

S.C.R. PIEMONTE S.p.A.
Società di Committenza Regione Piemonte
Corso Marconi n. 10 – 10125 Torino
tel. +39 011 6548311

DIREZIONE OPERE PUBBLICHE

Città Metropolitana di Torino		Comune di Sestriere	
LIVELLO PROGETTUALE PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA			
CUP F12H24000280001		TITOLO INTERVENTO PROGETTO DI REALIZZAZIONE DELL' INTERVENTO "REALIZZAZIONE DELL'INNEVAMENTO PROGRAMMATO SULLA PISTA 68 BASSA" - AREA SCIABILE DI SESTRIERE. CUP: F12H24000280001	
CODICE OPERA 24L65P03B			
TAVOLA n° 006		TITOLO TAVOLA LISTA DI CONTROLLO PER LA VALUTAZIONE PRELIMINARE (art. 6, comma 9, D.Lgs 152/2006)	
DATA settembre 2025	SCALA	AREA PROGETUALE AMBIENTE E TERRITORIO	
FORMATO ELABORATO A4	CODICE GENERALE ELABORATO 24L65P03B_0_0_D_AT_01_CM_006_1		
NOME FILE 24L65P03B_0_0_D_AT_01_CM_006_1.docx			
VERSIONE	DATA	DESCRIZIONE	
0	luglio 2025	Prima redazione	
1	settembre 2025		
2	dicembre 2025		
RTP PROGETTAZIONE  TEKNE DI MARTINA E ASSOCIATI		TIMBRI FIRME Responsabile del Progetto: Ing. Livio Martina Dott. Agr. Renata Curti	
RTI ESECUZIONE		TIMBRI FIRME	
ORGANISMO DI CONTROLLO		S.C.R. PIEMONTE S.P.A. Responsabile Unico del Progetto: Claudio Trincianti	

Lista di controllo per la valutazione preliminare
(art. 6, comma 9, D.Lgs. 152/2006)

1. Titolo del progetto

REALIZZAZIONE DELL'INNEVAMENTO PROGRAMMATO SULLA PISTA 68 BASSA" - Area sciabile di Sestriere - CUP: F12H24000280001

2. Tipologia progettuale

<i>Allegato alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, punto/lettera</i>	<i>Denominazione della tipologia progettuale</i>
<input type="checkbox"/> Allegato II, punto/lettera ____	_____
<input type="checkbox"/> Allegato II-bis, punto/lettera ____	_____
<input type="checkbox"/> Allegato III, punto/lettera ____	_____
<input checked="" type="checkbox"/> Allegato IV, punto/lettera 7/c	<i>Piste da sci di lunghezza superiore a 1,5 km o che impegnano una superficie superiore a 5 ettari nonché impianti meccanici di risalita, escluse le sciovie e le monofuni a collegamento permanente aventi lunghezza inclinata non superiore a 500 metri, con portata oraria massima superiore a 1800 persone"</i>

3. Finalità e motivazioni della proposta progettuale

La pista 68 bassa a Sestriere risulta avere una parte che viene dichiarata innevata in quanto compresa tra due piste dotate di impianto d'innevamento per cui la neve programmata viene prodotta sulle piste 10 alta 62 e 63 e poi spinta sulla pista 68 bassa. Un tratto della 68 bassa non viene innevata ed è quella compresa tra lo sbarco della seggiovia Nube d'Argento e la pista 10 alta. Tale situazione impedisce di fatto il collegamento sci ai piedi tra la Nube d'Argento proveniente da Borgata Sestriere alla funivia Pattemouche – Anfiteatro.

L'estensione della rete di innevamento sulla pista 68 bassa consente di gharantire il collegamento Sestriere-Borgata-Pragelato.

4. Localizzazione del progetto

L'area in cui è prevista la realizzazione del nuovo impianto di innevamento programmato, alimentato dall'invaso dell'Anfiteatro è localizzata nel territorio comunale di Sestriere, alla testata della Val Chisone sul versante destro orografico del T. Chisonetto, principale affluente di sinistra del T. Chisone in cui si immette all'altezza di Pattemouche di Pragelato. Il settore di interesse risulta localizzato ad una quota compresa tra i 2090 m Sala Macchine Anfiteatro) ed i 2200 m circa in prossimità del Rifugio dell'Aquila Nera.

L'area di intervento ha caratteri di naturalità con presenza di infrastrutture sciistiche (impianti di risalita, rifugi, ecc.) e adeguamenti morfologici del versante in corrispondenza del sedime delle piste da sci.

5. Caratteristiche del progetto

Le opere in progetto prevedono:

- la posa della rete di innevamento interrata costituita da tubazioni idriche in ghisa, tubazione in polietilene per aria, cavi elettrici e cavi dati di circa 1420 ml di lunghezza. Lo scavo sarà chiuso e la superficie verrà inerbita
- Posa di pozzetti, completamente interrati fatto salvo il passo uomo chiuso con un chiusino di 60 cm di diametro, su cui vengono installati i generatori di neve a lancia (n. 19) e a torre (n. 1)

Tutte le opere sono realizzate su superficie sciabile.

Le nuove linee di innevamento si snodano lungo la Pista 68 bassa partendo dalla Sala Macchine Anfiteatro e percorrendo un tratto della Pista Blu, attualmente non innevata, che parte dalla SM Anfiteatro arriva alla stazione della funivia Pattemouche. Superato lo sbarco della funivia la linea procede lungo la Pista 68 attraversando le Piste 63, 61, 10 per raggiungere l'arrivo in quota della seggiovia Nube d'Argento

Lo scavo per la posa delle tubazioni avverrà a bordo pista o a bordo strada ed avrà una larghezza di mt 1.25 e profondità 1.50 metri

Attraversando delle piste già innevate si dovranno sottopassare le tubazioni esistenti e quindi lo scavo verrà approfondito a mt 1.90 le nuove tubazioni nel tratto di incrocio verranno inguainate in tubi di protezione in pvc per una lunghezza di ml 3.

Gli scavi sono pari a 2784 mc complessivi completamente riutilizzati in loco.

La superficie di pista occupata è pari a 4263 mq di cui 1170 ml, pari a 3510 mq è strada utilizzata come pista.

La relazione geologica evidenzia come non vi sia rischio amianto e come non vi siano dissesti o altre criticità di carattere geomorfologico.

La Relazione nivologica evidenzia che l'area non è interessata da valanghe.

Il cantiere durerà 120 giorni e interesserà il sedime ove sono previste le opere non altre superfici. Il deposito dei materiali è previsto a valle, al Piazzale Venini e verranno portati sul luogo delle lavorazioni solo quelli occorrenti.

Non è previsto un aumento dell'approvvigionamento idrico del lago dell'Anfiteatro in quanto il maggiore fabbisogno di acqua è compensato dalla sostituzione dei generatori di vecchia tecnologia con nuovi generatori, che consentono un risparmio di acqua di 1 / 5, nel comprensorio sciistico di Sestriere progetto presentato dalla società Sestrieres S.p.A. ed autorizzato con PAU n. 5/2023 - Pratica SUAP 19/2023 dello Sportello Unico dell'Unione Montana Comuni Olimpici – Via Lattea - realizzato per lotti di intervento)

6. Iter autorizzativo del progetto/opera esistente

Procedure	Autorità competente/ Atto / Data
<input type="checkbox"/> Verifica di assoggettabilità a VIA	_____
<input type="checkbox"/> VIA	_____
<input type="checkbox"/> Autorizzazione all'esercizio	_____
Altre autorizzazioni X Autorizzazione paesaggistica (autorizzazione paesaggistica ordinaria nell'ambito del procedimento di Sportello Unico Attività Produttive n. 49/2023 del 22/06/2023) X Autorizzazione per il vincolo idrogeologico (Determinazione Dirigenziale n. 420/A1617A/2023 del 14/06/2023 rilasciata dalla Regione Piemonte A1600A - AMBIENTE, ENERGIA E TERRITORIO A1617A - Settore Tecnico Piemonte Nord) X Verifica di assoggettabilità a VIncA ZSC-ZPS IT1110080 VAL TRONCEA (esclusione con Parere dell'Ente di gestione delle aree protette delle Alpi Cozie, prot. n. 1880 del 08/06/2023)	<input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____

7. Iter autorizzativo del progetto proposto

Procedure	Autorità competente
<input type="checkbox"/> Autorizzazione all'esercizio	_____
Altre autorizzazioni X Autorizzazione paesaggistica X Autorizzazione per il vincolo idrogeologico <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Comune di Sestriere <input type="checkbox"/> Comune di Sestriere <input type="checkbox"/> _____

8. Aree sensibili e/o vincolate			
Indicare se il progetto ricade totalmente/parzialmente o non ricade neppure parzialmente all'interno delle zone/aree di seguito riportate ¹ :	SI	NO	Breve descrizione ²
1. Zone umide, zone riparie, foci dei fiumi	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2. Zone costiere e ambiente marino	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
3. Zone montuose e forestali	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Gli interventi ricadono interamente su pista da sci e non comportano taglio piante
4. Riserve e parchi naturali, zone classificate o protette ai sensi della normativa nazionale (L. 394/1991), zone classificate o protette dalla normativa comunitaria (siti della Rete Natura 2000, direttive 2009/147/CE e 92/43/CEE)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
5. Zone in cui si è già verificato, o nelle quali si ritiene che si possa verificare, il mancato rispetto degli standard di qualità ambientale pertinenti al progetto stabiliti dalla legislazione comunitaria	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
6. Zone a forte densità demografica	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
7. Zone di importanza paesaggistica, storica, culturale o archeologica	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	L 1497/39 "Dichiarazione di notevole interesse pubblico dell'intero territorio del comune di Sestriere" istituita con D.M. 09/08/1950
8. Territori con produzioni agricole di particolare qualità e tipicità (art. 21 D.Lgs. 228/2001)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9. Siti contaminati (Parte Quarta, Titolo V del D.Lgs. 152/2006)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
10. Aree sottoposte a vincolo idrogeologico (R.D. 3267/1923)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11. Aree a rischio individuate nei Piani per l'Assetto Idrogeologico e nei Piani di Gestione del Rischio di Alluvioni	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12. Zona sismica (in base alla classificazione sismica del territorio regionale ai sensi delle OPCM 3274/2003 e 3519/2006) ³	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Non pertinente
13. Aree soggette ad altri vincoli/fasce di rispetto/servitù (aereoportuali, ferroviarie, stradali, infrastrutture energetiche, idriche, comunicazioni, ecc.)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

¹ Per le zone/aree riportate ai punti da 1 a 7, la definizione, i dati di riferimento e le relative fonti sono riportati nell' [Allegato al D.M. n. 52 del 30.3.2015](#), punto 4.3.

² Specificare la denominazione della zona/area e la distanza dall'area di progetto, nel caso di risposta affermativa (ricade totalmente/parzialmente); nel caso di risposta negativa (non ricade neppure parzialmente) fornire comunque una breve descrizione ed indicare se è localizzata in un raggio di 15 km dall'area di progetto

³ Nella casella "SI", inserire la Zona e l'eventuale Sottozona sismica

9. Interferenze del progetto con il contesto ambientale e territoriale			
Domande	Sì/No/? Breve descrizione		Sono previsti potenziali effetti ambientali significativi? Sì/No/? – Perché?
1. La costruzione, l'esercizio o la dismissione del progetto comporteranno azioni che modificheranno fisicamente l'ambiente interessato (topografia, uso del suolo, corpi idrici, ecc.)?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> No
	Descrizione:		Sottrazione di suolo per i pozzetti (80mq); nessuna interferenza per altre componenti
2. La costruzione o l'esercizio del progetto comporteranno l'utilizzo di risorse naturali come territorio, acqua, materiali o energia, con particolare riferimento a quelle non rinnovabili o scarsamente disponibili?	<input checked="" type="checkbox"/> Sì	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> No
	Descrizione:		L'alimentazione idrica è data dal Lago dell'Anfiteatro esistente e non si prevede aumento di prelievo idrico per il funzionamento dell'estensione della rete di innervamento programmato.
3. Il progetto comporterà l'utilizzo, lo stoccaggio, il trasporto, la movimentazione o la produzione di sostanze o materiali che potrebbero essere nocivi per la salute umana o per l'ambiente, o che possono destare preoccupazioni sui rischi, reali o percepiti, per la salute umana?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> No
	Descrizione:		Perché:
4. Il progetto comporterà la produzione di rifiuti solidi durante la costruzione, l'esercizio o la dismissione?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> No
	Descrizione:		Perché:
5. Il progetto genererà emissioni di inquinanti, sostanze pericolose, tossiche, nocive nell'atmosfera?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> No
	Descrizione:		Perché:
6. Il progetto genererà rumori, vibrazioni, radiazioni elettromagnetiche, emissioni luminose o termiche?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> No
	Descrizione:		Perché:
7. Il progetto comporterà rischi di contaminazione del terreno o dell'acqua a causa di rilasci di inquinanti sul suolo o in acque superficiali, acque sotterranee, acque costiere o in mare?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> No
	Descrizione:		Perché: la neve viene prodotta solo con acqua e aria senza additivi
8. Durante la costruzione o l'esercizio del progetto sono prevedibili rischi di incidenti che potrebbero interessare la salute umana o l'ambiente?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> No
	Descrizione:		Perché:
9. Sulla base delle informazioni della Tabella 8 o di altre informazioni pertinenti, nell'area di progetto o in aree limitrofe ci sono zone	<input checked="" type="checkbox"/> Sì	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> No

9. Interferenze del progetto con il contesto ambientale e territoriale

Domande	Sì/No/? Breve descrizione		Sono previsti potenziali effetti ambientali significativi? Sì/No/? – Perché?	
protette da normativa internazionale, nazionale o locale per il loro valore ecologico, paesaggistico, storico-culturale od altro che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?	Descrizione: L 1497/39 "Dichiarazione di notevole interesse pubblico dell'intero territorio del comune di Sestriere" istituita con D.M. 09/08/1950		Perché: non viene alterata la qualità del paesaggio trattandosi di elementi già presenti nelle aree di intervento	
10. Nell'area di progetto o in aree limitrofe ci sono altre zone/aree sensibili dal punto di vista ecologico, non incluse nella Tabella 8 quali ad esempio aree utilizzate da specie di fauna o di flora protette, importanti o sensibili per la riproduzione, nidificazione, alimentazione, sosta, svernamento, migrazione, che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No
	Descrizione:		Perché:	
11. Nell'area di progetto o in aree limitrofe sono presenti corpi idrici superficiali e/o sotterranei che potrebbero essere interessati dalla realizzazione del progetto?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No
	Descrizione:		Perché:	
12. Nell'area di progetto o in aree limitrofe sono presenti vie di trasporto suscettibili di elevati livelli di traffico o che causano problemi ambientali, che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No
	Descrizione:		Perché:	
13. Il progetto è localizzato in un'area ad elevata intervisibilità e/o in aree ad elevata fruizione pubblica?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No
	Descrizione:		Perché:	
14. Il progetto è localizzato in un'area ancora non urbanizzata dove vi sarà perdita di suolo non antropizzato?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No
	Descrizione:		Perché:	
15. Nell'area di progetto o in aree limitrofe ci sono piani/programmi approvati inerenti l'uso del suolo che potrebbero essere interessati dalla realizzazione del progetto?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No
	Descrizione:		Perché:	
16. Sulla base delle informazioni della Tabella 8 o di altre informazioni pertinenti, nell'area di progetto o in aree limitrofe ci sono zone densamente abitate o antropizzate che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No
	Descrizione:		Perché:	
17. Nell'area di progetto o in aree limitrofe sono presenti ricettori sensibili (es. ospedali, scuole, luoghi di culto, strutture collettive, ricreative, ecc.) che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No
	Descrizione:		Perché:	
18. Nell'area di progetto o in aree limitrofe sono presenti risorse importanti, di elevata qualità e/o con scarsa disponibilità (es. acque	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No

9. Interferenze del progetto con il contesto ambientale e territoriale

<i>Domande</i>	<i>Si/No/? Breve descrizione</i>		<i>Sono previsti potenziali effetti ambientali significativi? Si/No/? – Perché?</i>	
superficiali e sotterranee, aree boscate, aree agricole, zone di pesca, turistiche, estrattive, ecc.) che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?	<i>Descrizione:</i>		<i>Perché:</i>	
19. Sulla base delle informazioni della Tabella 8 o di altre informazioni pertinenti, nell'area di progetto o in aree limitrofe sono presenti zone che sono già soggette a inquinamento o danno ambientale, quali ad esempio zone dove gli standard ambientali previsti dalla legge sono superati, che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i>		<i>Perché:</i>	
20. Sulla base delle informazioni della Tabella 8 o di altre informazioni pertinenti, il progetto è ubicato in una zona soggetta a terremoti, subsidenza, frane, erosioni, inondazioni o condizioni climatiche estreme o avverse quali ad esempio inversione termiche, nebbie, forti venti, che potrebbero comportare problematiche ambientali connesse al progetto?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i>		<i>Perché:</i>	
21. Le eventuali interferenze del progetto identificate nella presente Tabella e nella Tabella 8 sono suscettibili di determinare effetti cumulativi con altri progetti/attività esistenti o approvati?	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i>		<i>Perché:</i>	
22. Le eventuali interferenze del progetto identificate nella presente Tabella e nella Tabella 8 sono suscettibili di determinare effetti di natura transfrontaliera?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i>		<i>Perché:</i>	


10. Allegati

Completare la tabella riportando l'elenco degli allegati alla lista di controllo. Tra gli allegati devono essere inclusi, obbligatoriamente, elaborati cartografici redatti a scala adeguata, nei quali siano chiaramente rappresentate le caratteristiche del progetto e del contesto ambientale e territoriale interessato, con specifico riferimento alla Tabella 8.

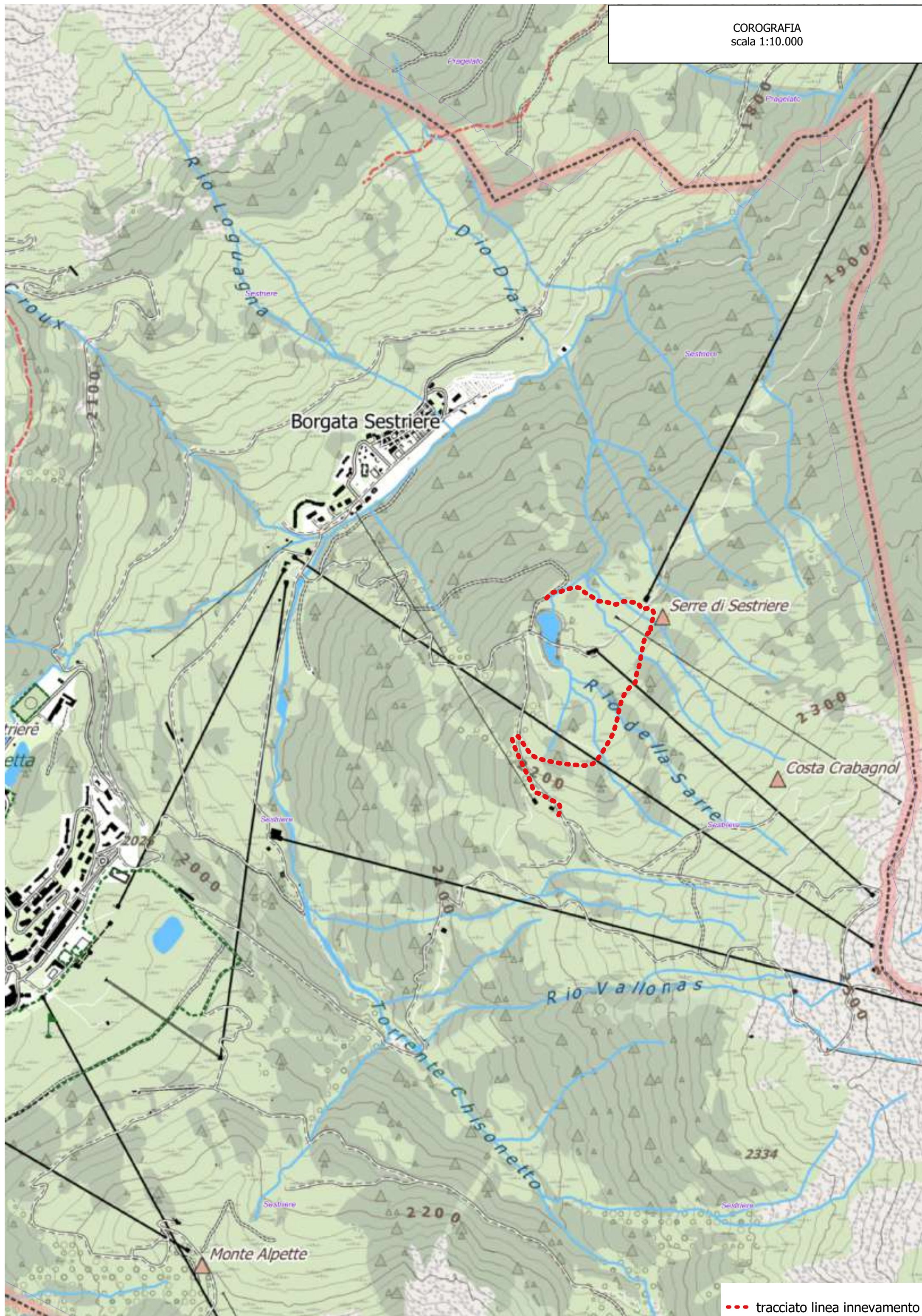
Gli allegati dovranno essere forniti in formato digitale (.pdf) e il nome del file dovrà riportare il numero dell'allegato e una o più parole chiave della denominazione (es. ALL1_localizzazione_progetto.pdf)

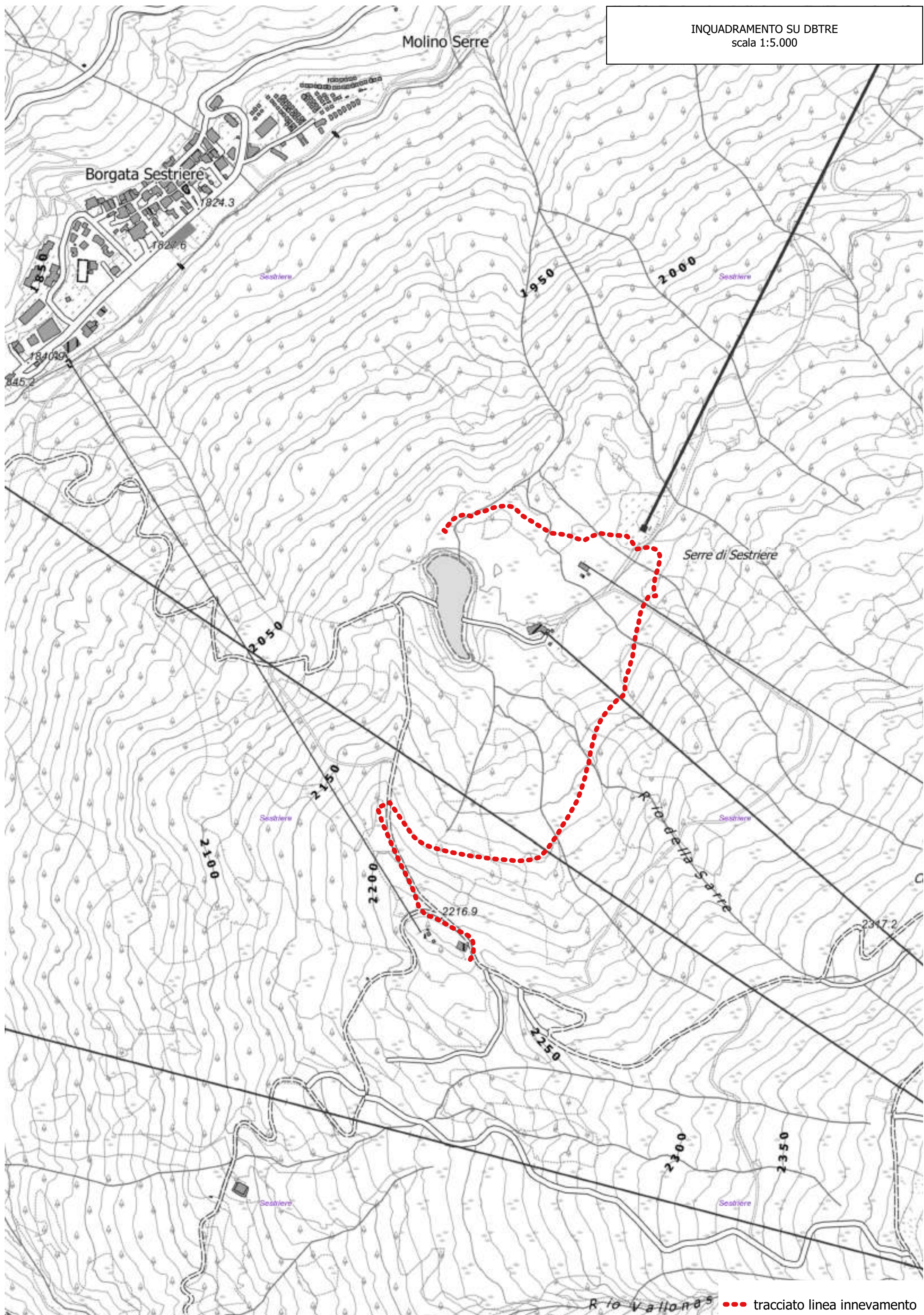
- | | |
|-----------|---|
| 1 | Relazione tecnico-illustrativa |
| 6 | Lista di controllo per la valutazione preliminare (art. 6. Comma 9, D.Lgs 152/2006) |
| 14 | Inquadramento sulla cartografia delle aree sciabili |
| 16 | Planimetria di progetto |
| 18 | Particolari costruttivi |

Il dichiarante

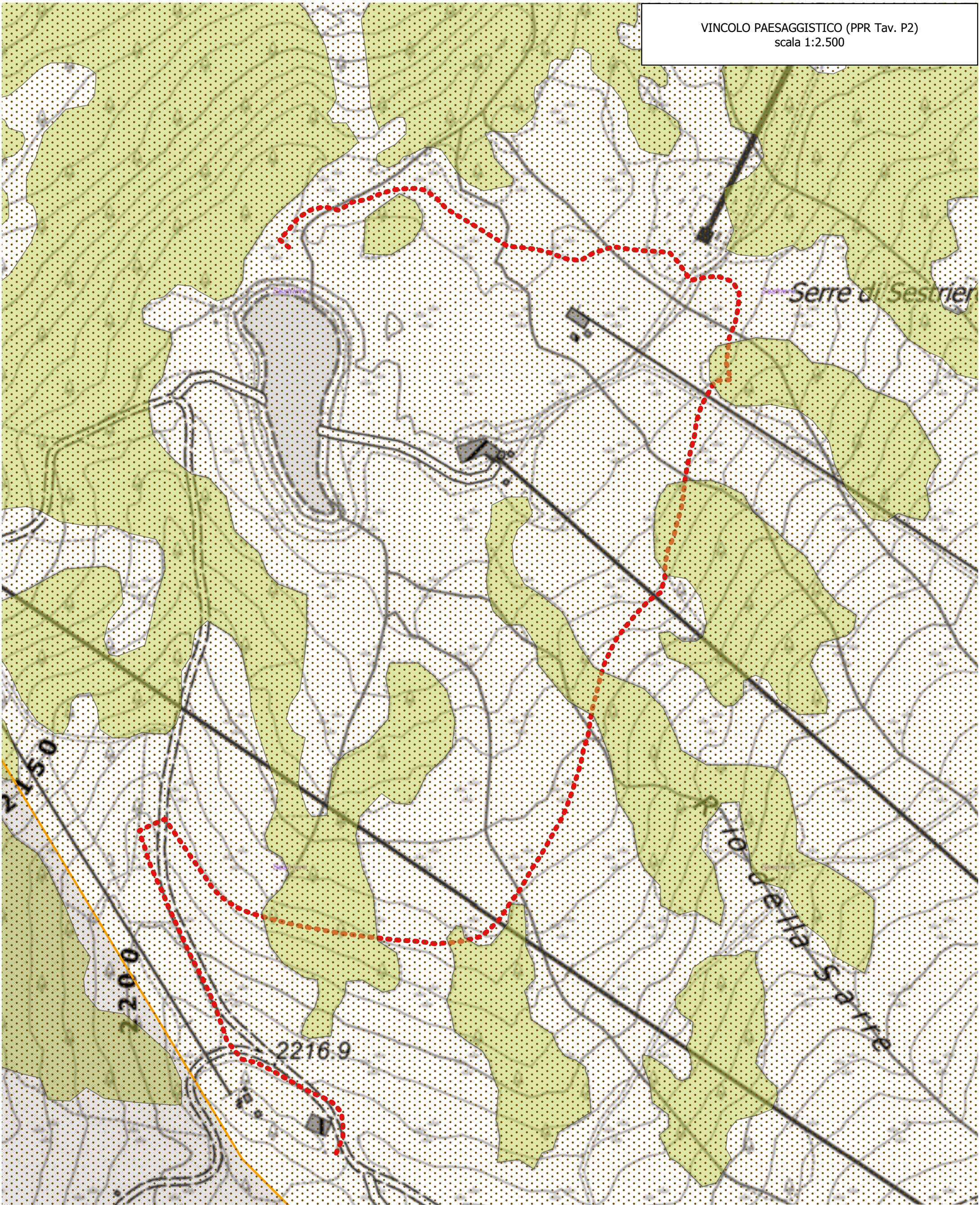

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)⁴

⁴ Applicare la firma digitale in formato PAdES (PDF Advanced Electronic Signatures) su file PDF.











●●● tracciato linea innevamento

d.lgs 42/04

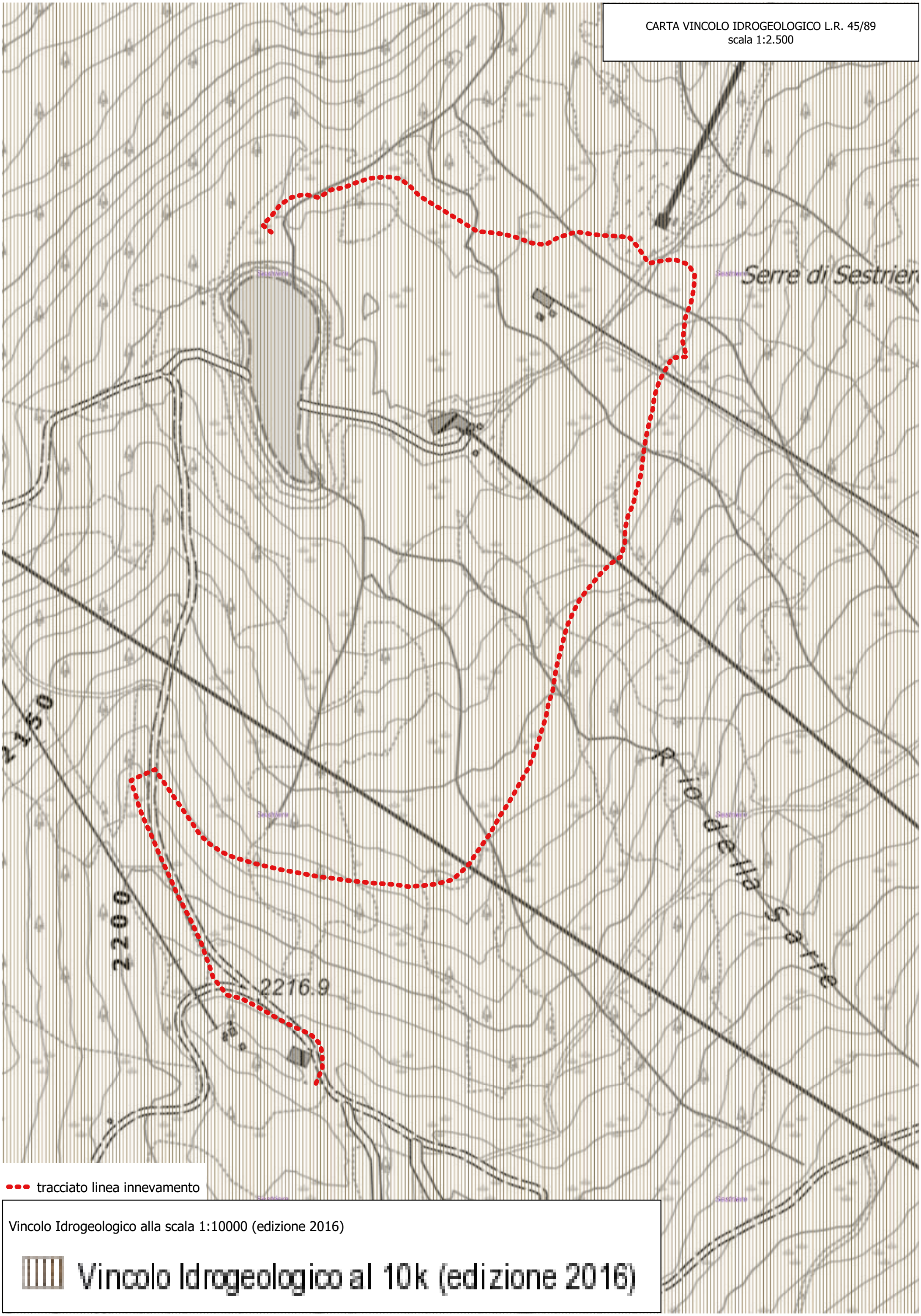
 art. 42 c. 1 lettera_d_montagna

 Lettera_g_foreste_boschi

 artt. 136-138 - L.1497/39 Dichiaraz. interesse pubblico territorio di Sestriere D.M. 09/08/1950

 artt. 136-138 -D.C. 01/08/1985 integrazione Dichiaraz. interesse pubblico territorio di Sestriere D.M. 09/08/1950

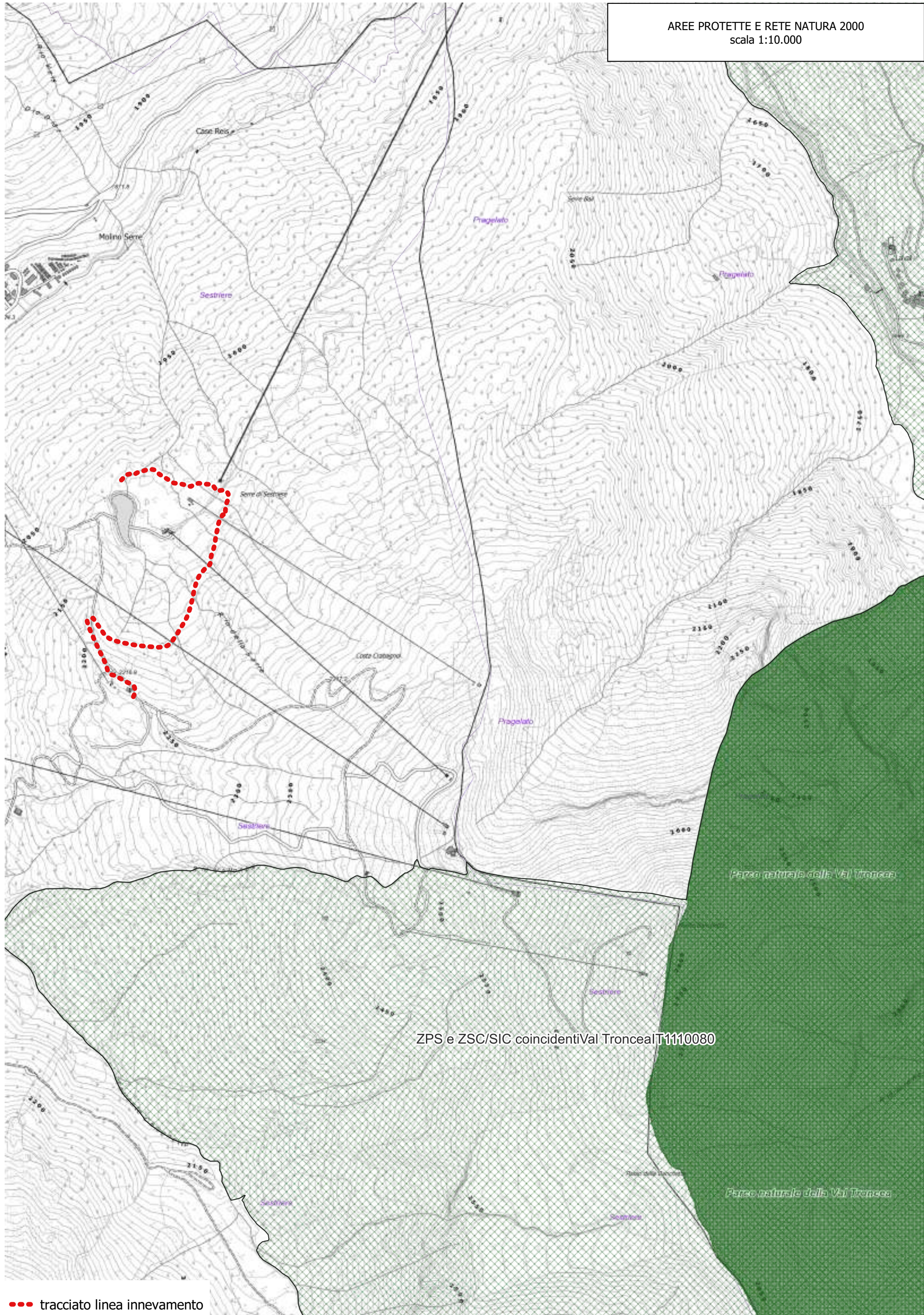
■ tracciato innevamento prog



--- tracciato linea innevamento

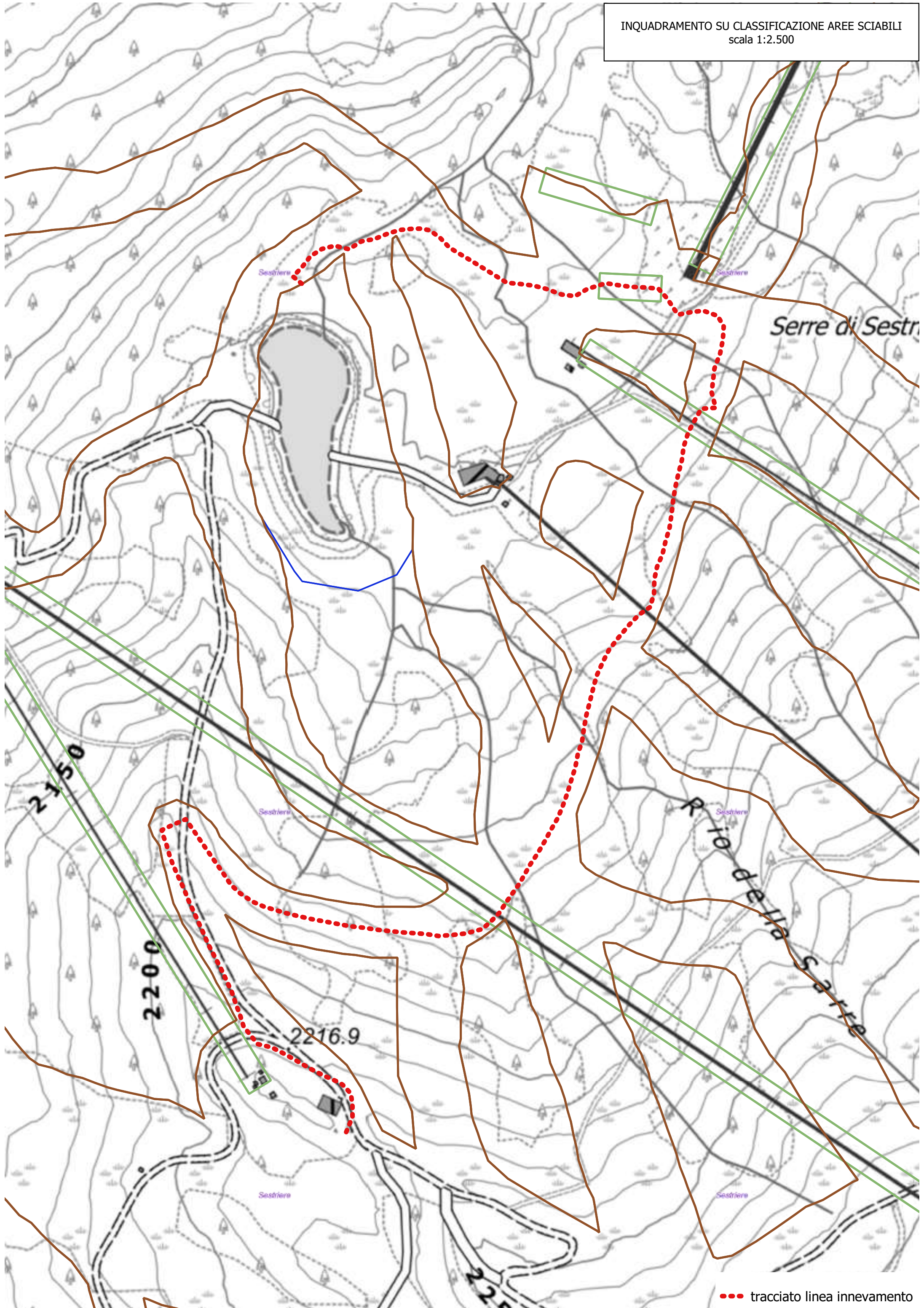
Vincolo Idrogeologico alla scala 1:10000 (edizione 2016)

Vincolo Idrogeologico al 10k (edizione 2016)



- tracciato linea innevamento

INQUADRAMENTO SU CLASSIFICAZIONE AREE SCIABILI
scala 1:2.500



●●● tracciato linea innevamento