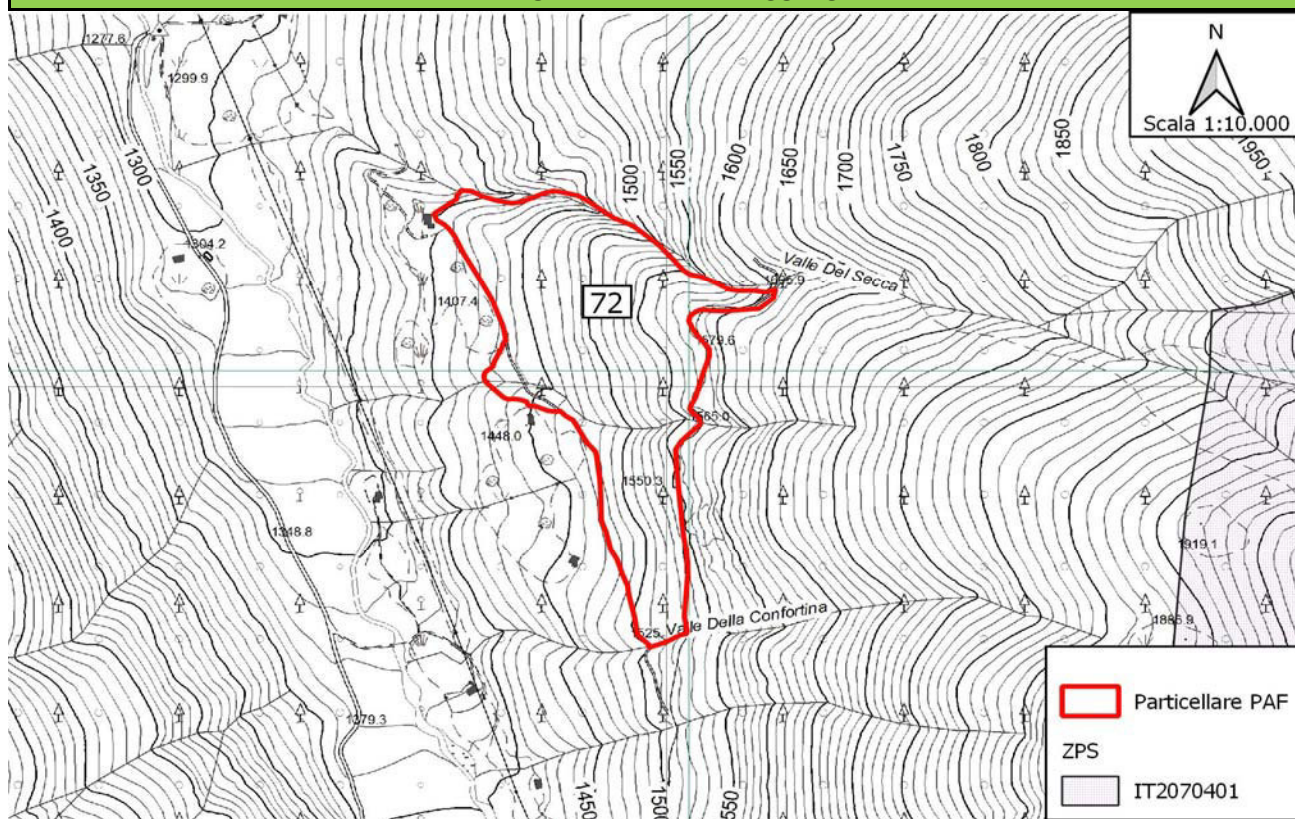
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
72	FILISE

Superficie particella (ha)	10,5450
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

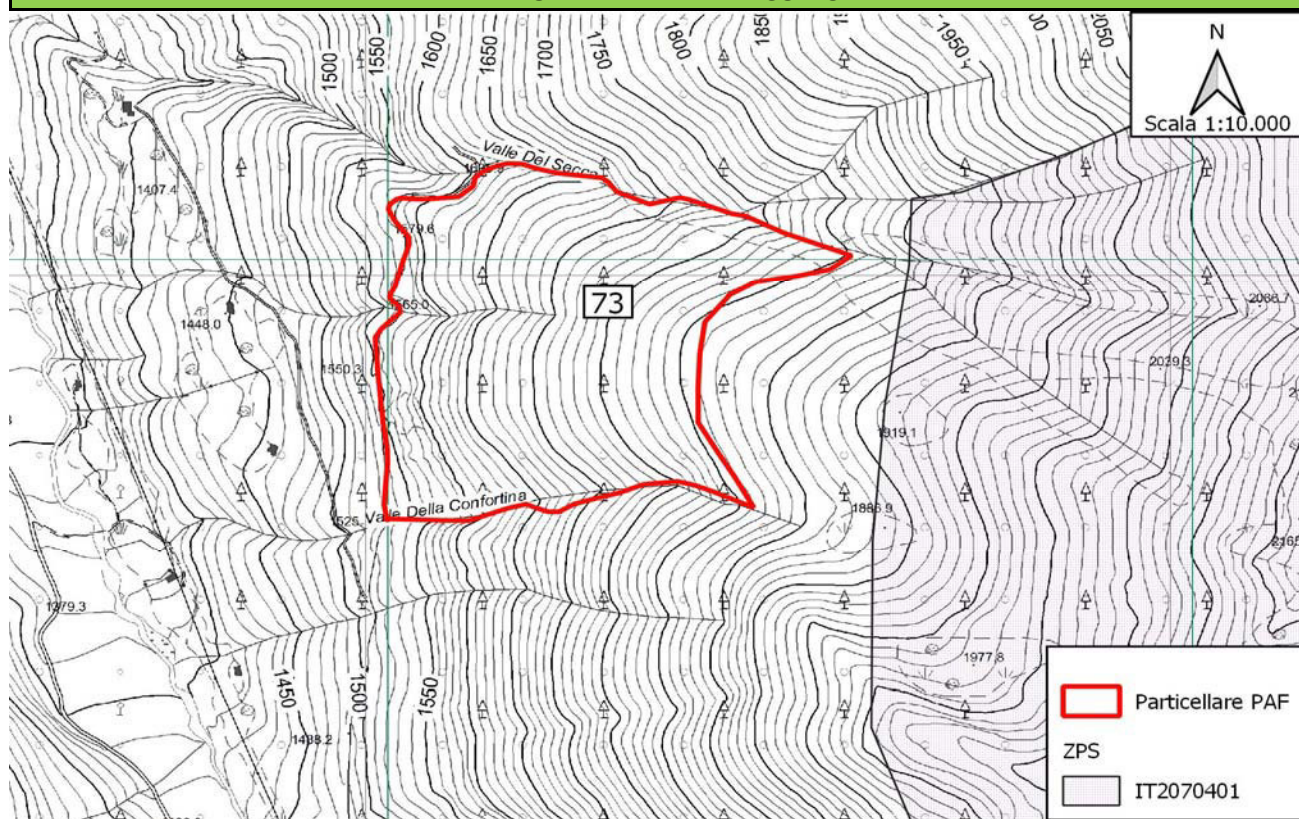
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
73	PAGHERA DEL TAIADONE

Superficie particella (ha)	18,8000
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

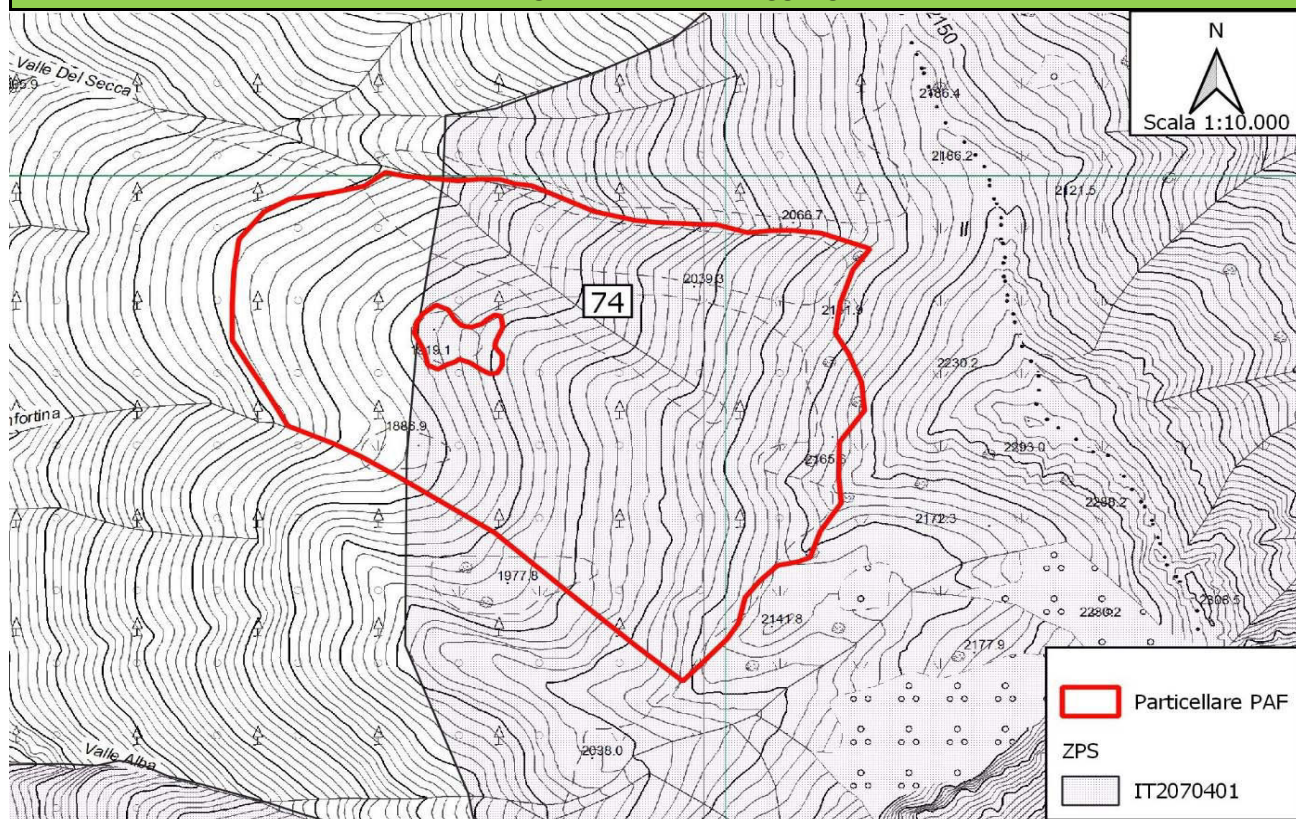
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
74	MALGA SALI

Superficie particella (ha)	34,4400
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	26,7660
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

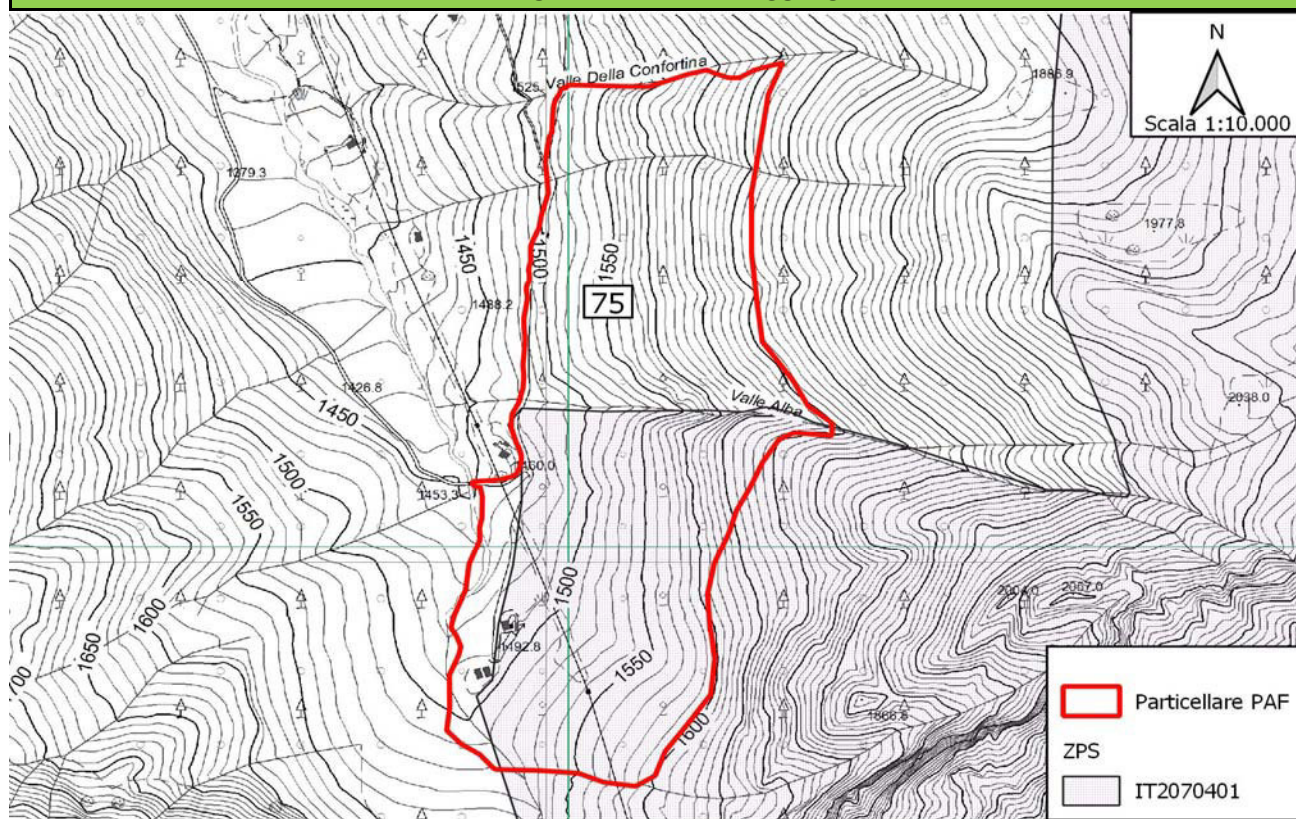
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
75	VAL ALBA

Superficie particella (ha)	28,6070
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	13,6520
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

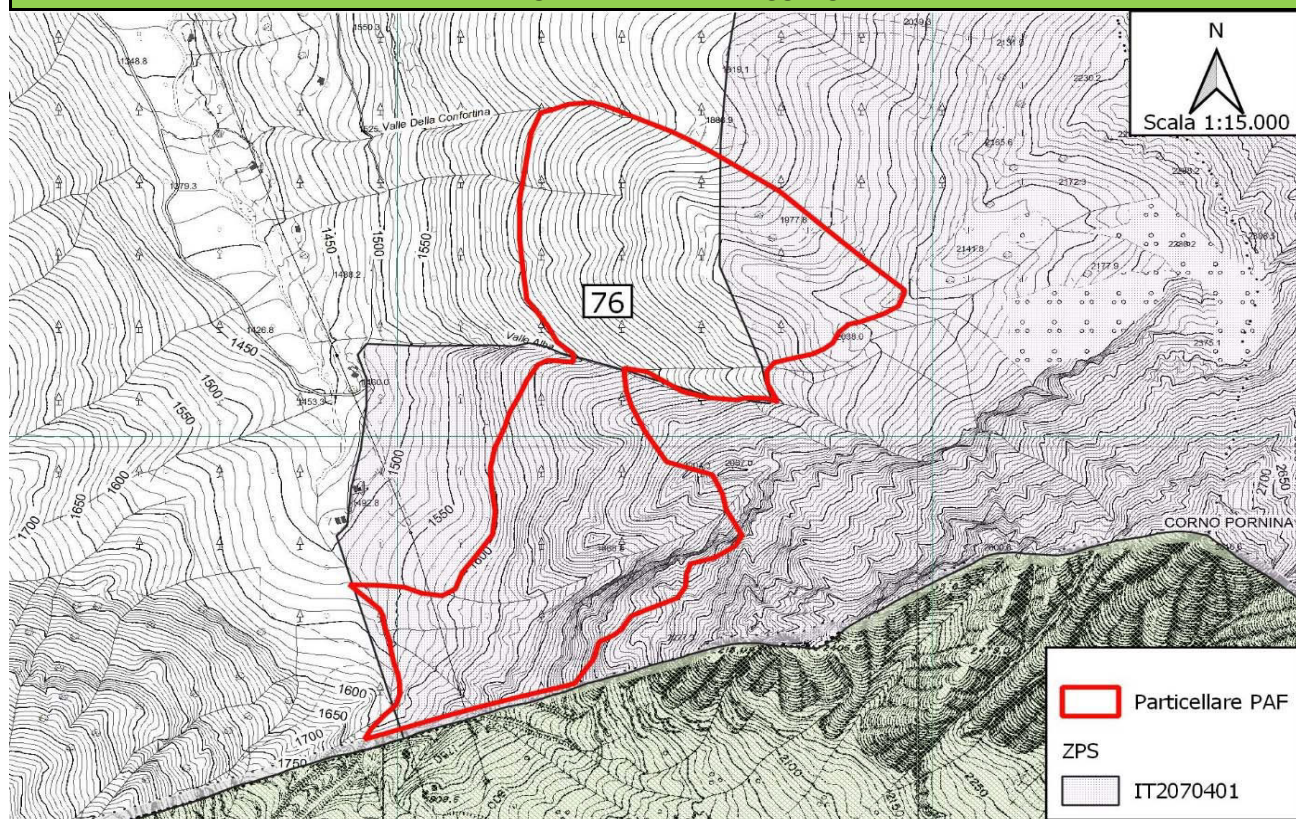
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
76	PALE - SPLAZE - ALTAR

Superficie particella (ha)	54,4010
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	26,2390
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

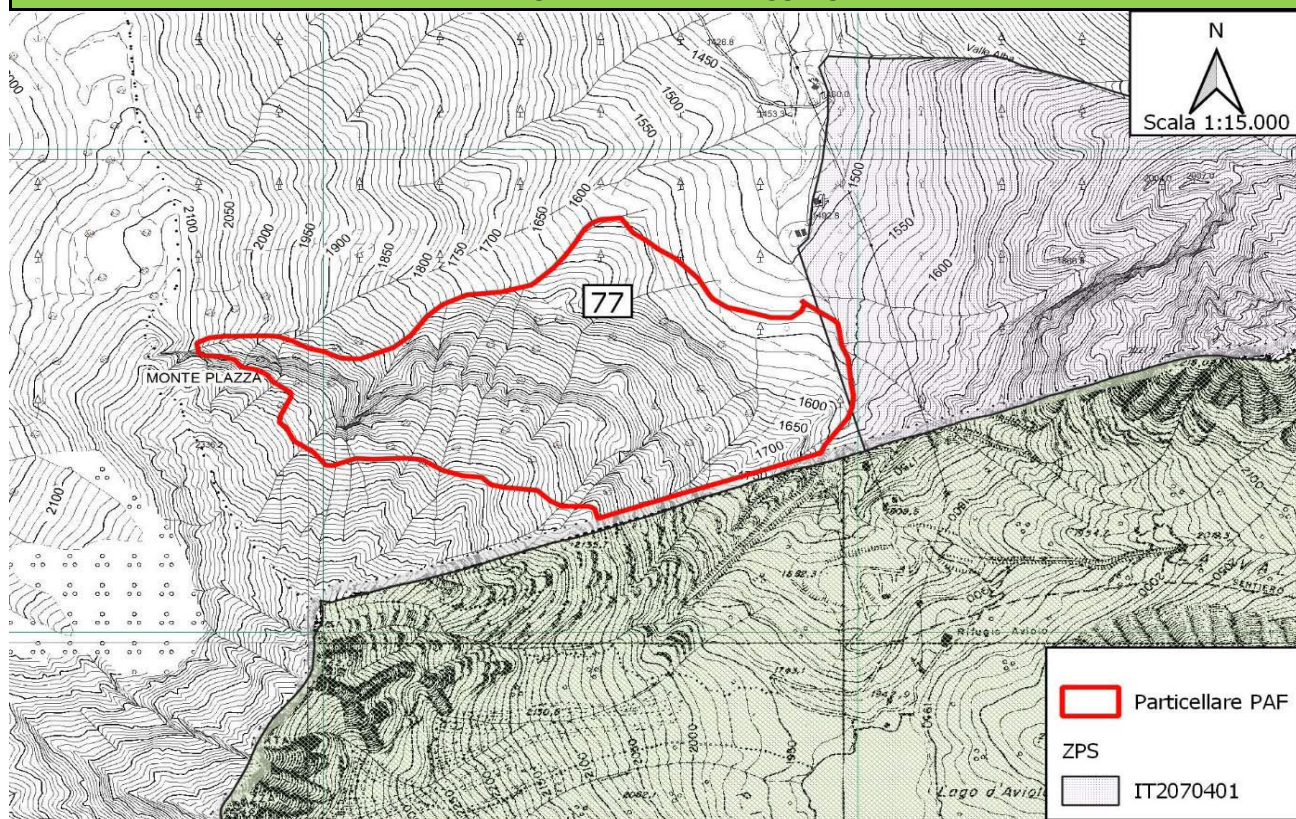
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
77	CORNO DI PLAZZA - ROVINA ROSSA

Superficie particella (ha)	39,7630
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	0,3820
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

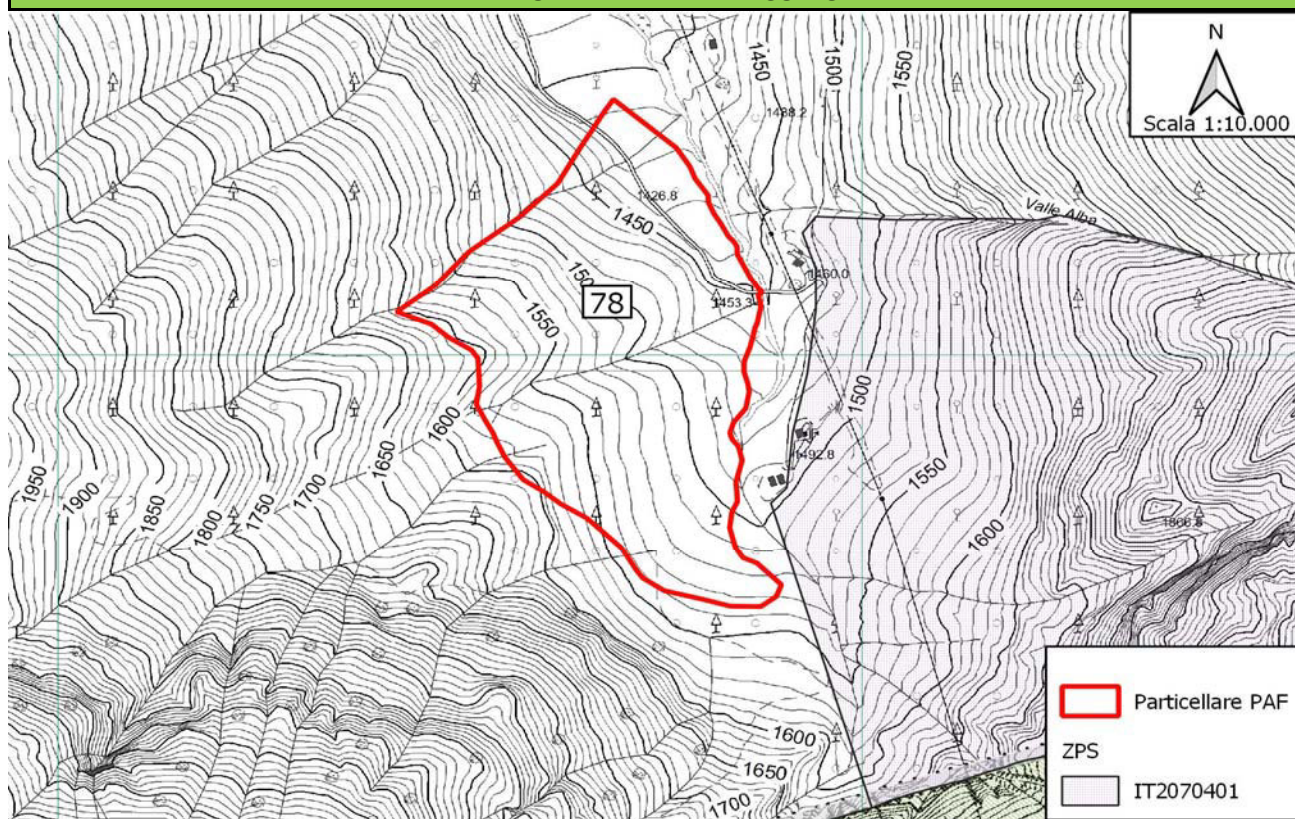
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
78	PLAZZA DEL CORNO

Superficie particella (ha)	17,4800
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

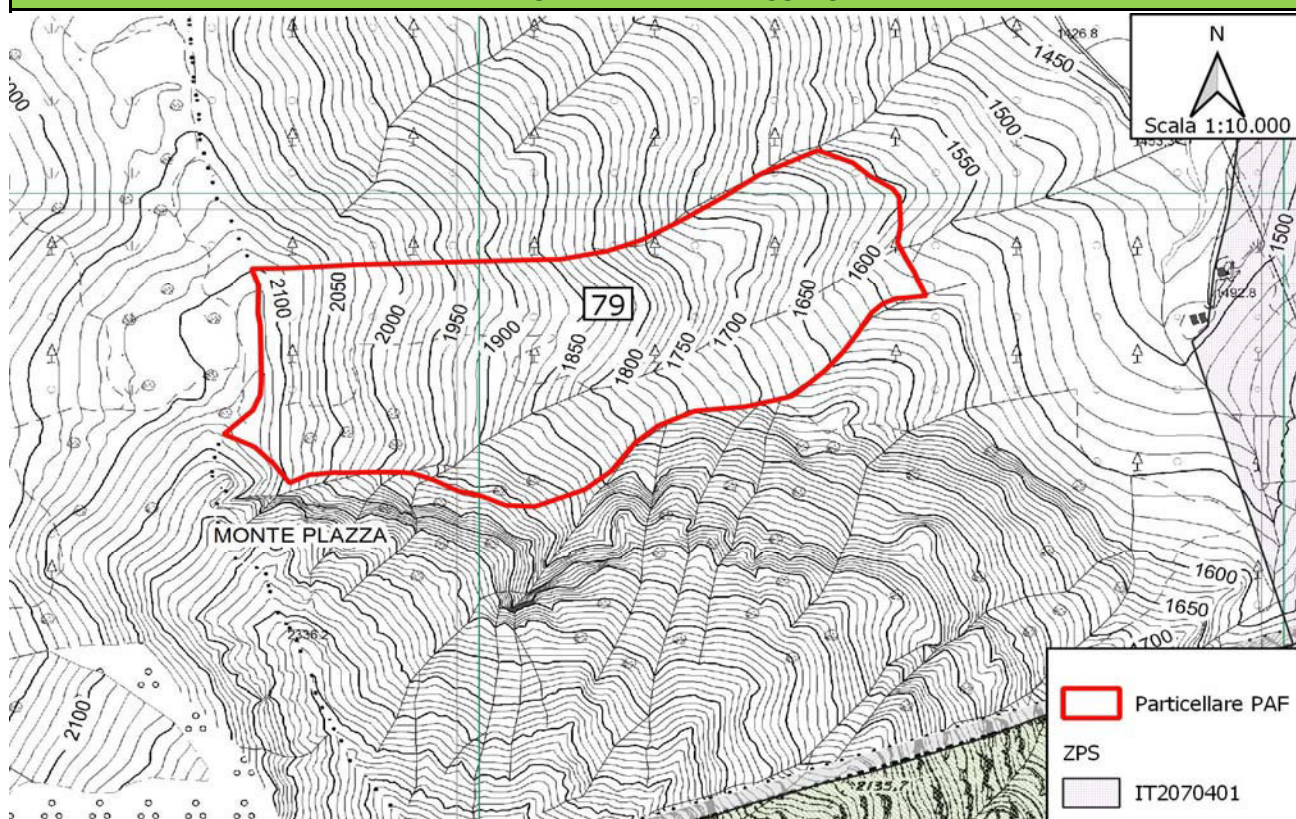
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
79	BISICLE - ROVINA ROSSA

Superficie particella (ha)	23,6350
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

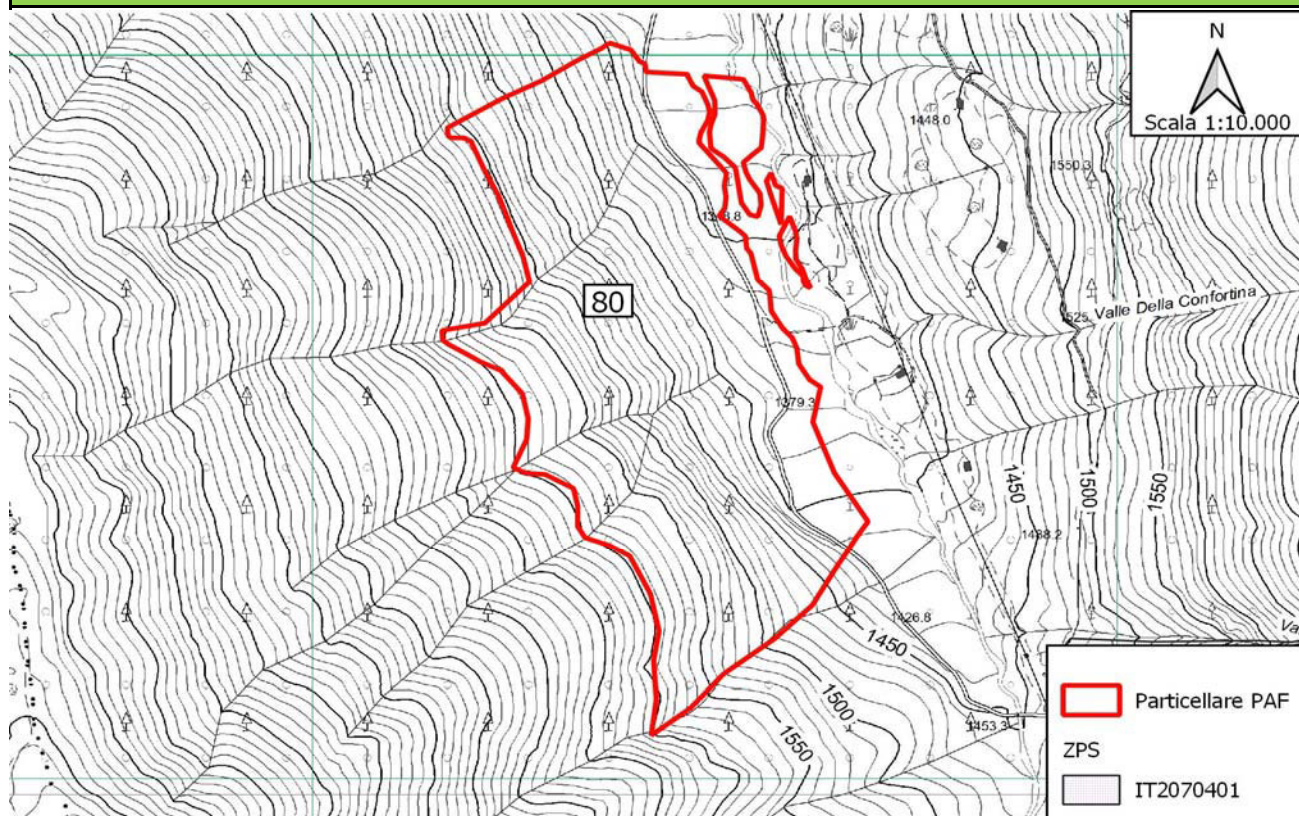
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
80	STREP - COSTA ERDA

Superficie particella (ha)	26,2690
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

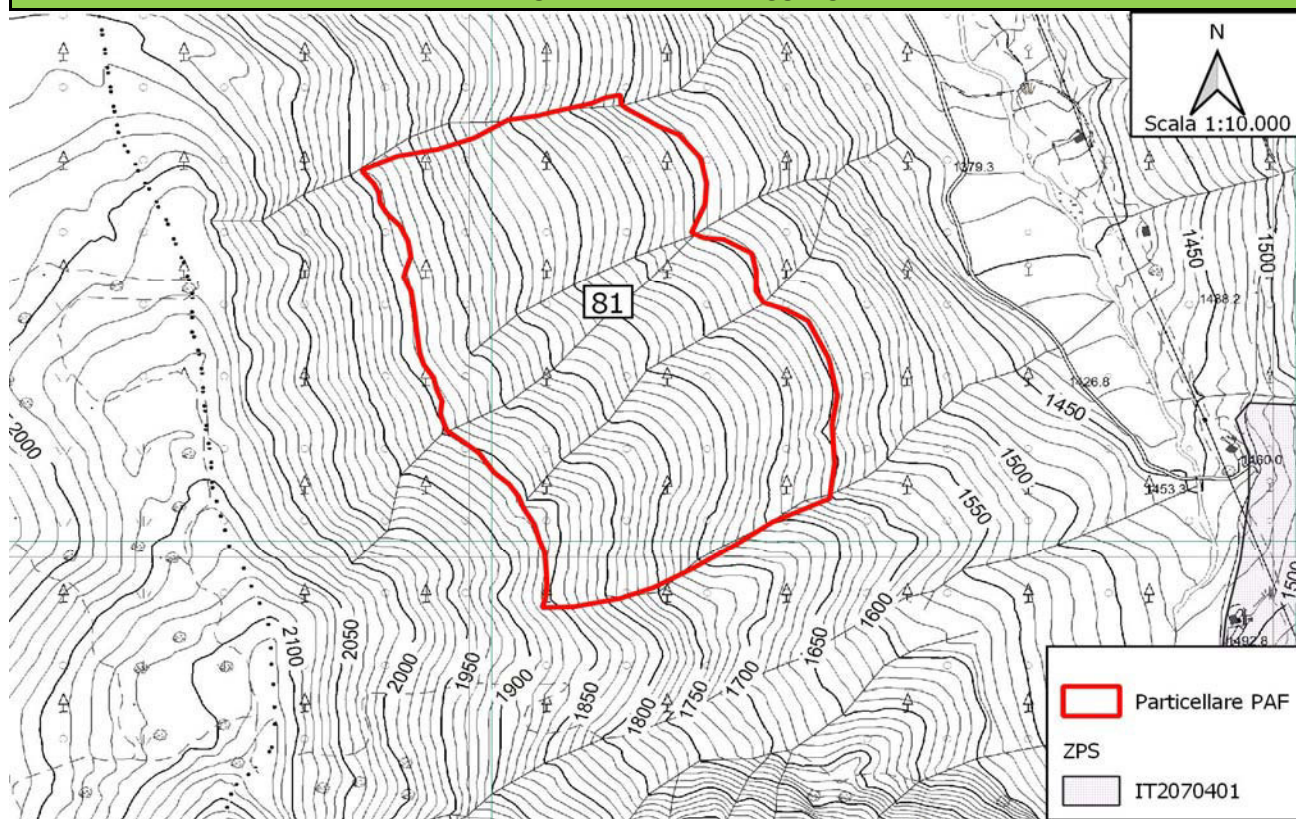
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
81	BISICLE

Superficie particella (ha)	25,9800
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

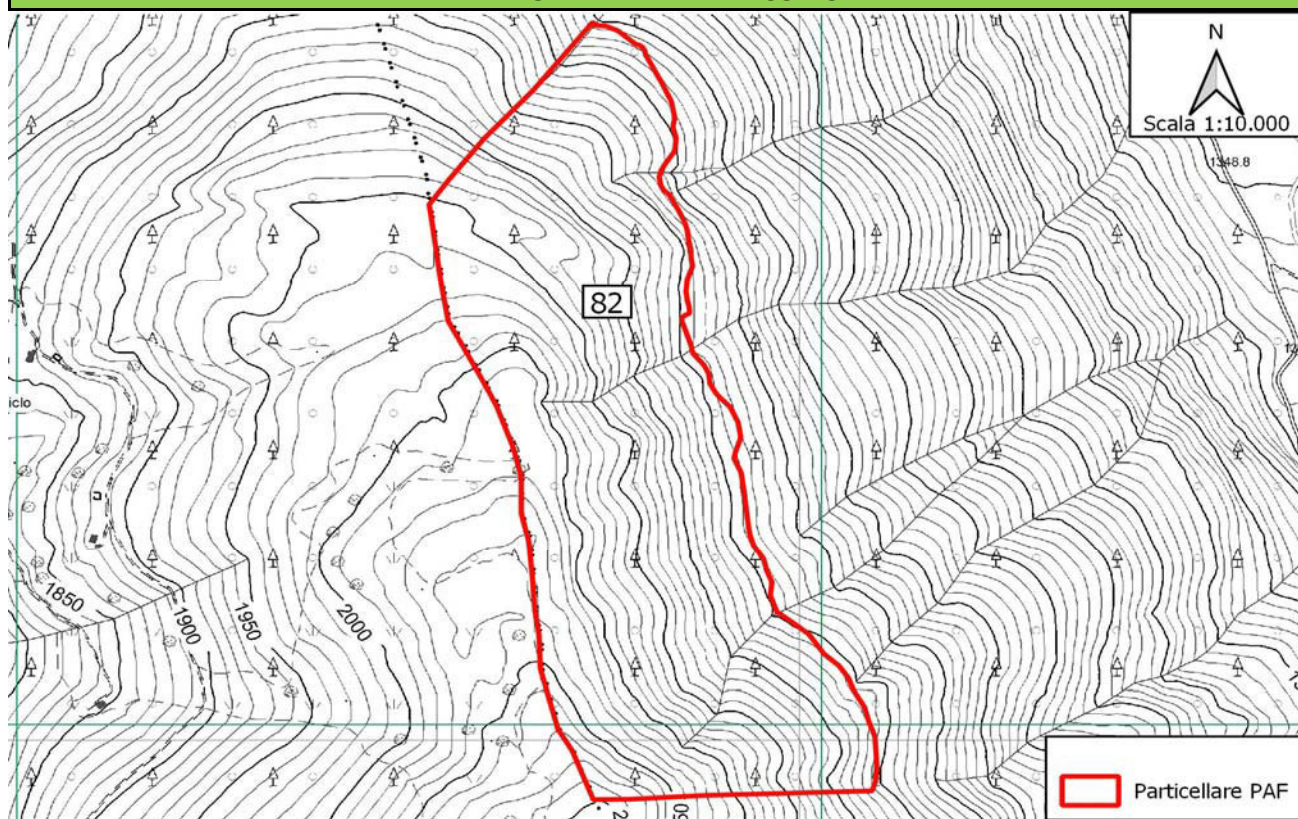
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
82	FONTANONE

Superficie particella (ha)	30,5090
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

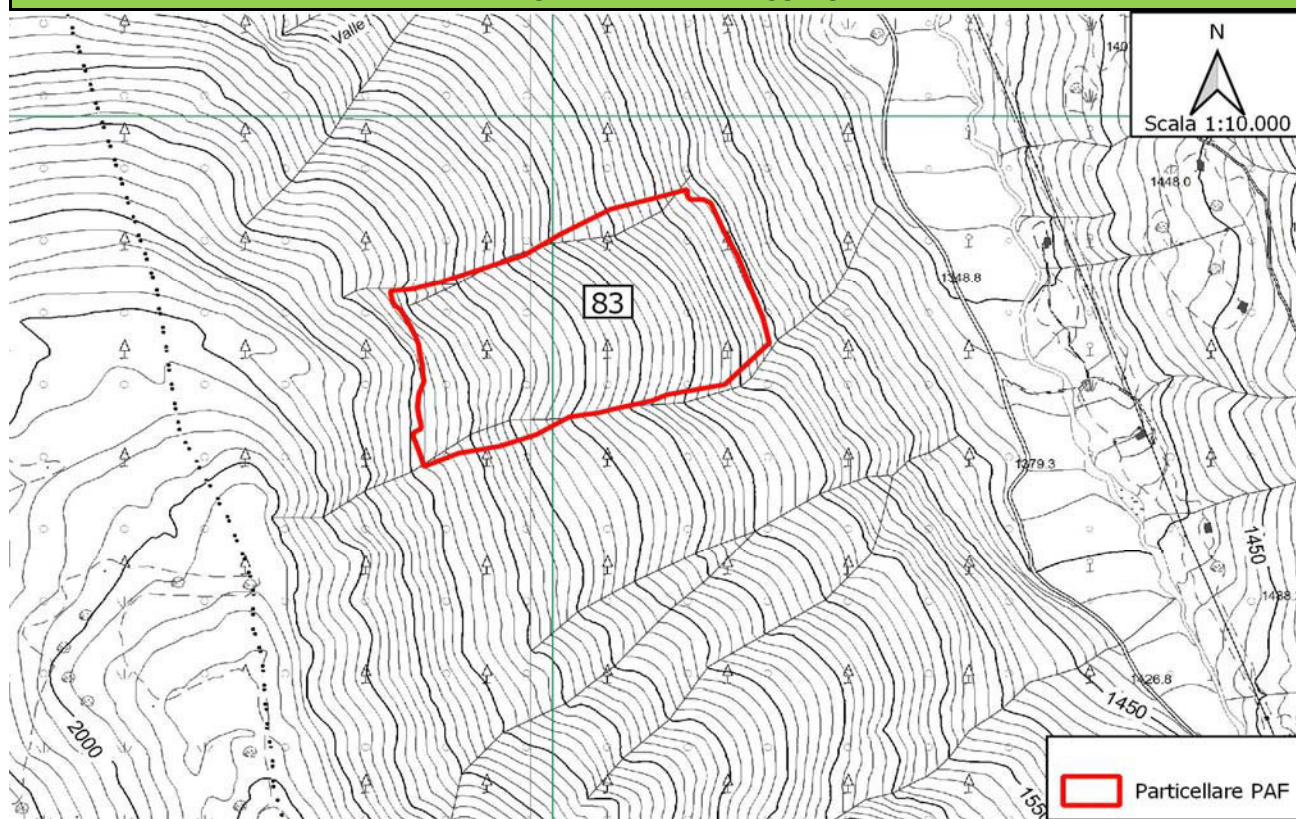
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
83	FORAMI SUD

Superficie particella (ha)	10,7130
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

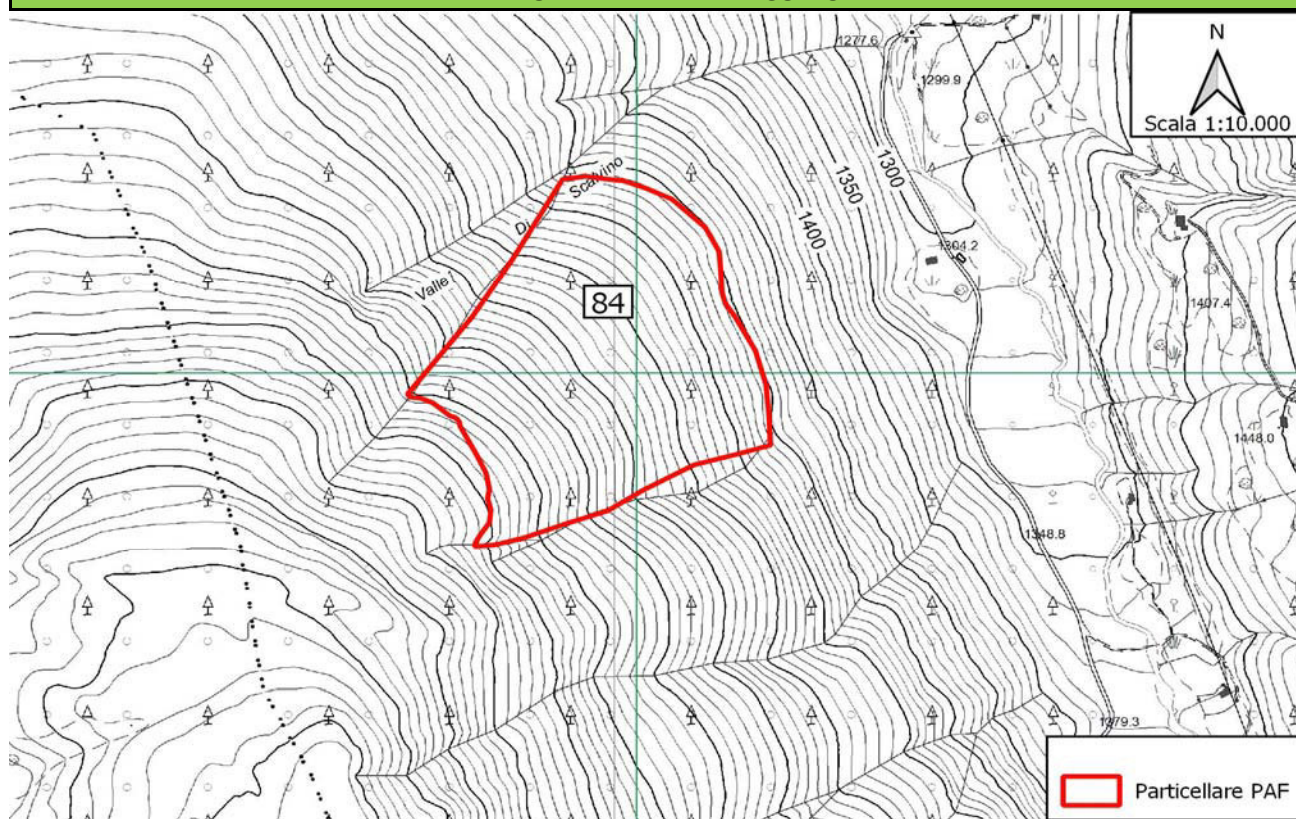
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
84	FORAMI NORD

Superficie particella (ha)	13,9600
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

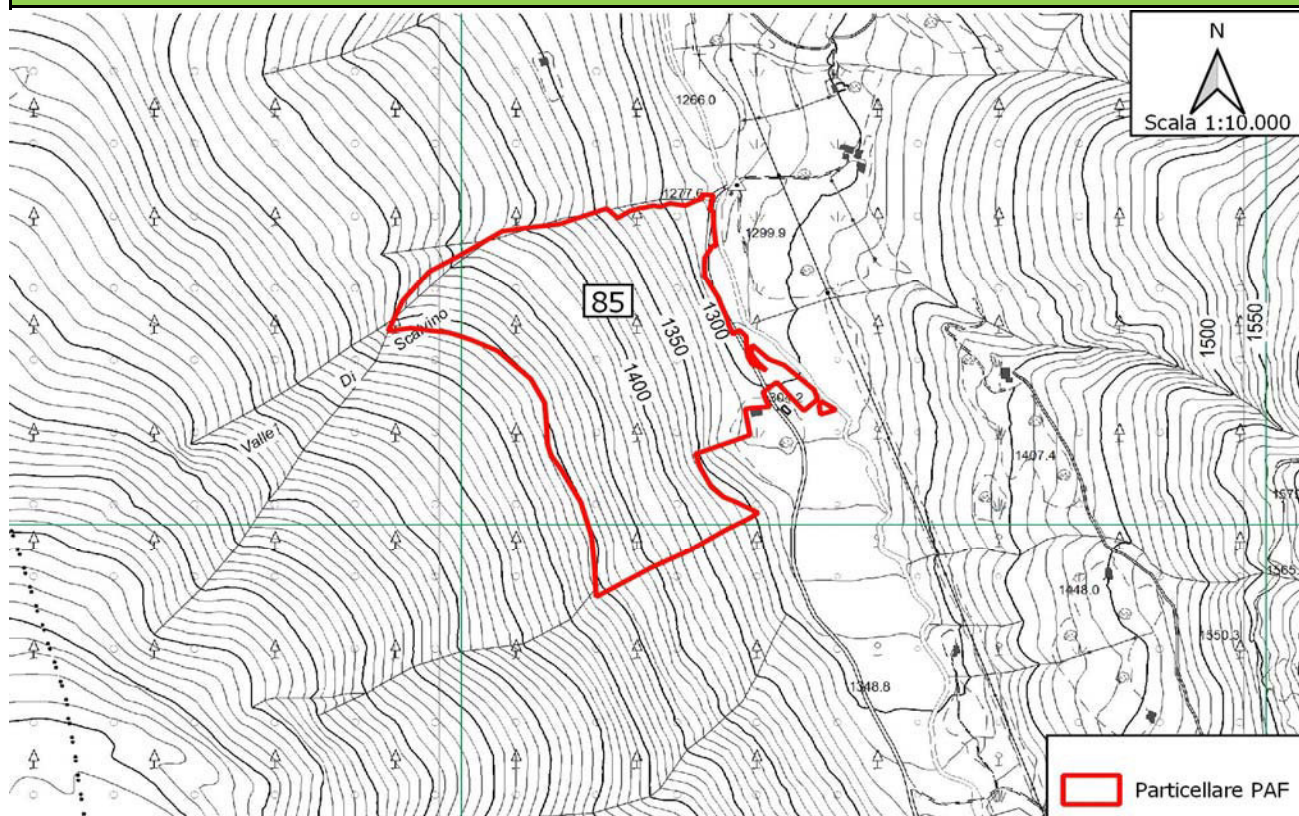
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
85	FORAMI

Superficie particella (ha)	13,2660
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

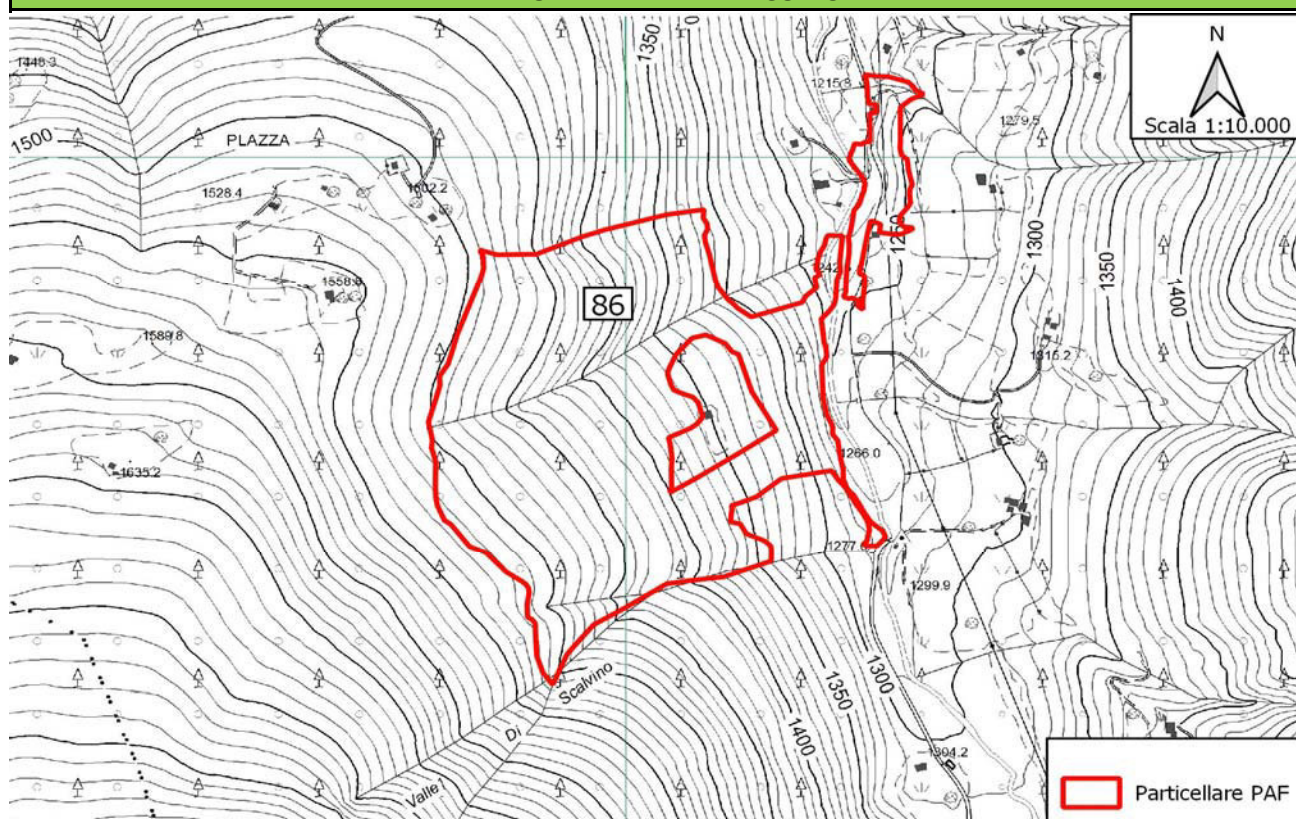
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
86	VASI

Superficie particella (ha)	20,6290
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

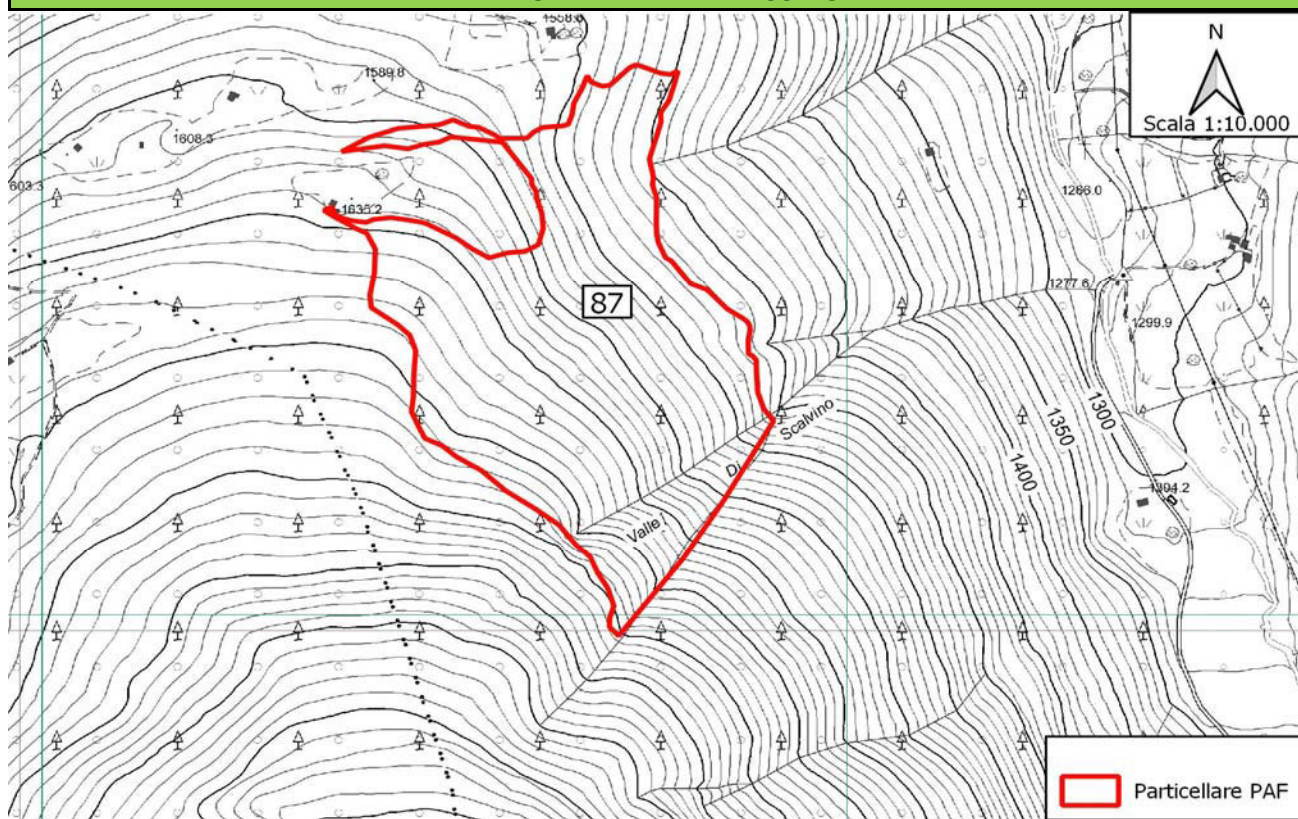
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	SI

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
87	CONVAI

Superficie particella (ha)	20,0990
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

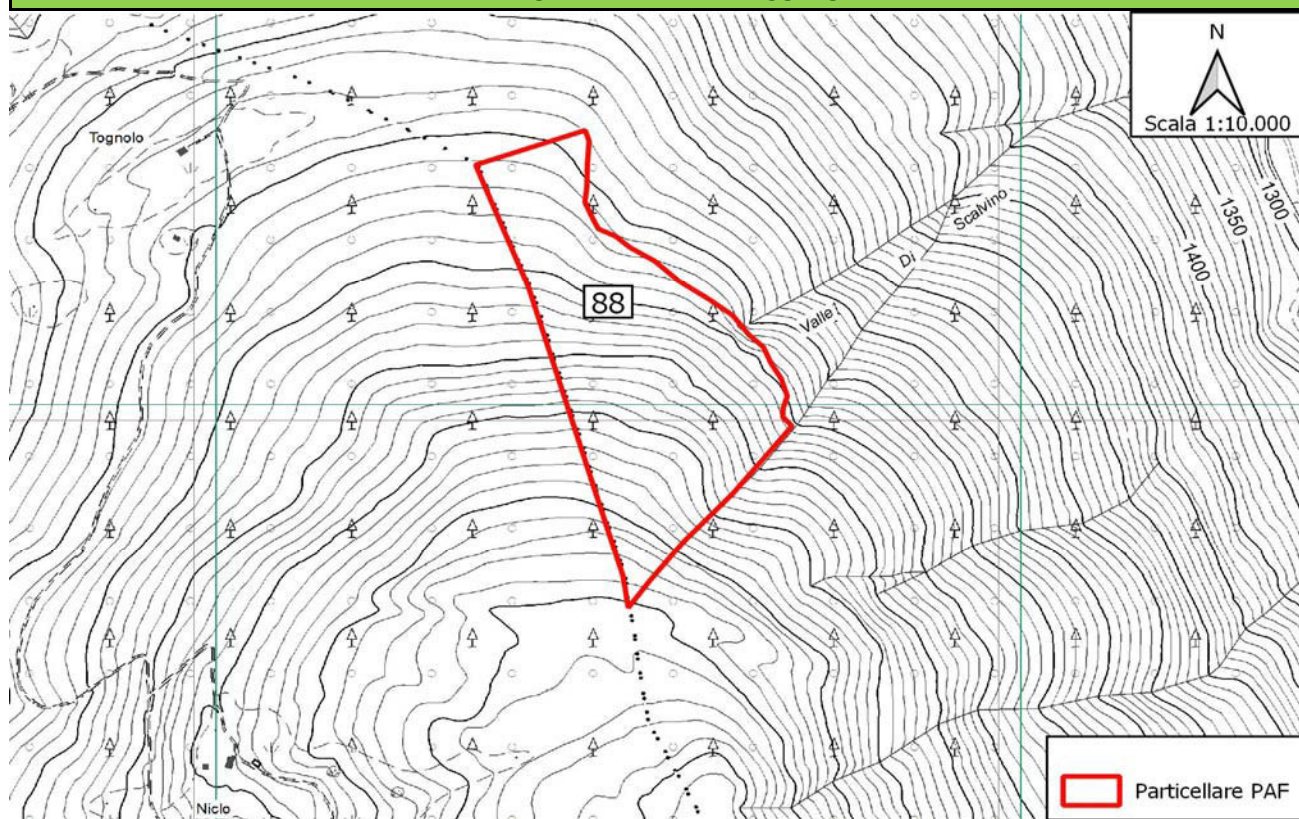
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	SI

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
88	CANALI SCURI

Superficie particella (ha)	10,8950
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

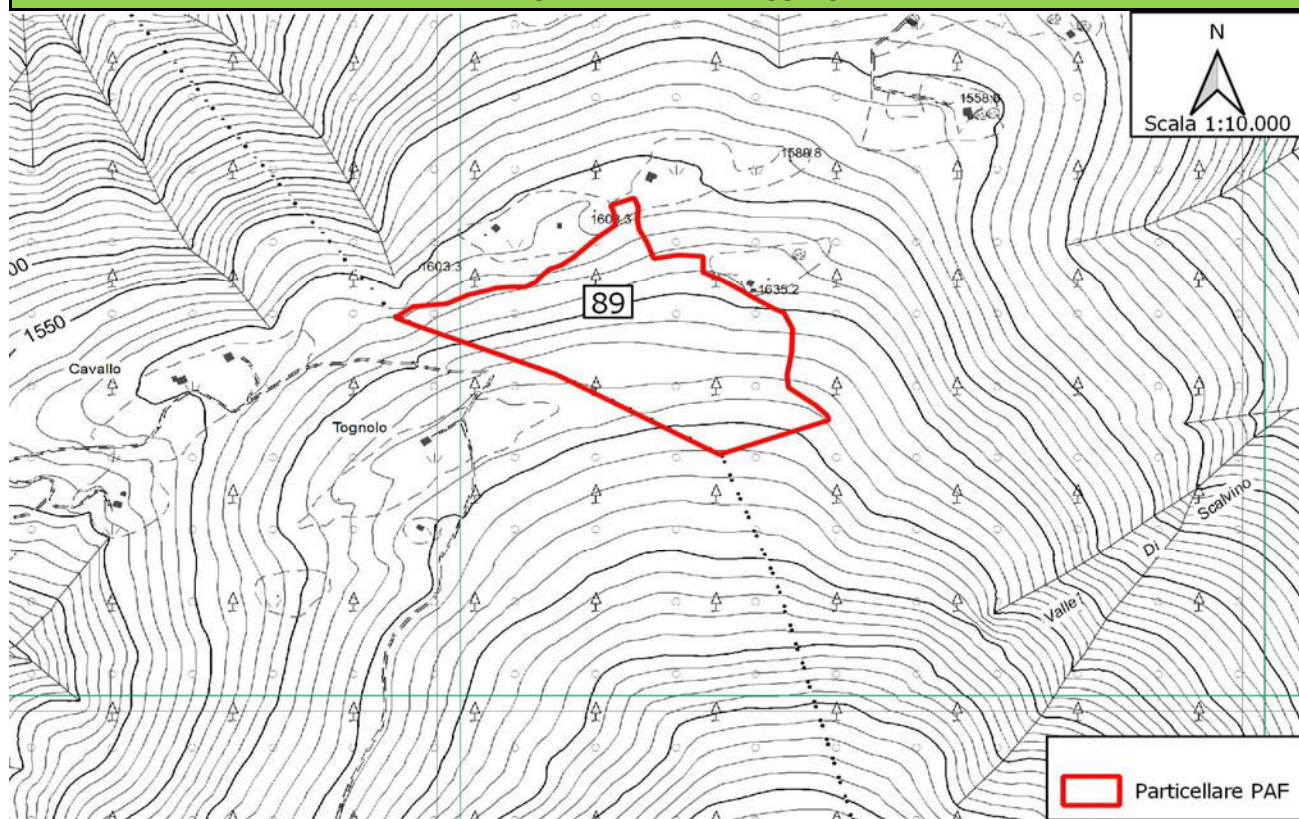
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
89	PLANE ALTE DI PLAZZA

Superficie particella (ha)	8,1520
----------------------------	--------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

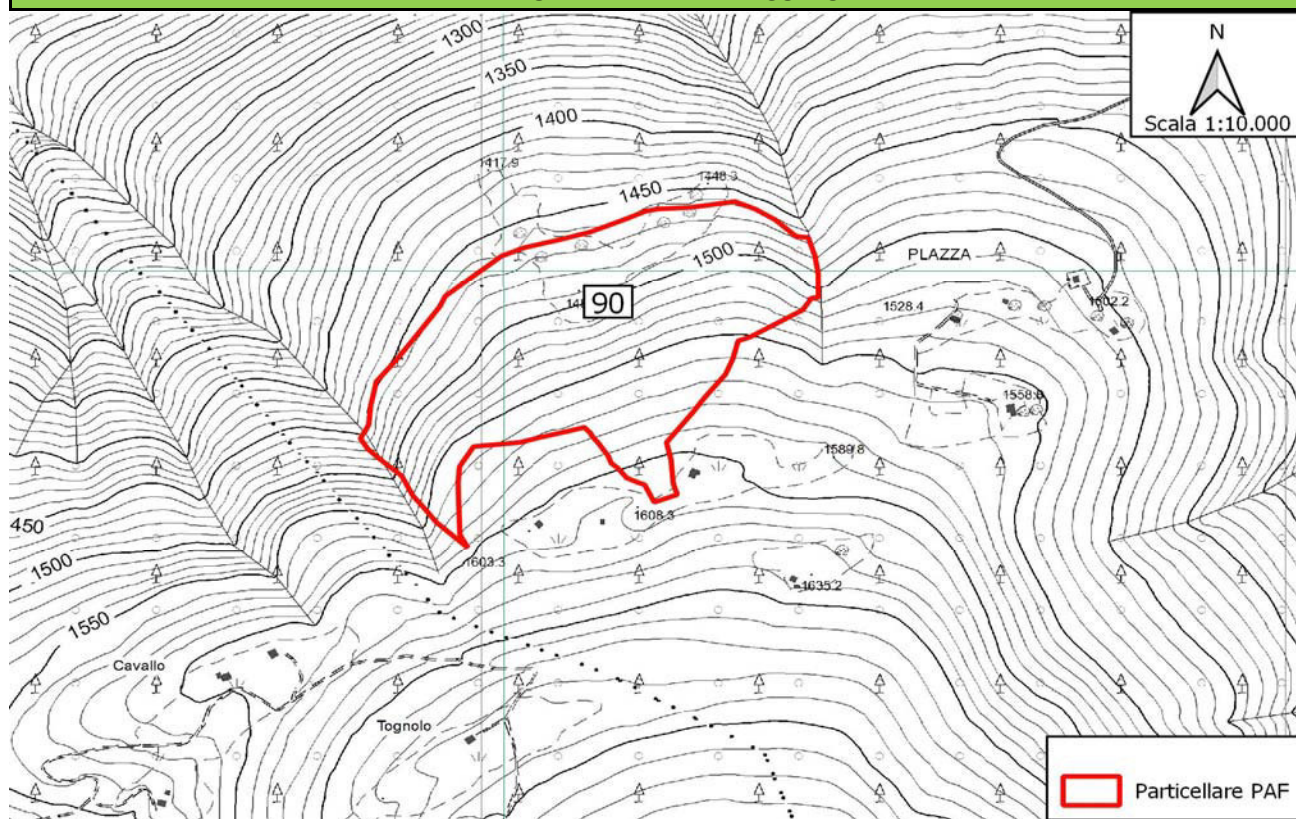
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
90	ROCCOLINO - PLAZZA

Superficie particella (ha)	13,8840
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

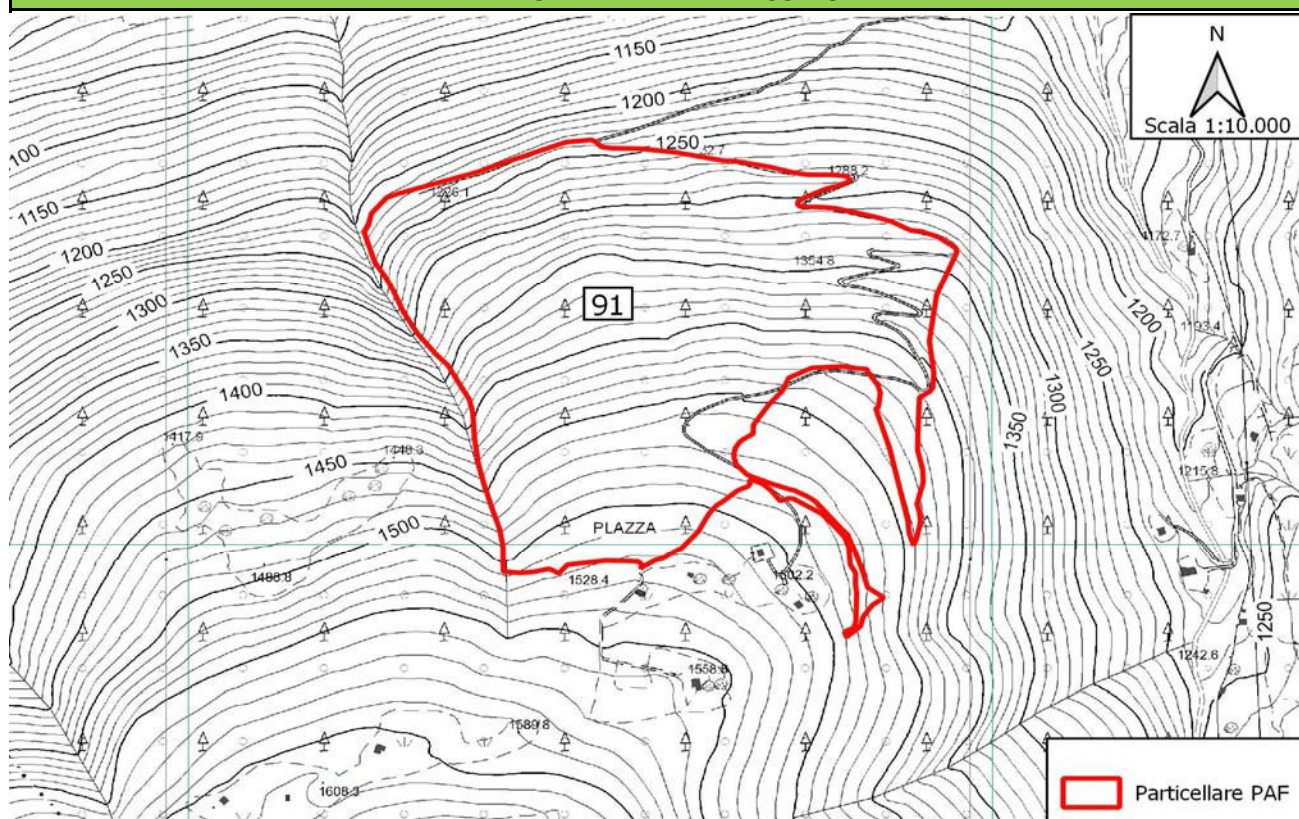
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
91	SOTTO PLAZZA - SASSO DELLA STREGA

Superficie particella (ha)	28,0590
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

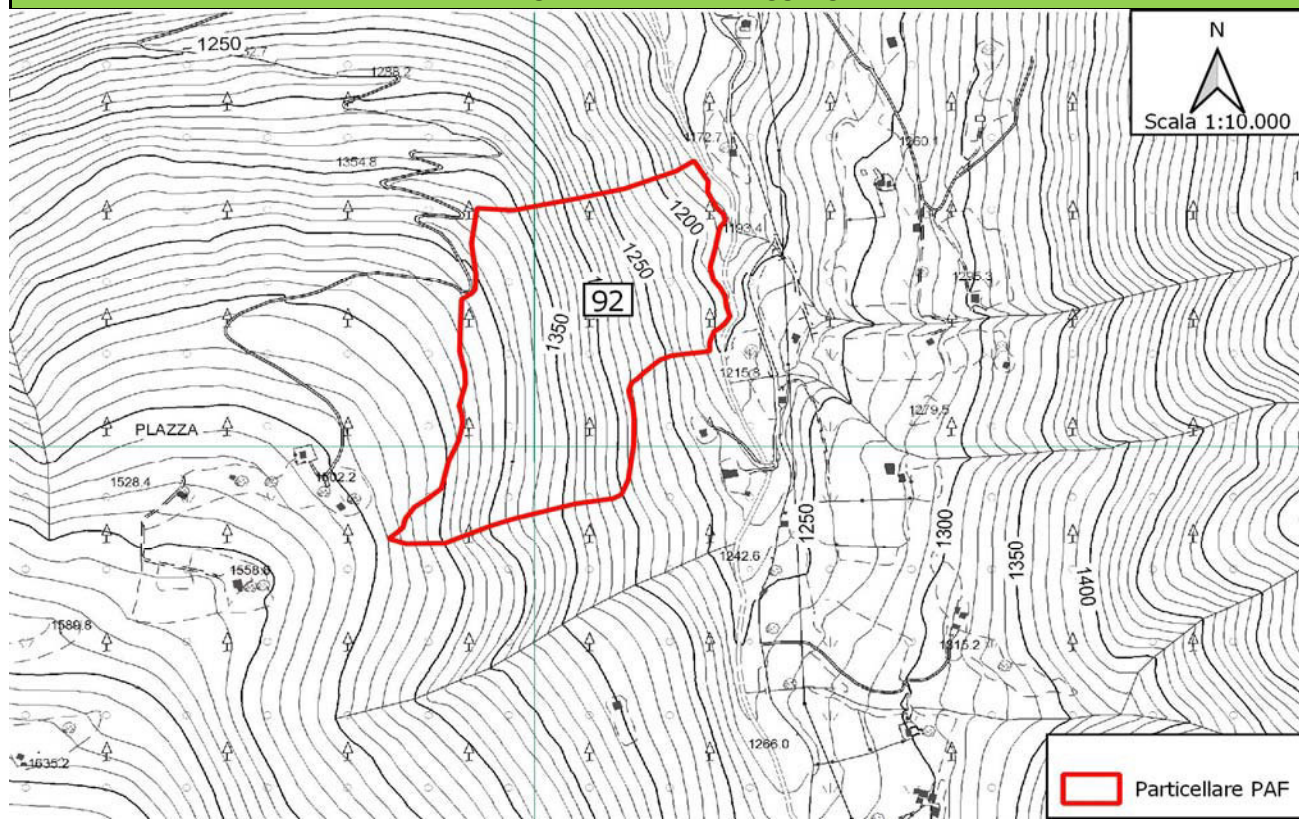
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
92	VALLACCE

Superficie particella (ha)	12,1970
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

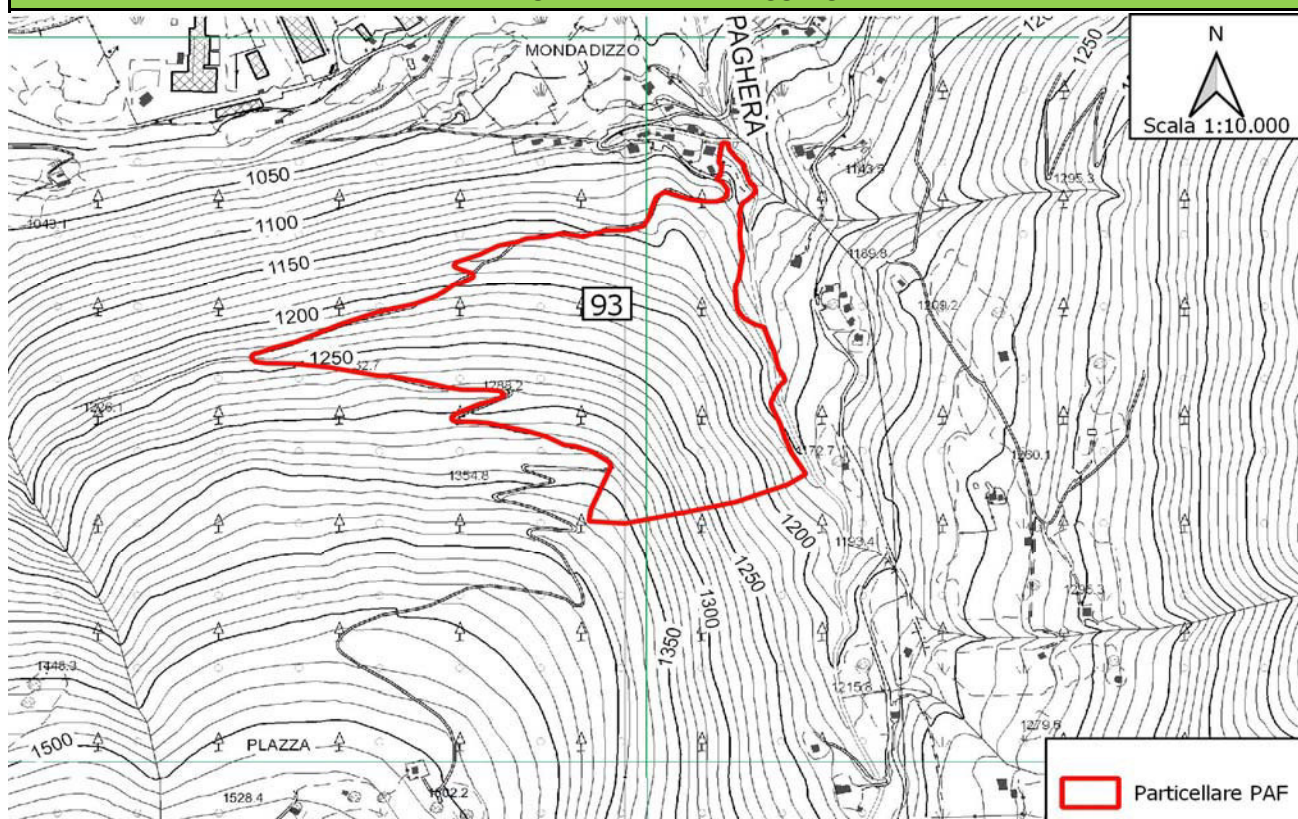
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
93	PLAS VERT - VALLACCE

Superficie particella (ha)	15,2010
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

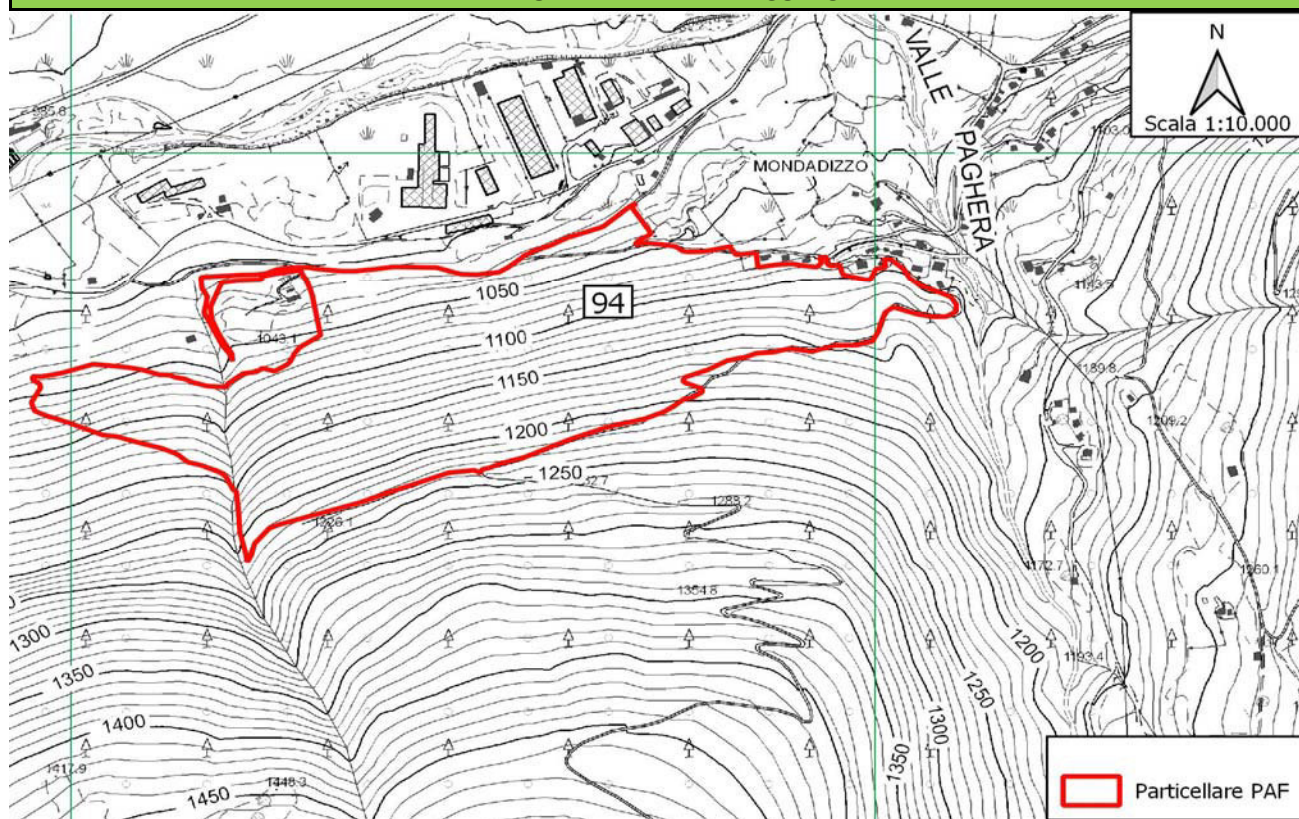
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	SI
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
94	CAMPAROI

Superficie particella (ha)	21,6010
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

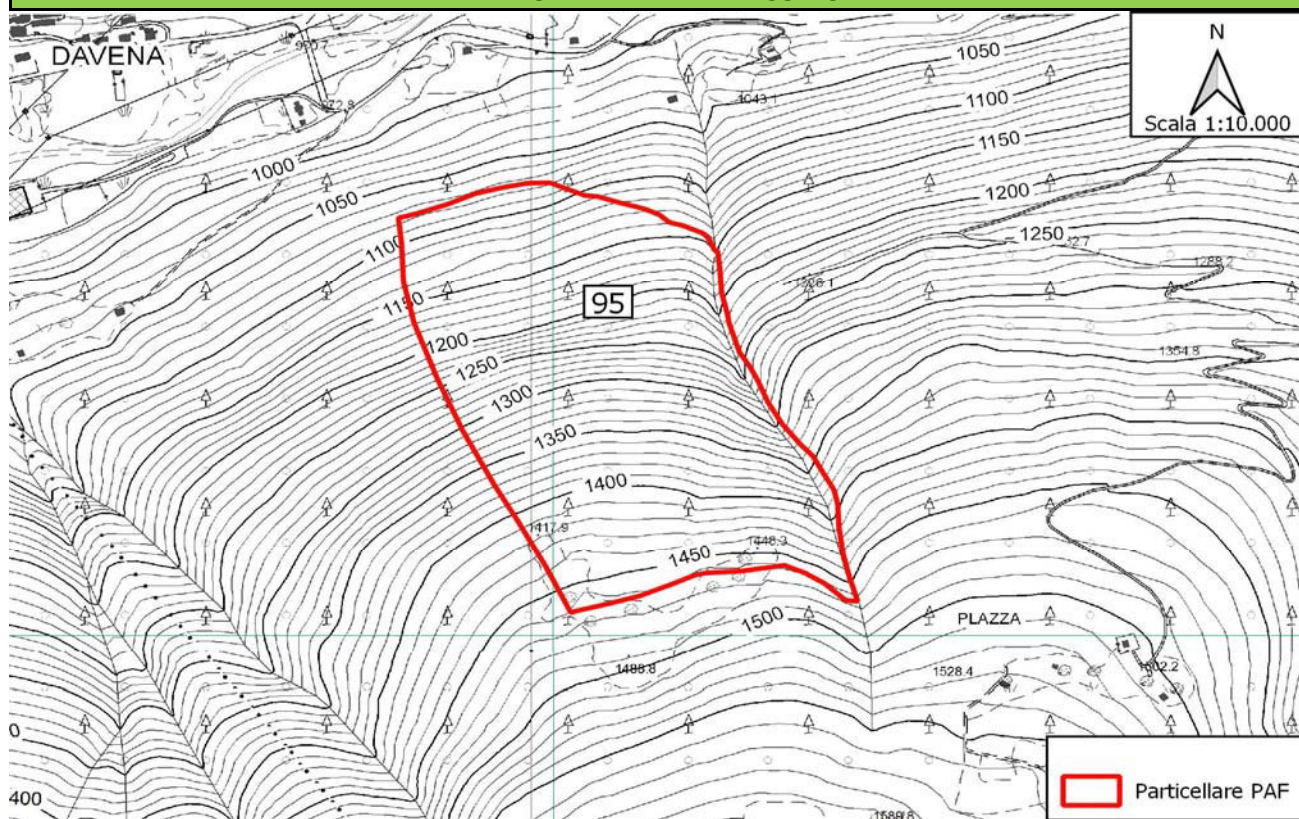
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
95	SALINA

Superficie particella (ha)	21,0320
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

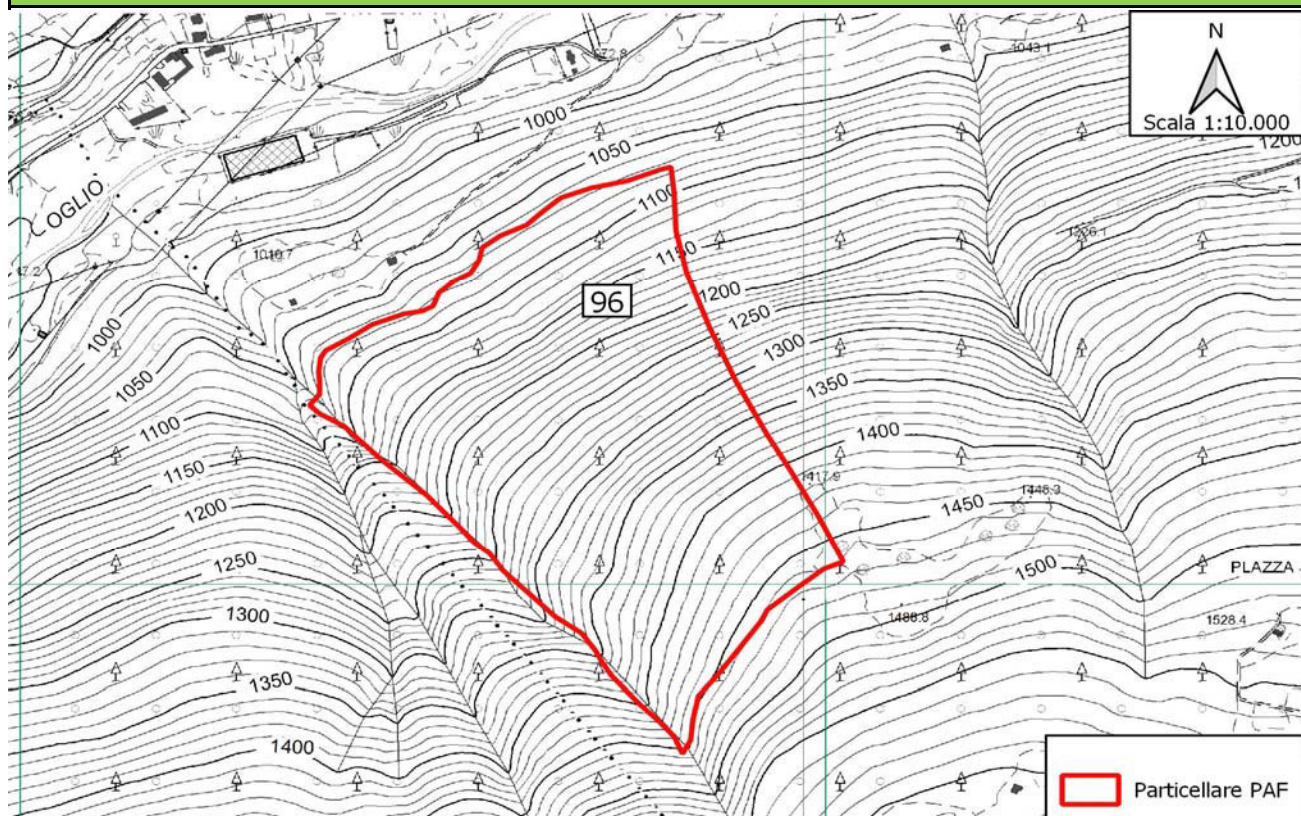
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
96	CARECC - SOTTO IL ROCCOLINO

Superficie particella (ha)	25,6620
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

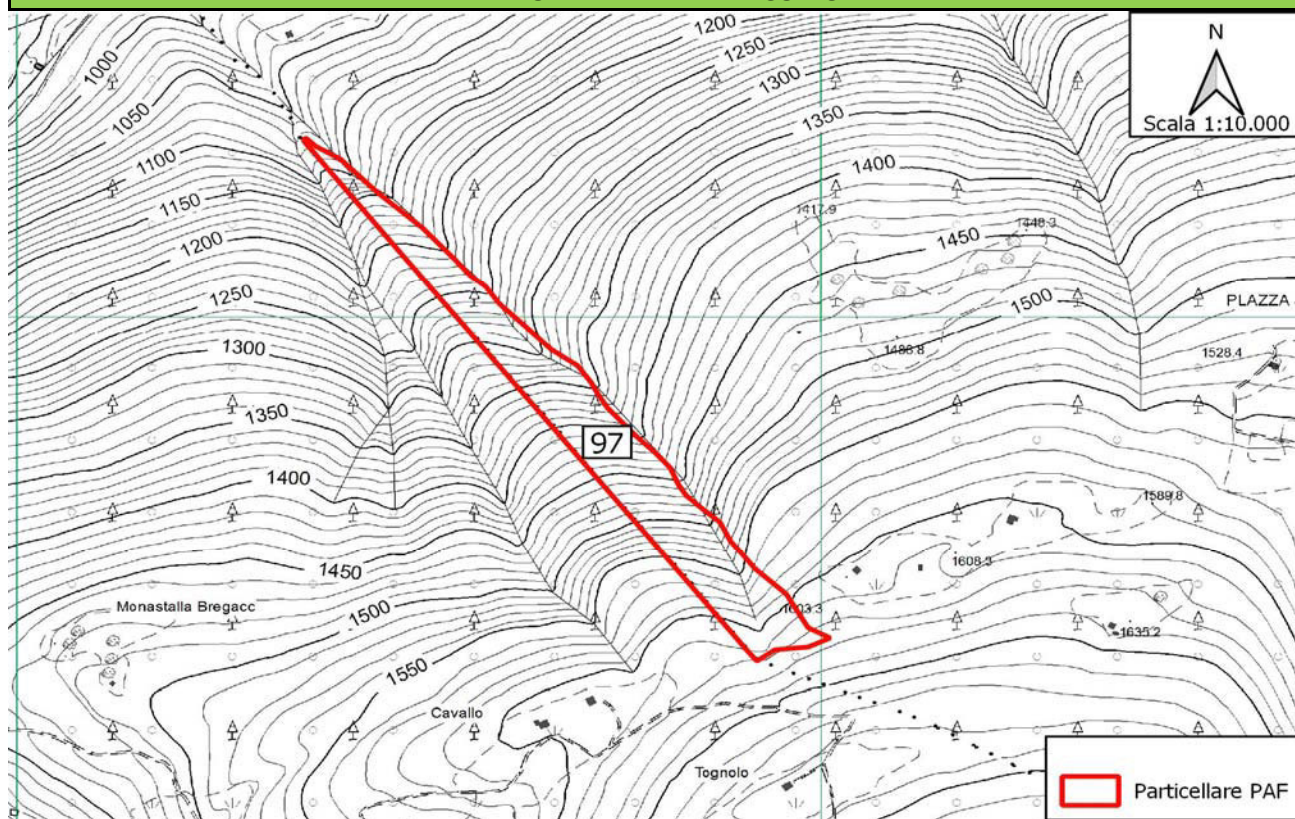
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
97	VALLI CARETE

Superficie particella (ha)	5,6390
----------------------------	--------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

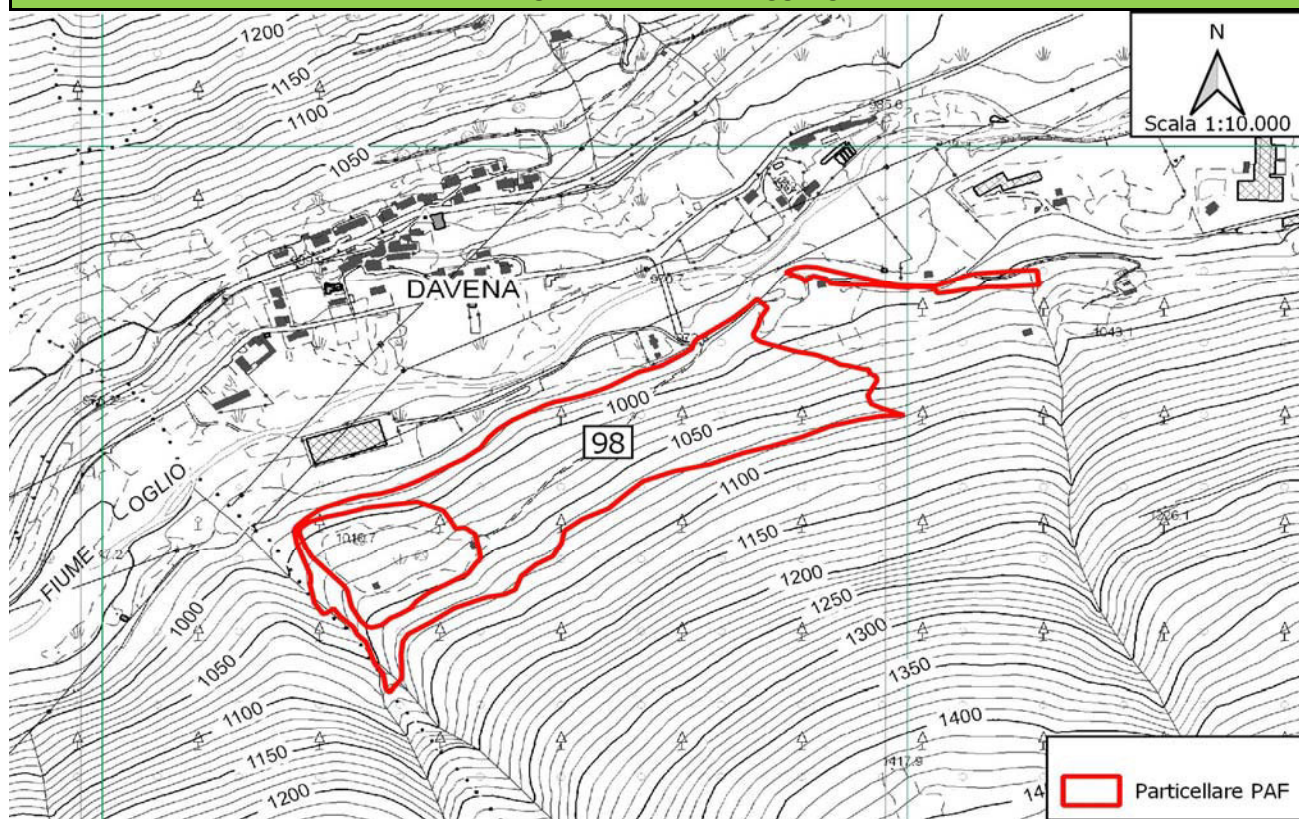
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
98	MICHELOTTO

Superficie particella (ha)	10,2880
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

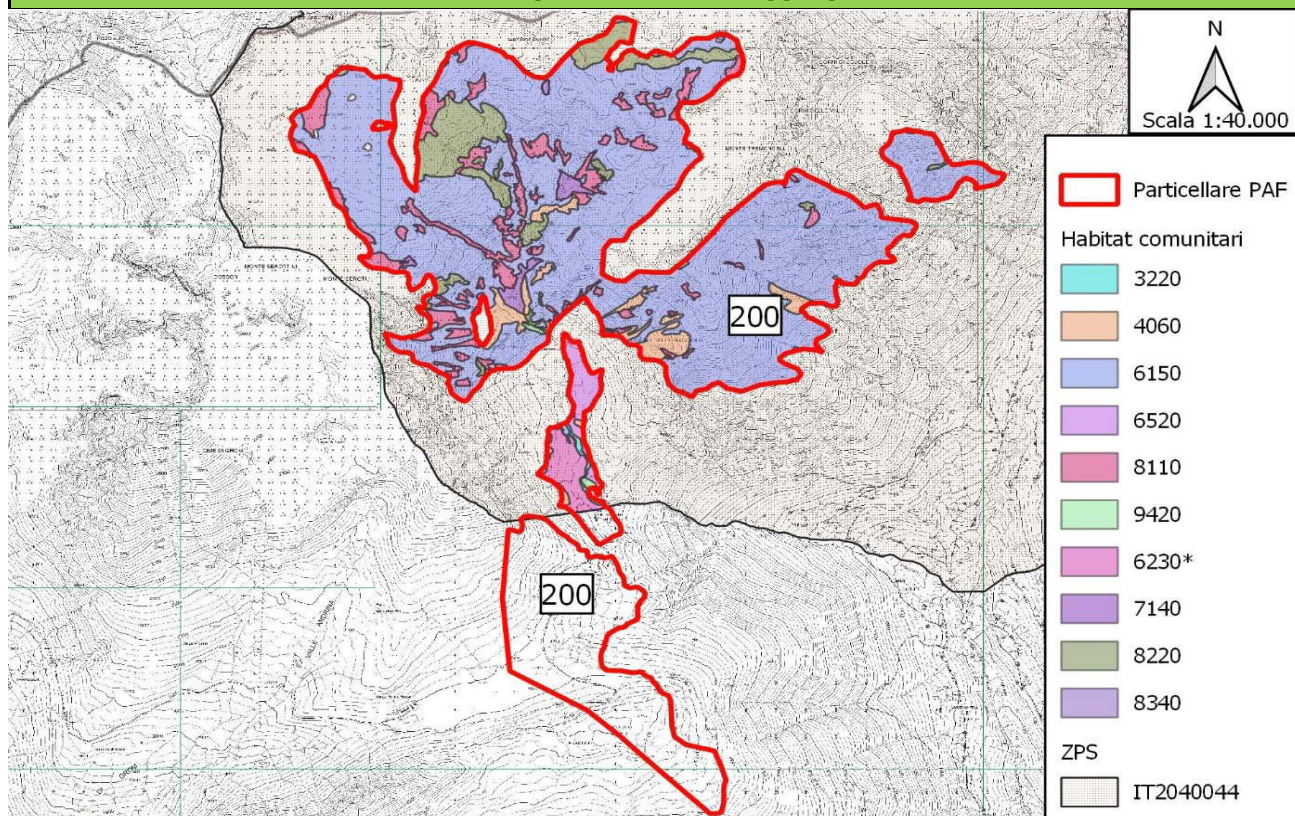
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	SI	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	SI	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
200	MALGA VAL BIGHERA

Superficie particella (ha)	438,6100
----------------------------	----------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	365,4170
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220	0,9480	7140	4,125
4060	13,6250	8110	30,8780
6150	276,8380	8220	26,1290
6230*	6,2860	8340	0,1100
6430		91E0*	
6520	5,8270	9420	0,6510

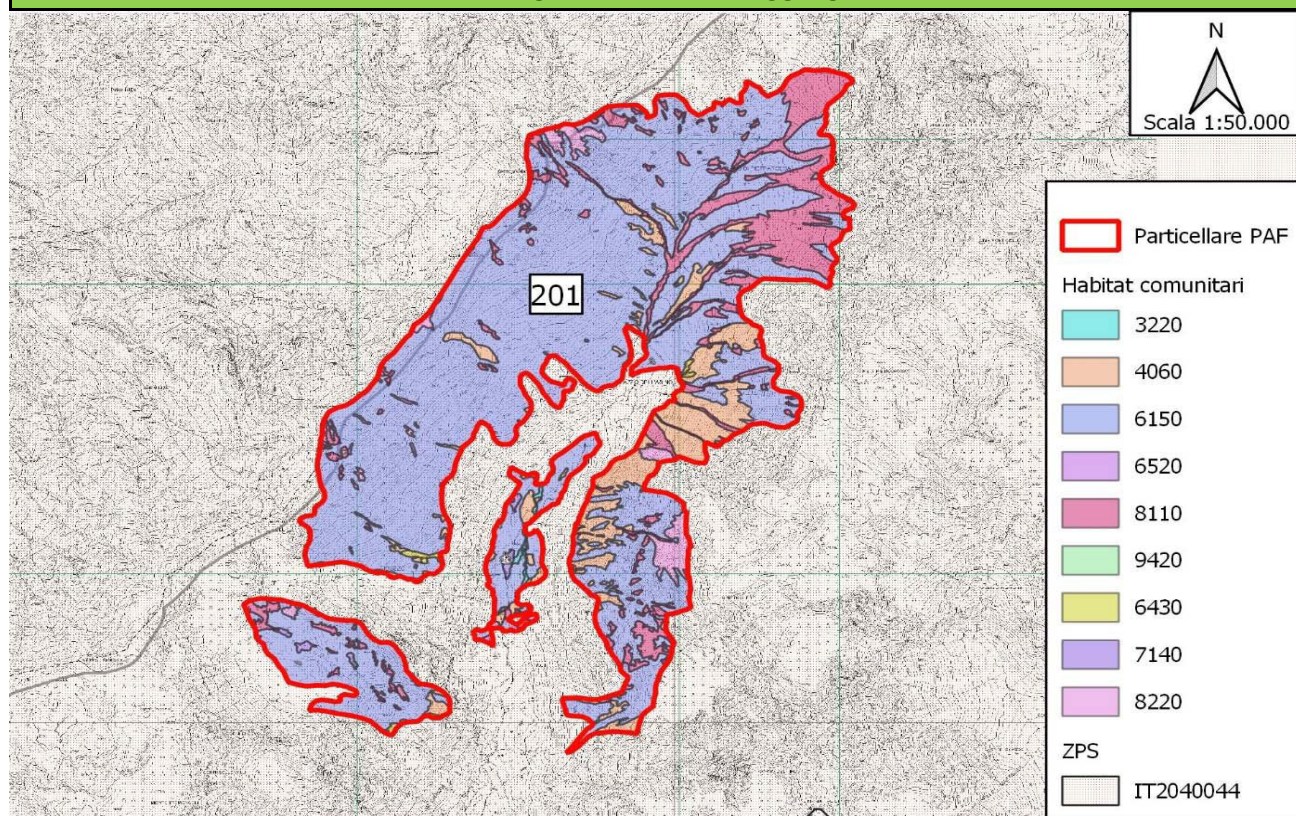
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	SI

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
201	MALGA VAL GRANDE

Superficie particella (ha)	738,3000
----------------------------	----------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	737,5210
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220	1,7570	7140	
4060	68,2740	8110	88,6690
6150	556,6930	8220	16,7900
6230*		8340	
6430	2,1730	91E0*	
6520	0,5850	9420	0,3140

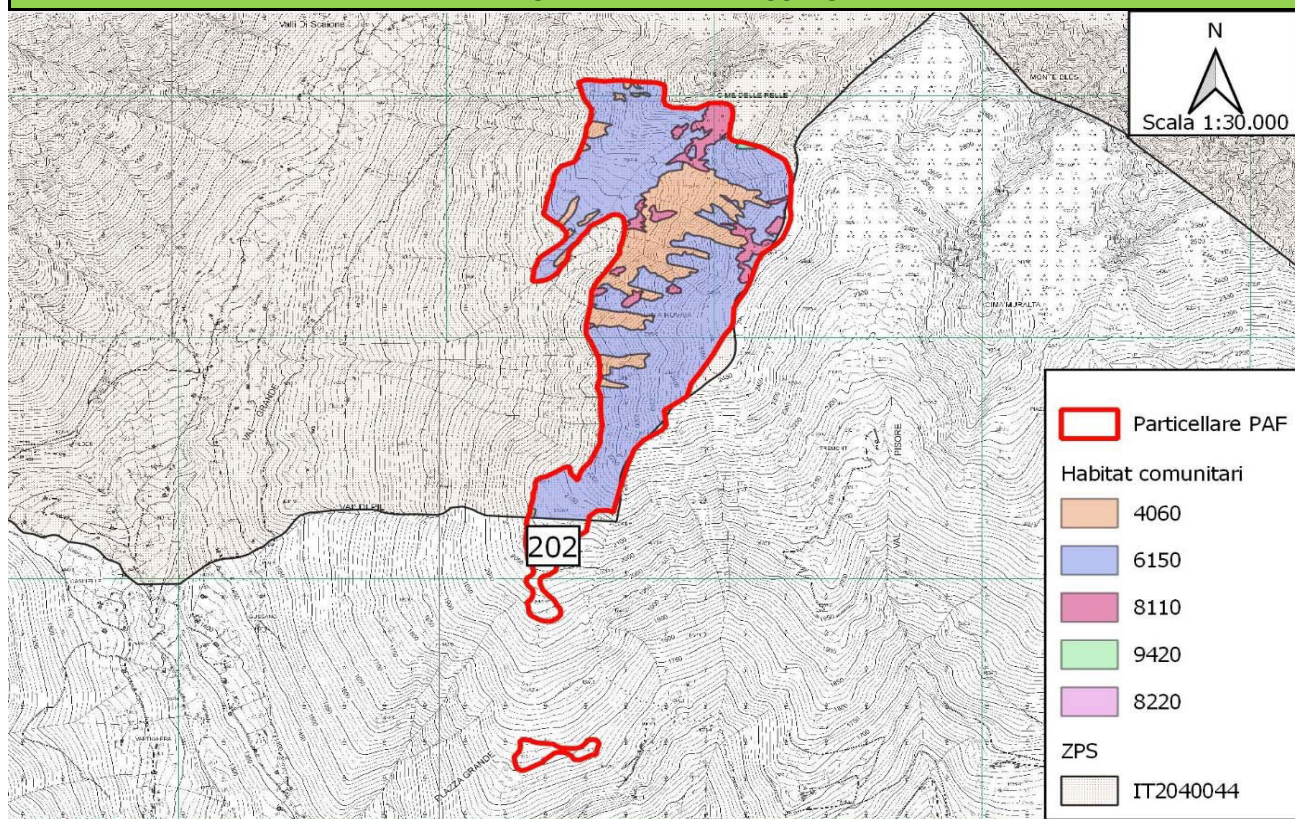
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	SI

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
202	PASCOLI DI PIAZZA GRANDE E CIMA ROVAIA

Superficie particella (ha)	96,7000
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	88,8300
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060	18,5300	8110	5,8740
6150	64,1830	8220	0,1640
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	0,0790

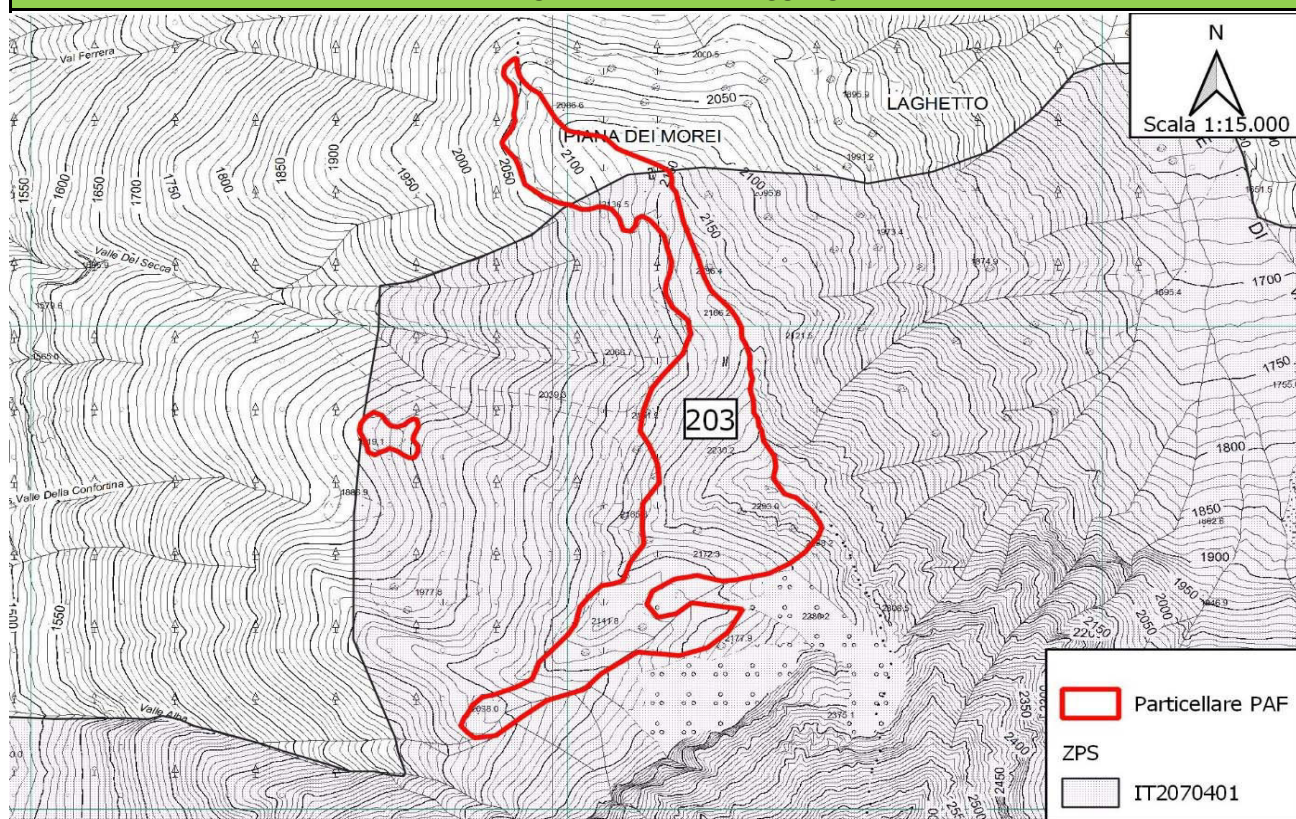
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
203	PASCOLI DI MALGA SALI E PLANA DEI MOREI

Superficie particella (ha)	24,3200
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	20,8280
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

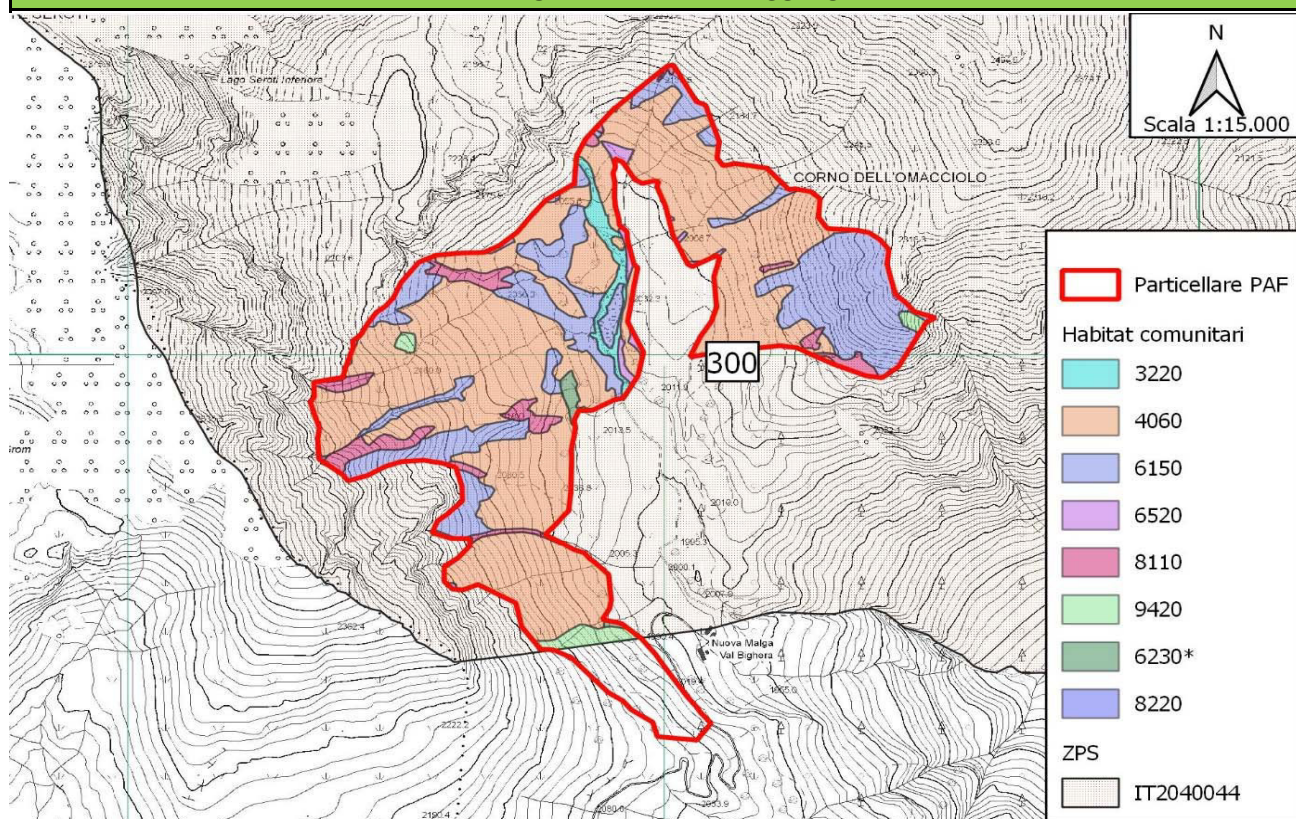
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	SI

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
300	VAL BIGHERA

Superficie particella (ha)	52,2500
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	49,5790
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220	1,0290	7140	
4060	32,1670	8110	2,3280
6150	12,3770	8220	0,0200
6230*	0,2790	8340	
6430		91E0*	
6520	0,5200	9420	0,8590

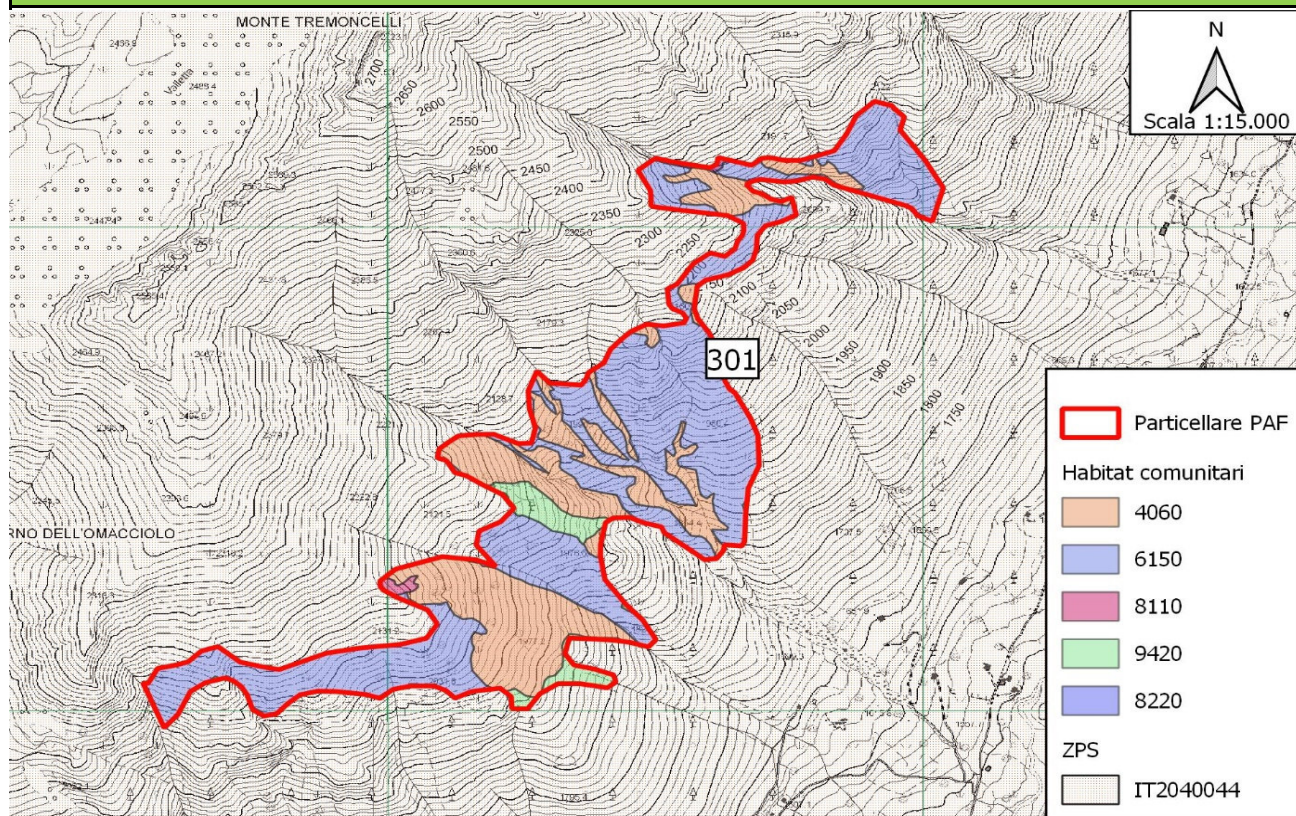
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
301	SOTTO I CORNI DELLE VALLI

Superficie particella (ha) 39,9000

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	39,9000
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220	1,0290	7140	
4060	32,1670	8110	2,3280
6150	12,3770	8220	0,0200
6230*	0,2790	8340	
6430		91E0*	
6520	0,5200	9420	0,8590

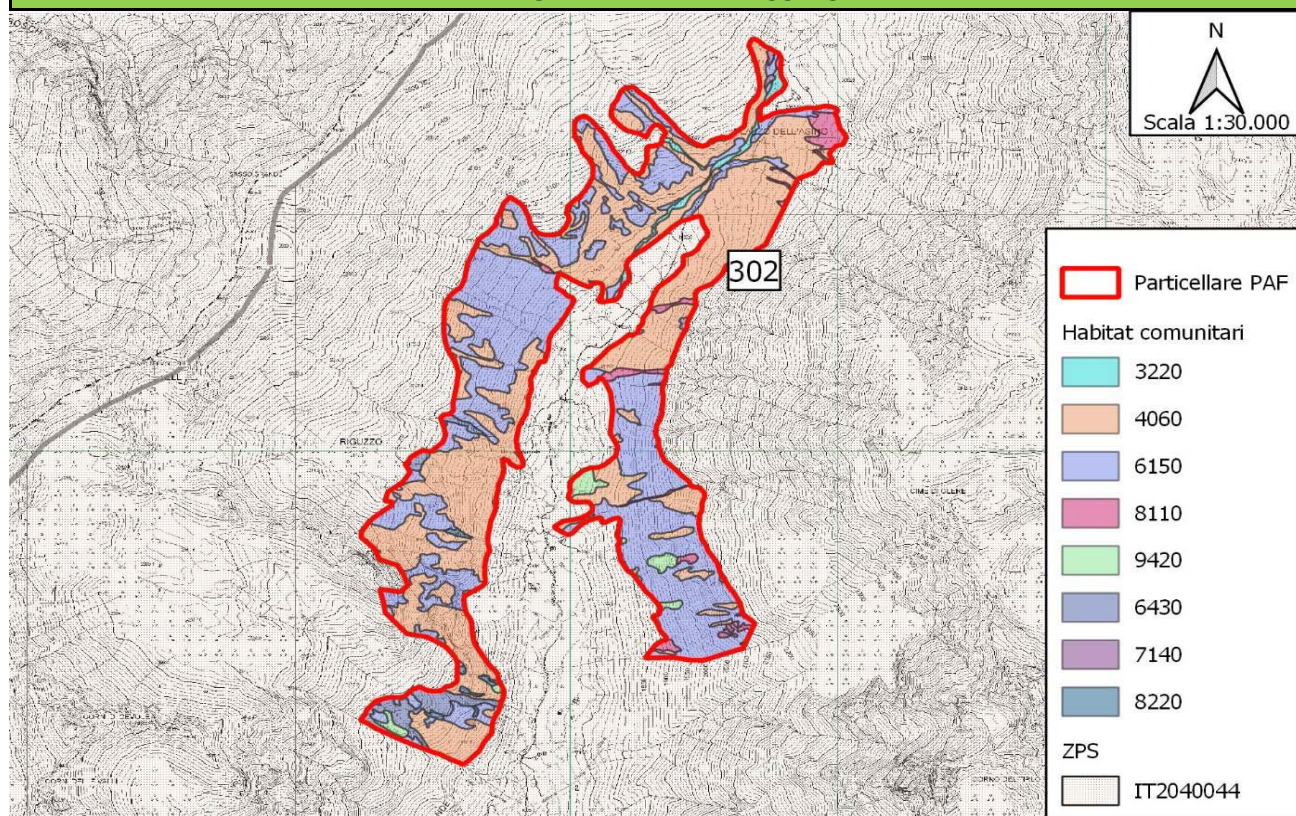
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
302	DX: SOTTO MALGA RIGUCC

Superficie particella (ha)	169,0000
----------------------------	----------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	169,0000
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220	2,1860	7140	0,265
4060	84,6240	8110	4,0820
6150	70,4420	8220	0,6900
6230*		8340	
6430	4,3520	91E0*	
6520		9420	2,6200

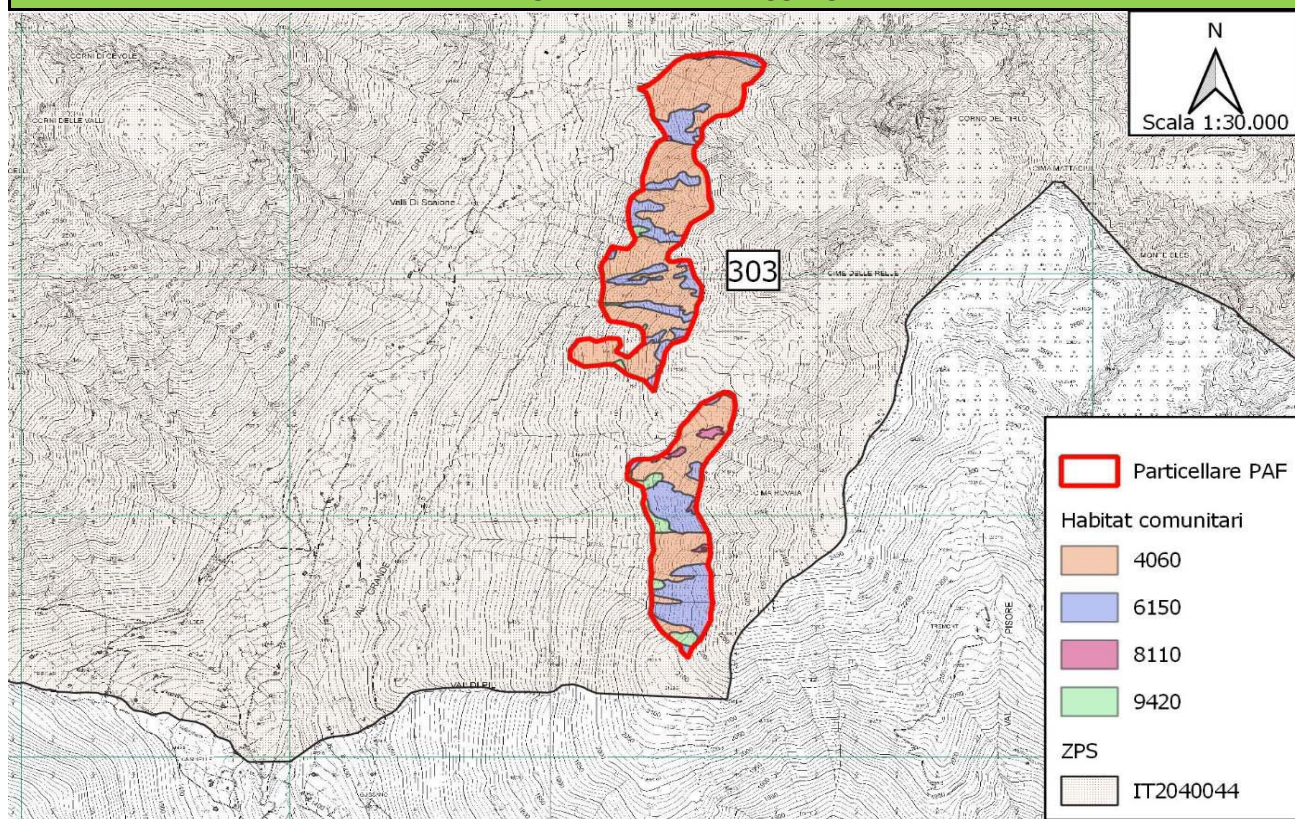
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
303	TIRLO

Superficie particella (ha)	56,9200
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	56,9200
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060	38,0600	8110	0,8620
6150	15,8590	8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	2,1510

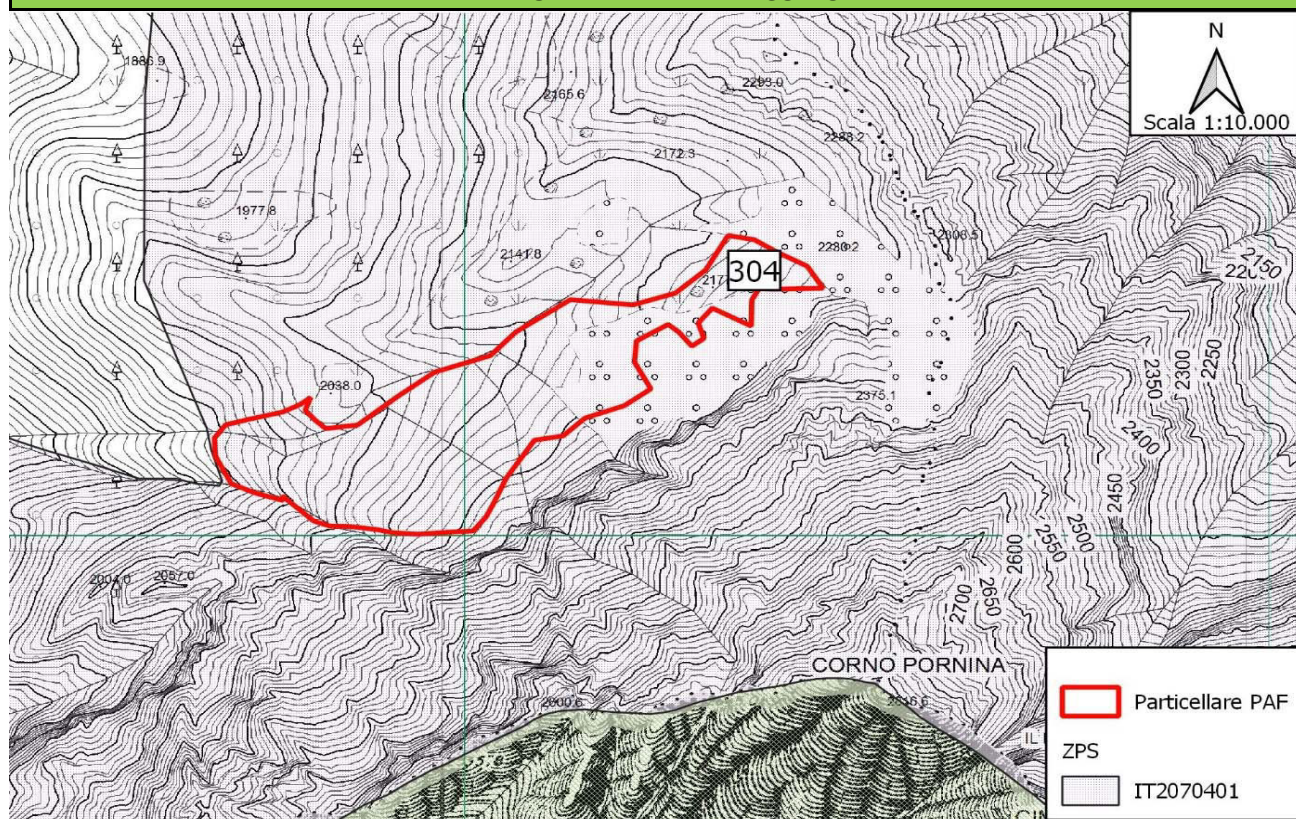
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
304	FOPPA DEL SALI - CORNO DI PORNINA

Superficie particella (ha)	9,9500
----------------------------	--------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	9,9500
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

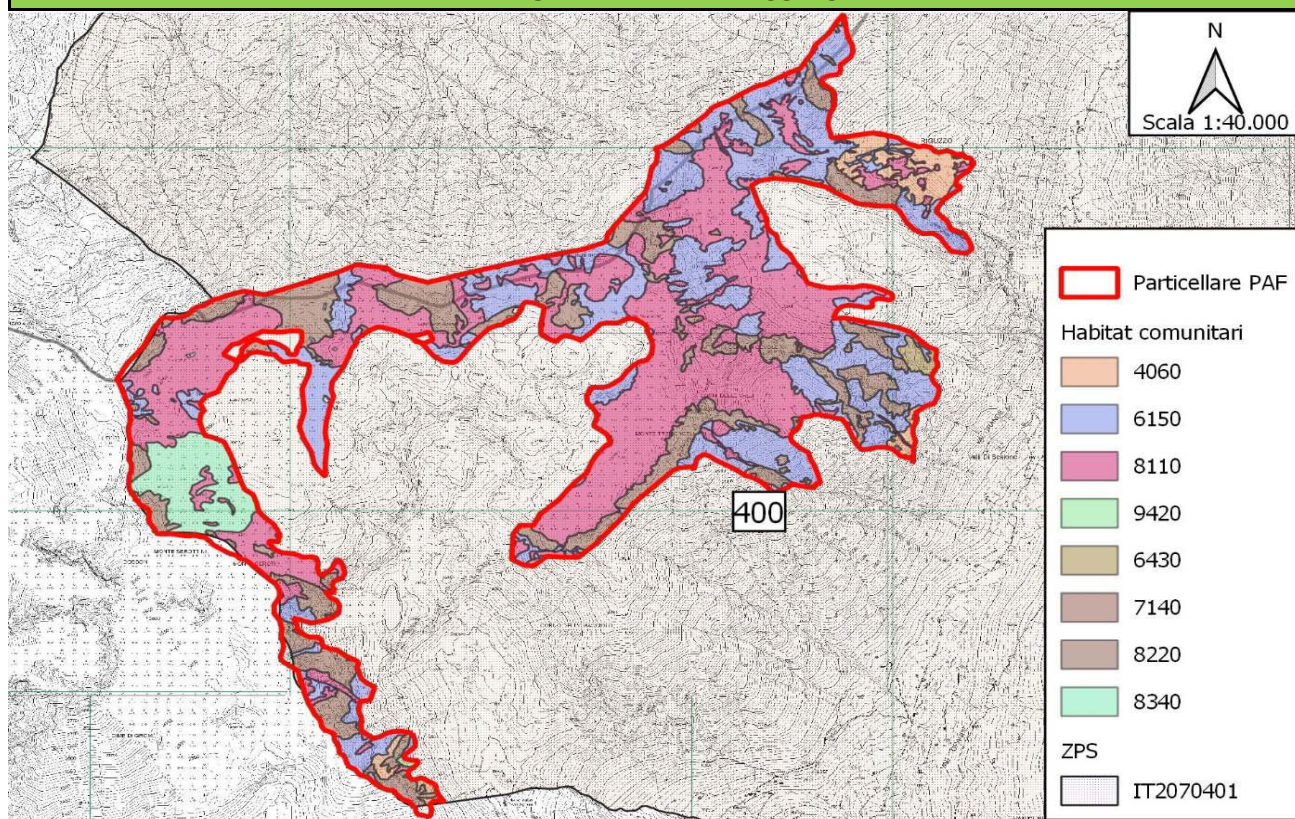
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
400	CORNO TREMONCELLI - LAGHI SEROTTI - CORNI DI CEVOLE

Superficie particella (ha) 457,7530

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	454,1320
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	0,078
4060	16,1520	8110	182,2330
6150	137,0650	8220	95,1670
6230*		8340	20,5420
6430	2,4470	91E0*	
6520		9420	0,4480

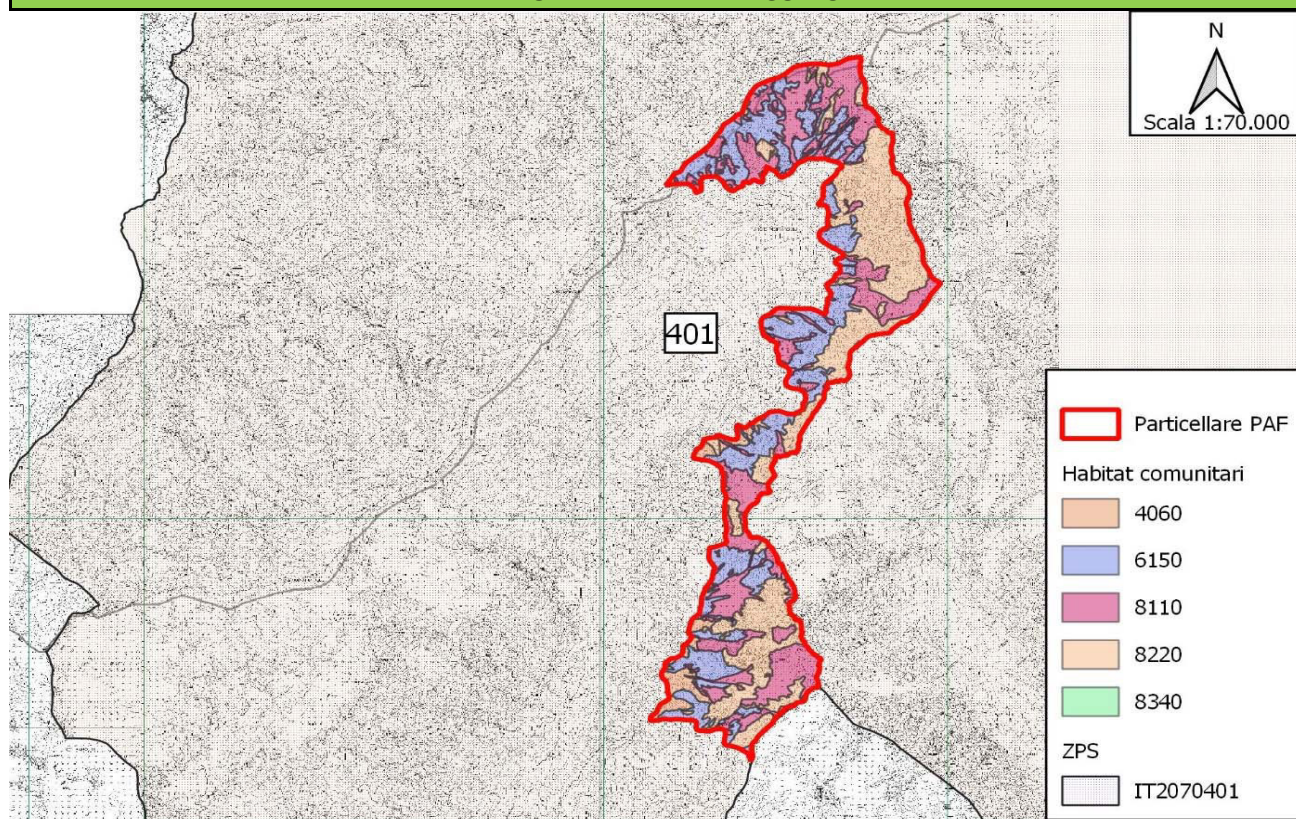
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
401	PIETRA ROSSA

Superficie particella (ha)	504,3777
----------------------------	----------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	504,3777
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060	20,3820	8110	170,9000
6150	161,2010	8220	181,3170
6230*		8340	0,2430
6430		91E0*	
6520		9420	

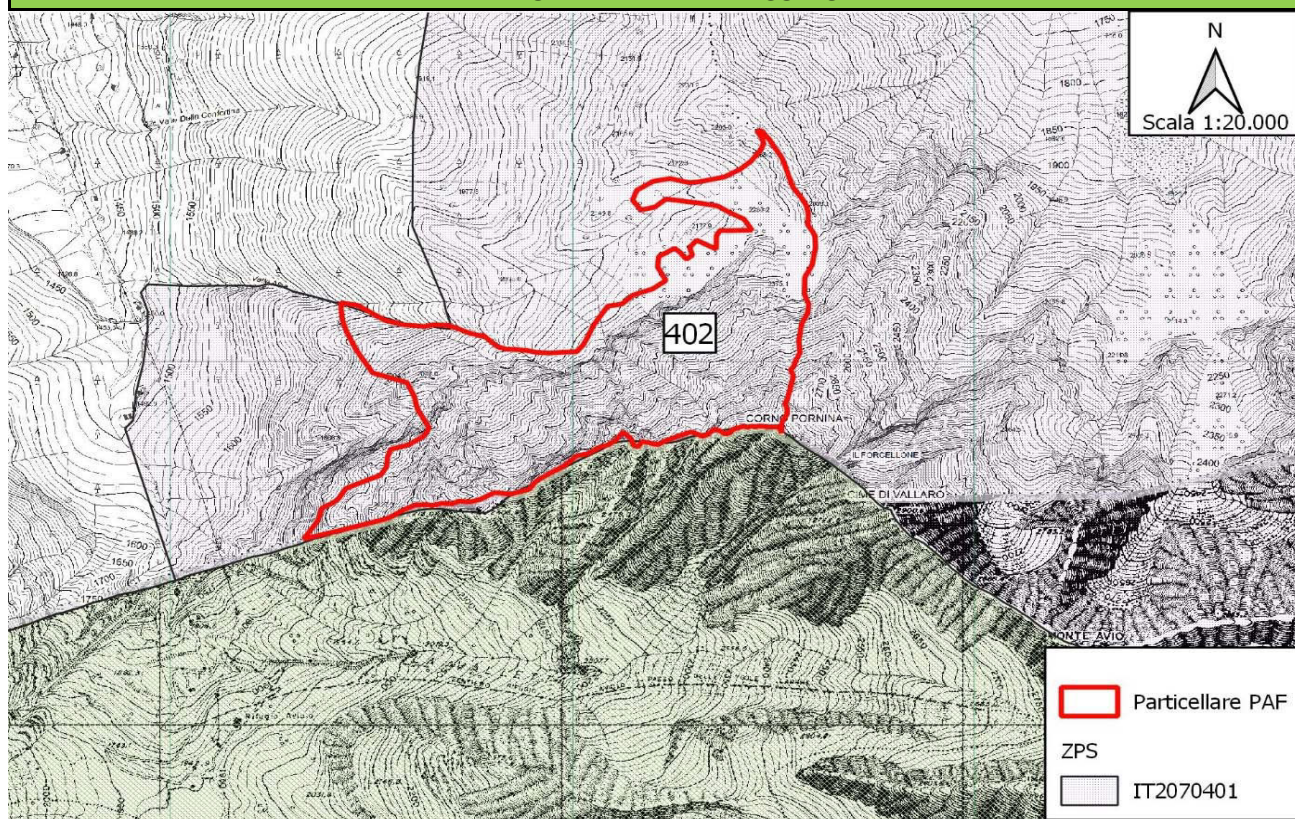
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
402	CORNO DI PORNINA

Superficie particella (ha)	53,4580
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	53,4580
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

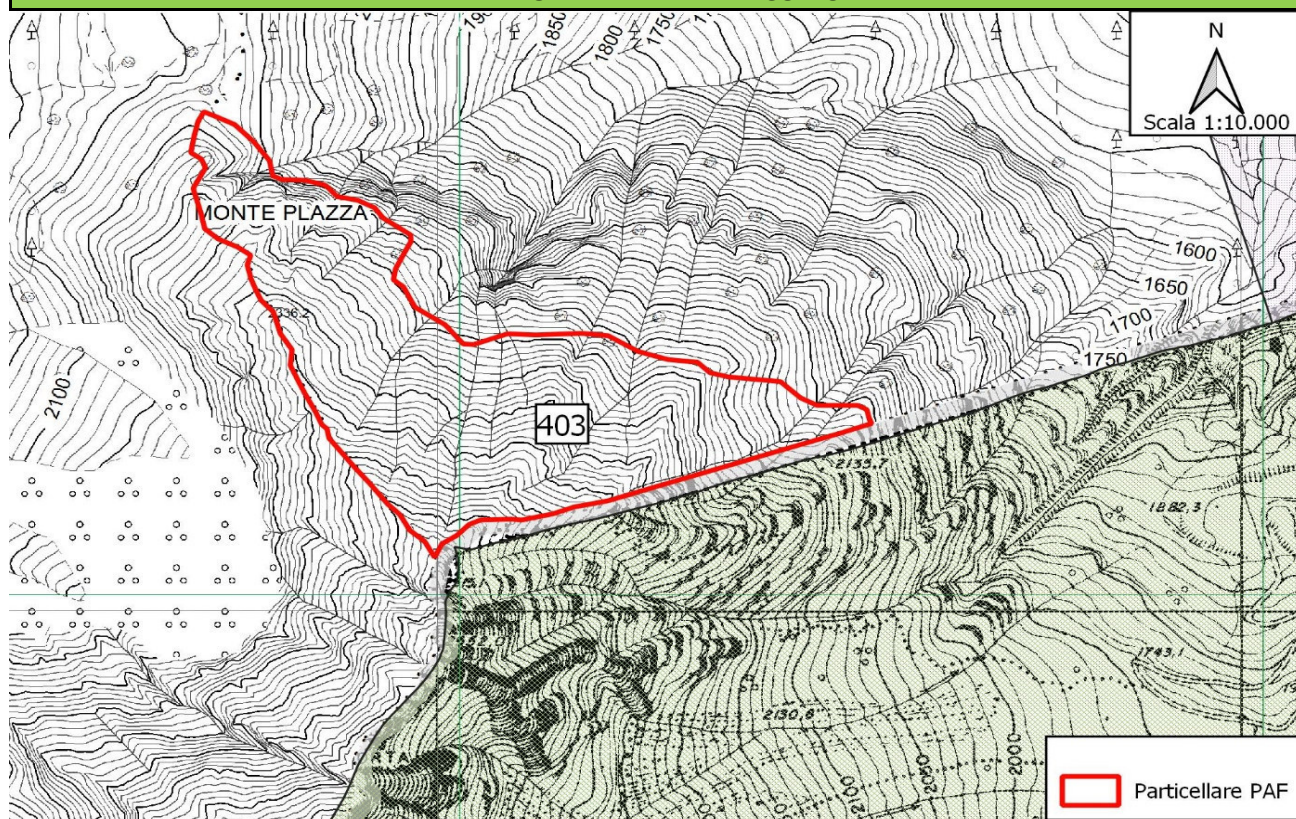
PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF

NUMERO PARTICELLA	LOCALITA'
403	CORNO DI PLAZZA

Superficie particella (ha)	17,5720
----------------------------	---------

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELLA PARTICELLA ASSESTAMENTALE IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI AREE PROTETTE E HABITAT COMUNITARI



AREE PROTETTE	
DENOMINAZIONE	Superficie particella in area protetta (ha)
ZPS IT2040044 - Parco Nazionale dello Stelvio	
ZPS IT2070401 - Parco Naturale Adamello	
SIC - ZSC IT2070003 - Val Rabbia e Val Galinera	

HABITAT COMUNITARI			
CODICE	Superficie censita (ha)	CODICE	Superficie censita (ha)
3220		7140	
4060		8110	
6150		8220	
6230*		8340	
6430		91E0*	
6520		9420	

PREVISIONI DI INTERVENTO**			
Ordinarie utilizzazioni forestali (tagli)	NO	Miglioramenti forestali straordinari	NO
Miglioramenti forestali ordinari	NO	Altri interventi	NO

** Per i dettagli sulle tipologie di intervento si rimanda alle schede particellari del PAF



CONSORZIO FORESTALE DUE PARCHI

Sede Legale e Amministrativa: *LOC. SALETTI I*

25050 STADOLINA DI VIONE (BS)

TEL/FAX 0364/94203

e-mail: info@consorziodueparchi.it

Codice fiscale e Partita IVA: 02 340 630 983

COMUNITÀ MONTANA DI VALLE CAMONICA

**PIANO DI ASSESTAMENTO
DELLE PROPRIETÀ SILVO-PASTORALI
DEL COMUNE DI VEZZA D'OGGIO (BS)**

(L.R. n° 31 del 5 dicembre 2008 art. 47)

IVa REVISIONE

Periodo di validità : 2022- 2036

**STUDIO PER LA VALUTAZIONE DI INCIDENZA
INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO**

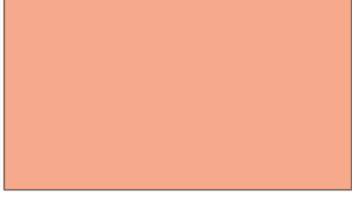


Il tecnico assestatore

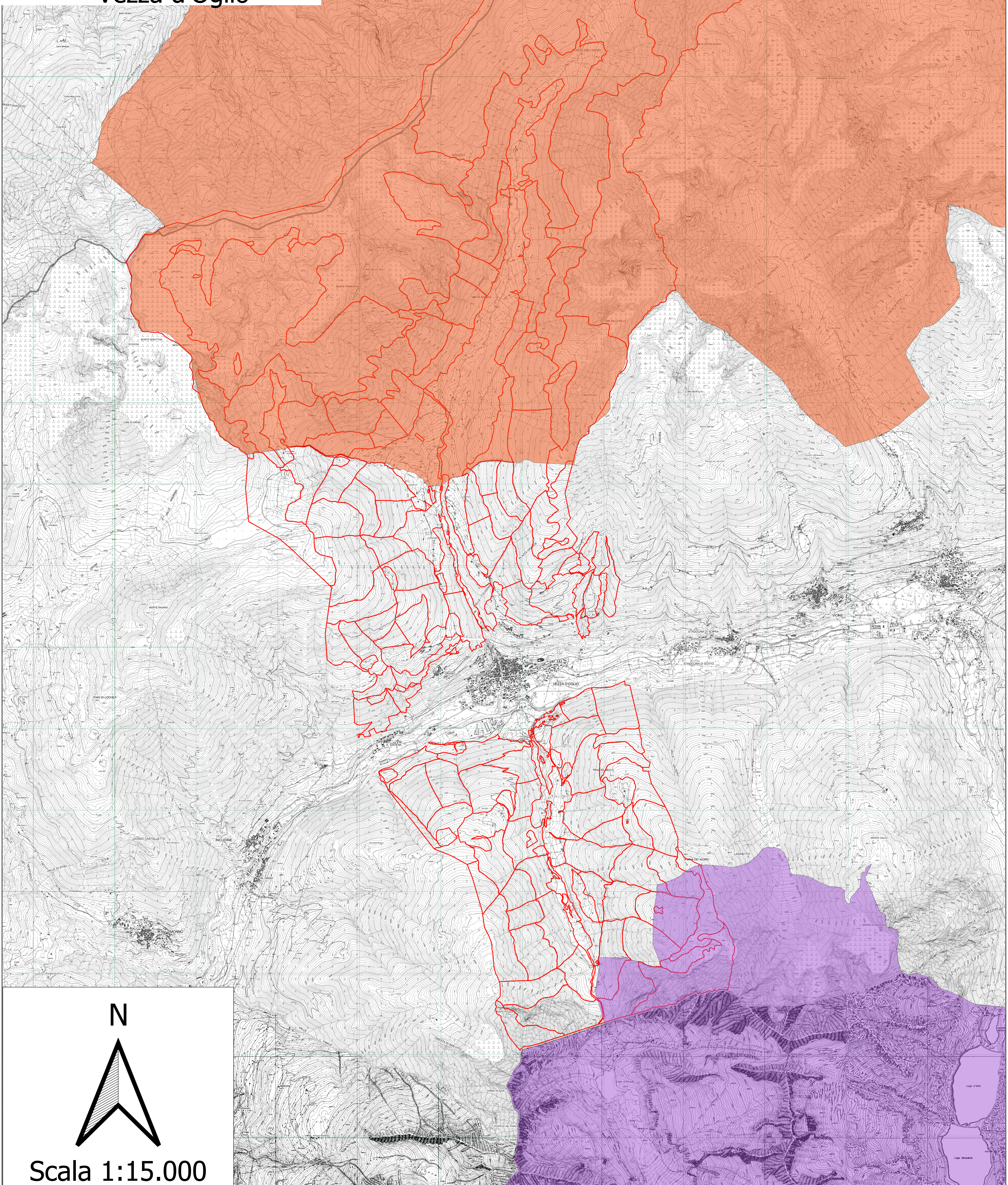
Dott. For. Riccardo Mariotti

VeZZa d'Oglio, ottobre 2023

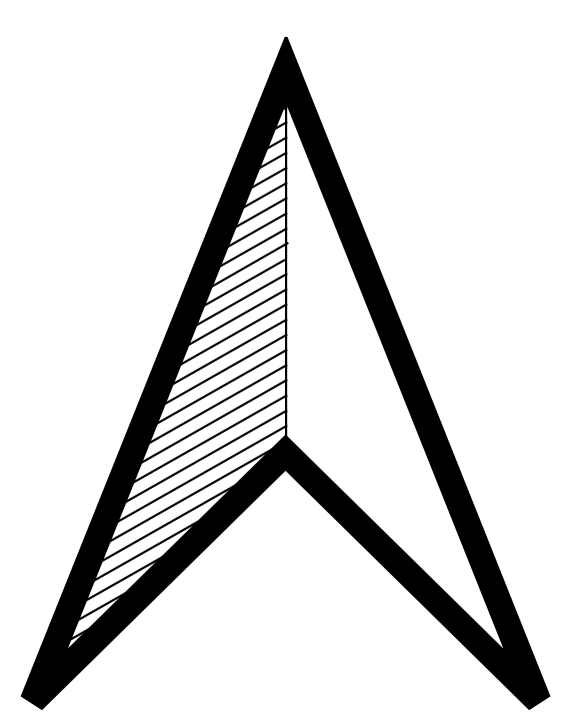
LEGENDA

ZPS

-  IT2040044
-  IT2070401
-  Assestamentale PAF
Vezza d'Oglio



N



Scala 1:15.000