

**Regione Friuli Venezia Giulia  
Comune di Venzone(UD)**

**Variante 34 PRGC di Venzone**

**ZSC IT3320013 "Lago Minisini e Rivoli Bianchi"**

**Screening di Incidenza (livello I)**

ai sensi della DGR 1183/2022 e con i contenuti della Scheda 1 dell'Allegato B

Dott.Naturalista  
Michele Piccottini

DICEMBRE 2023

**Dot. MICHELE PICCOTTINI**  
NATURALISTA  
C.F. FCC MHL 68C12 /195N  


Scheda 1 - Allegato B alla DGR 1183/2022

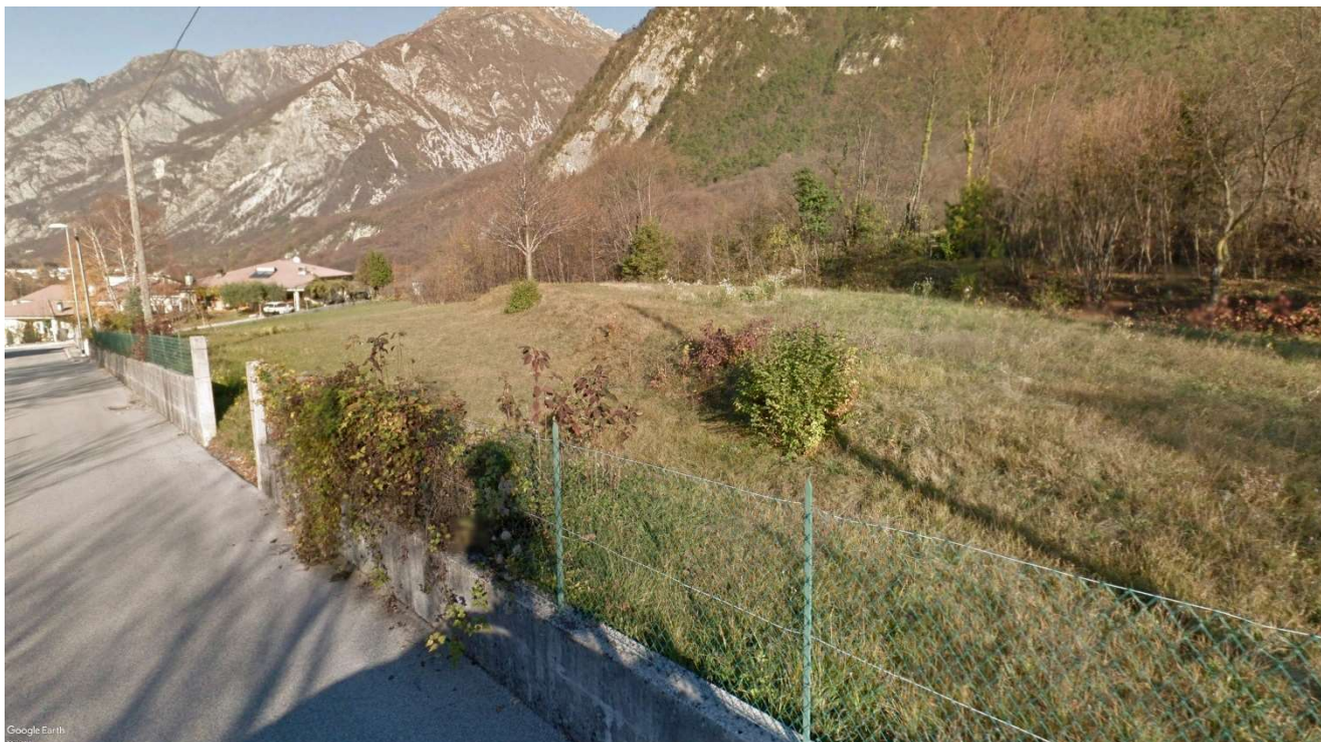
MODULO PROPONENTE per la procedura di Screening di incidenza di un PIANO/PROGRAMMA	
Denominazione Piano/Programma (P/P) Variante 34 al PRGC del Comune di Venzone (UD)	
Tipologia (indicare la normativa di riferimento) <input type="checkbox"/> Piano/Programma di settore regionale Normativa _ _ _ _ <input type="checkbox"/> Piano consorzio industriale Normativa _ _ _ _ <input type="checkbox"/> Piano consorzio di bonifica Normativa _ _ _ _ <input type="checkbox"/> Piano di conservazione e sviluppo di Parco o Riserva naturale regionale Normativa _ _ _ _ <input type="checkbox"/> Piano/Programma comunale di settore Normativa _ _ _ _ <input checked="" type="checkbox"/> Piano regolatore comunale Normativa Il Comune di Venzone è dotato di P.R.G.C. (Variante n.21 approvato con D.C.C. n. 71 del 9 ottobre 2000, la cui esecutività è stata confermata con D.G.R. n. 1395 del 28-05-2004. <input type="checkbox"/> Piano di gestione forestale Normativa _ _ _ _ <input type="checkbox"/> Piano faunistico/venatorio/ittico Normativa _ _ _ _ <input type="checkbox"/> Altro (specificare): _ _ _ _	
Proponente (ente pubblico/ditta/società/privato) Consiglio Comunale di Venzone (UD).	
<input checked="" type="checkbox"/> Lo Screening di incidenza è compreso in una procedura di Verifica di assoggettabilità a VAS	
Sezione 1 - Localizzazione ed inquadramento territoriale	
a) Comune interessato VENZONE (UD)	
b) Descrizione del contesto localizzativo, dell'area di influenza e di attuazione e di tutte le altre informazioni pertinenti. <i>Le Variazioni 4, 4 bis, previste dalla Variante 34, interessano aree prative connesse agli habitat 82.3 - Colture di tipo estensivo e sistemi agricoli complessi mentre la Variazione 5 interessa un'area prativa riconducibile all'habitat 38.2 - Prati da sfalcio planiziali e collinari. Tutte le variazioni sono previste in aree contermini ad edifici e a nuclei edificati ad uso residenziale.</i>	



**FIGURA 1:** Area prativa (oltre gli alberi) interessata dalla variazione 4 da Zona che viene riclassificata da zona B4 -rurale a zona E4 -agricolo paesaggistiche.



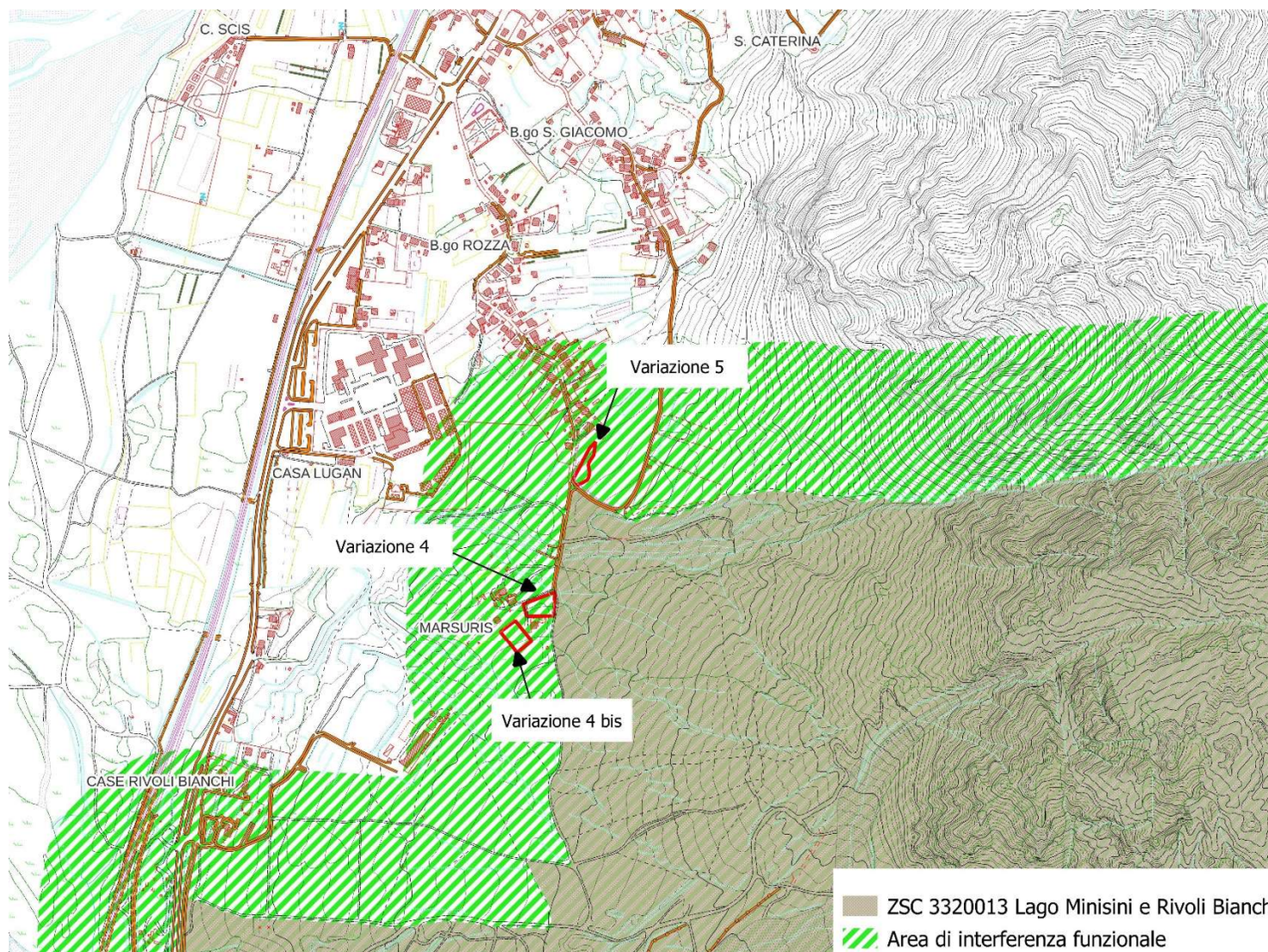
**FIGURA 2:** Area prativa (oltre gli alberi) interessata dalla variazione 4 bis da Zona che viene riclassificata da zona E4 -agricolo paesaggistiche a zona B4 -rurale.



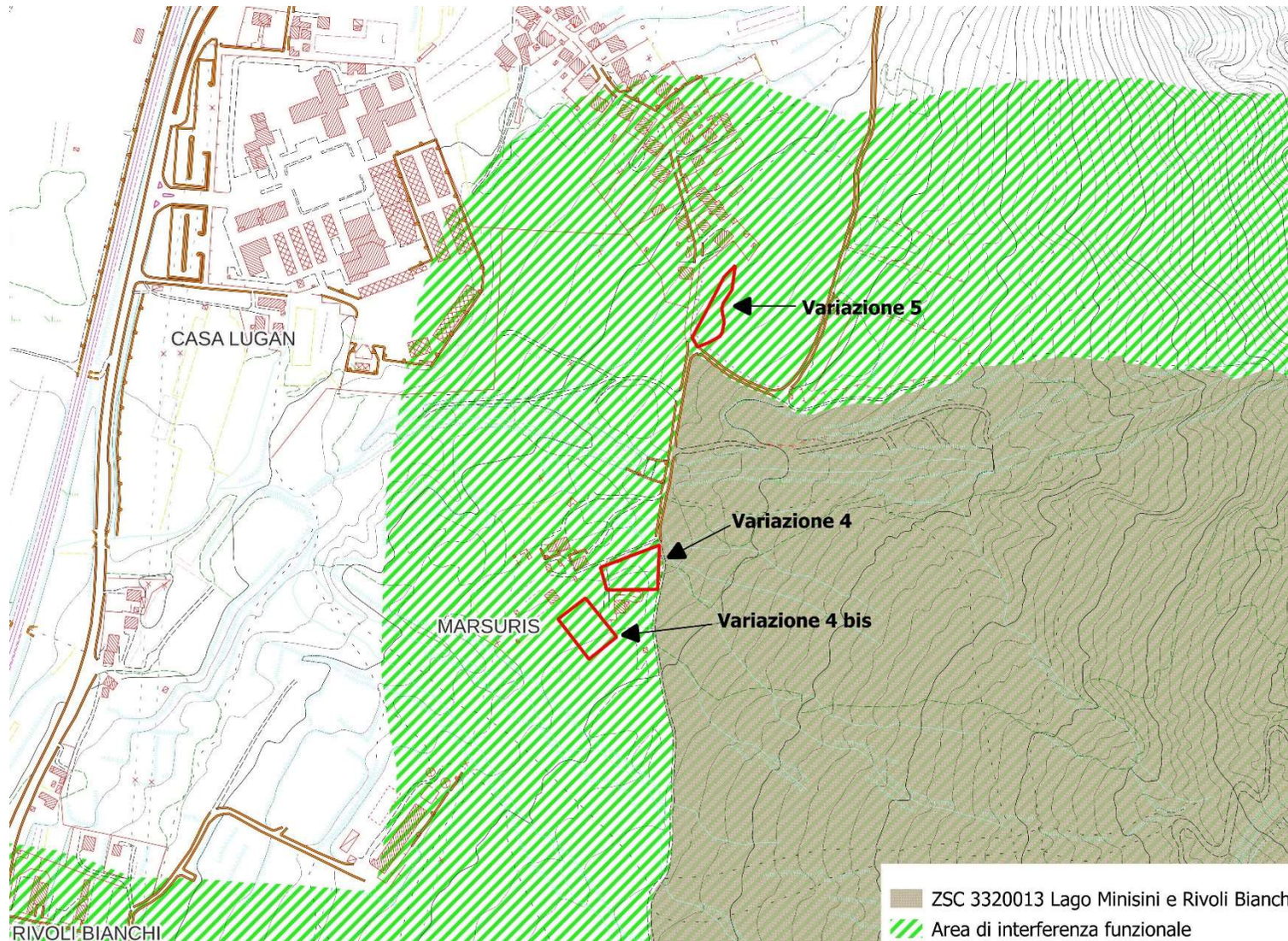
**FIGURA 3:** Parte dell'area area prativa (oltre la recinzione) interessata dalla variazione 4 bis da Zona che viene riclassificata da zona E9-agricola degli orti a zona B1 - di consolidamento e completamento.

- c) **Allegati alla documentazione** (indicare i documenti presentati in funzione della tipologia di P/P)
- Shapefile o altri formati vettoriali relativi allo stato di fatto e allo stato di progetto (sistema ETRF2000; codifica EPSG: RDN2008 / UTM zone 33)
  - Planimetria di inquadramento di area vasta indicante la localizzazione rispetto alle aree Natura 2000 e ad altre aree protette
  - Planimetria di dettaglio delle aree interessate dal P/P, con evidenziate le aree oggetto di modifica in caso di Variante (scala 1:5000- 1:25000)
  - Planimetria su base catastale (se utile e necessaria)

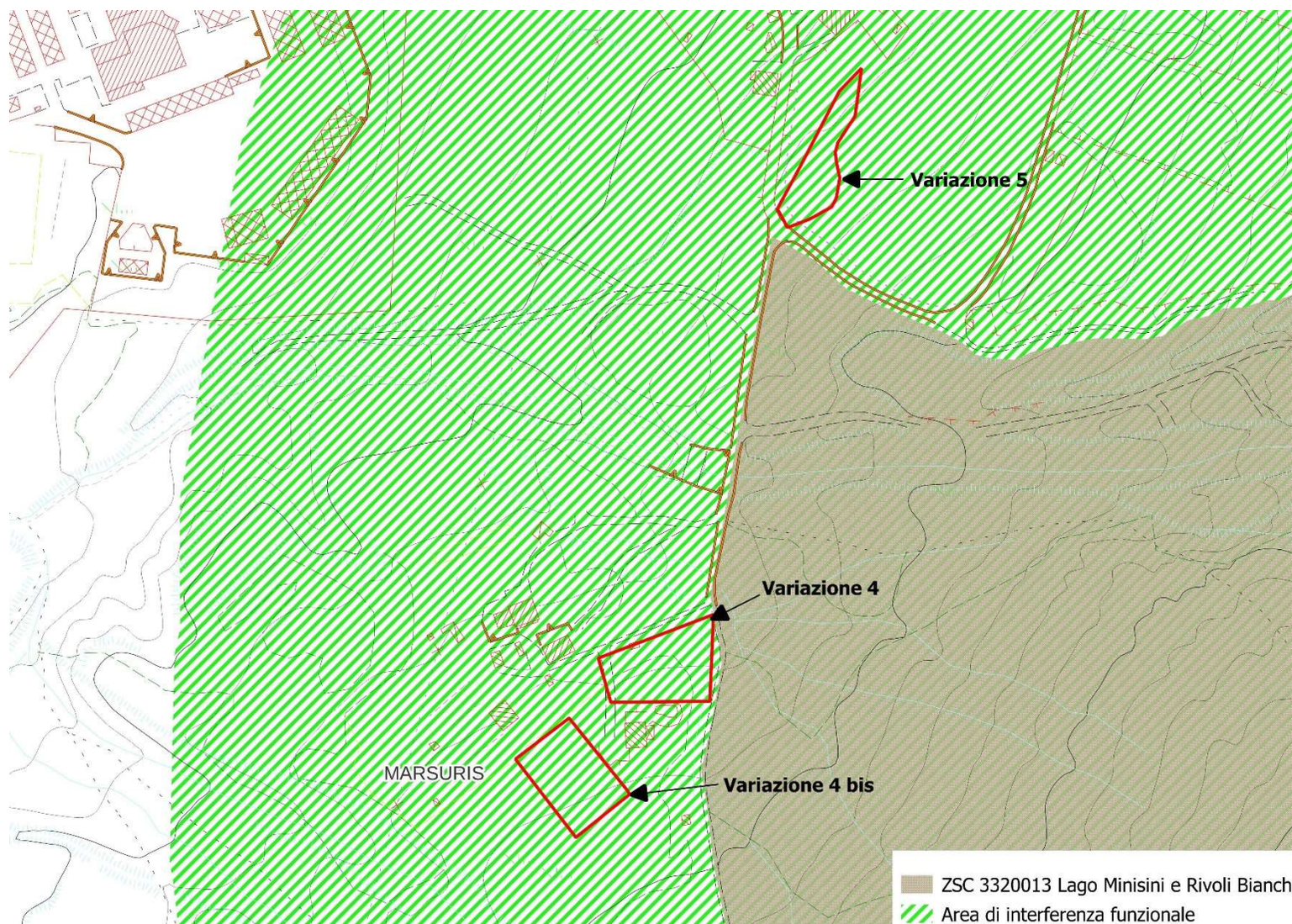
Variante 34 PRGC di Venzone (UD)  
Screening di Incidenza (VINCA di Livello I)



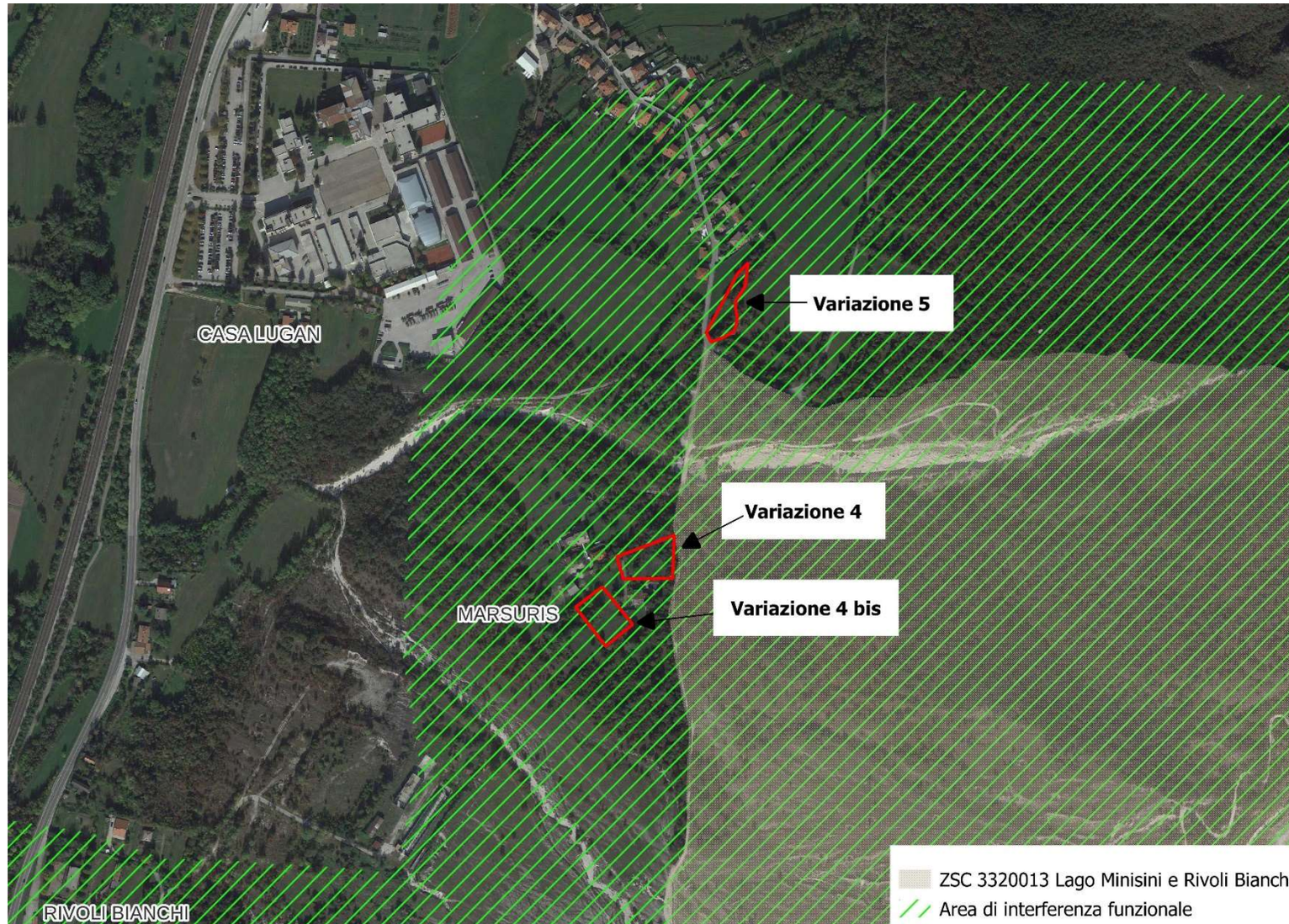
**FIGURA 4:** Localizzazione delle Variazioni 4, 4bis e 5 previste dalla Variante 34 interne all'Area di Interferenza funzionale della ZSC 3320013 Lago Minisini e Rivoli Bianchi su base CTR in scala 1:10000.



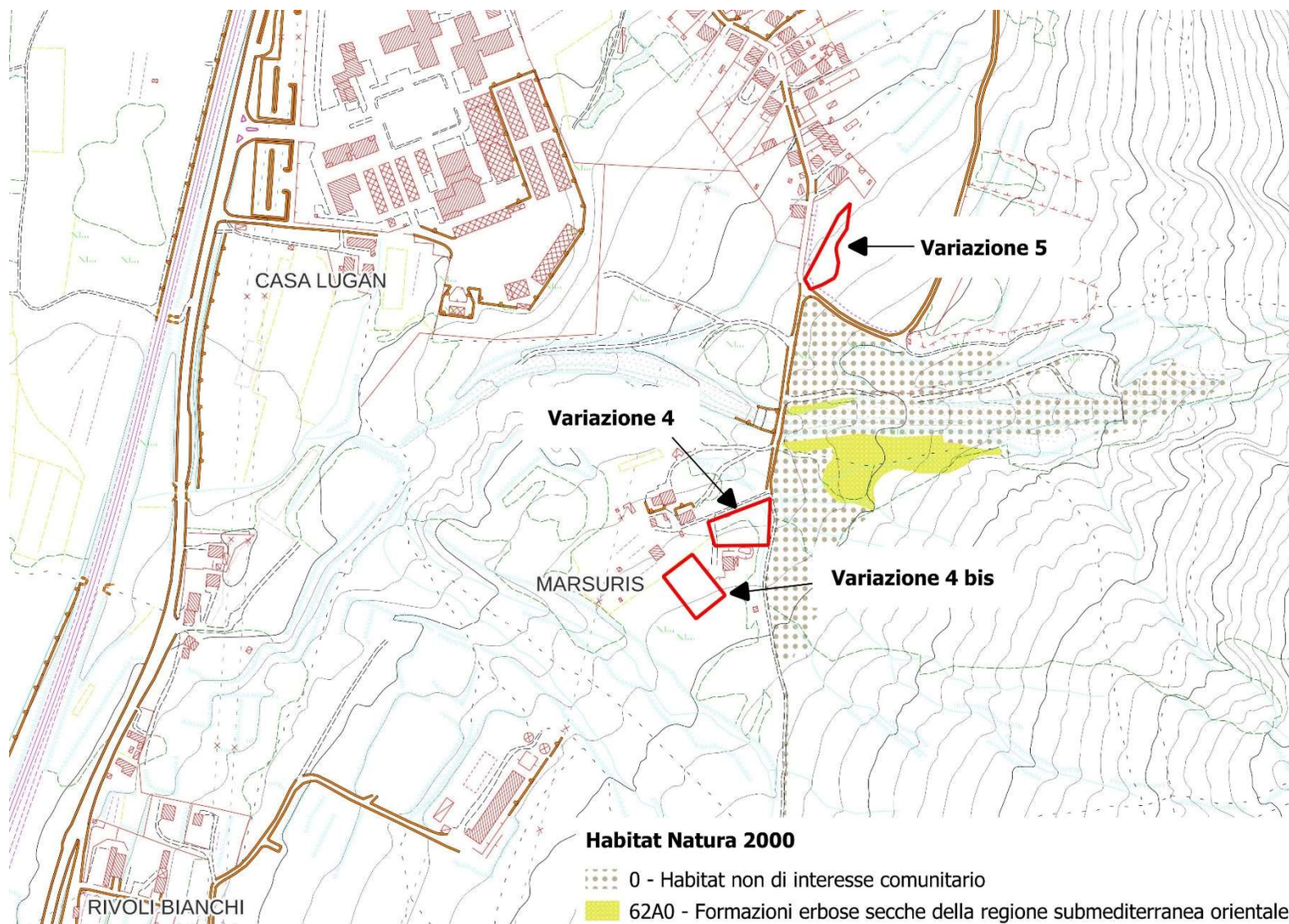
**FIGURA 5:** Localizzazione delle Variazioni 4, 4bis e 5 previste dalla Variante 34 interne all'Area di Interferenza funzionale della ZSC 3320013 Lago Minisini e Rivoli Bianchi su base CTR in scala 1:5000.



**FIGURA 6:** Localizzazione delle Variazioni 4, 4bis e 5 previste dalla Variante 34 interne all'Area di Interferenza funzionale della ZSC 3320013 Lago Minisini e Rivoli Bianchi su base CTR in scala 1:2500.



**FIGURA 7: Localizzazione delle Variazioni 4, 4bis e 5 previste dalla Variante 34 interne all'Area di Interferenza funzionale della ZSC 3320013 Lago Minisini e Rivoli Bianchi su ortofoto in scala 1:2500.**



**FIGURA 8: Habitat Natura 2000 più prossimi alle variazioni del PRGC comprese all'interno dell'area di interferenza funzionale della ZSC.**

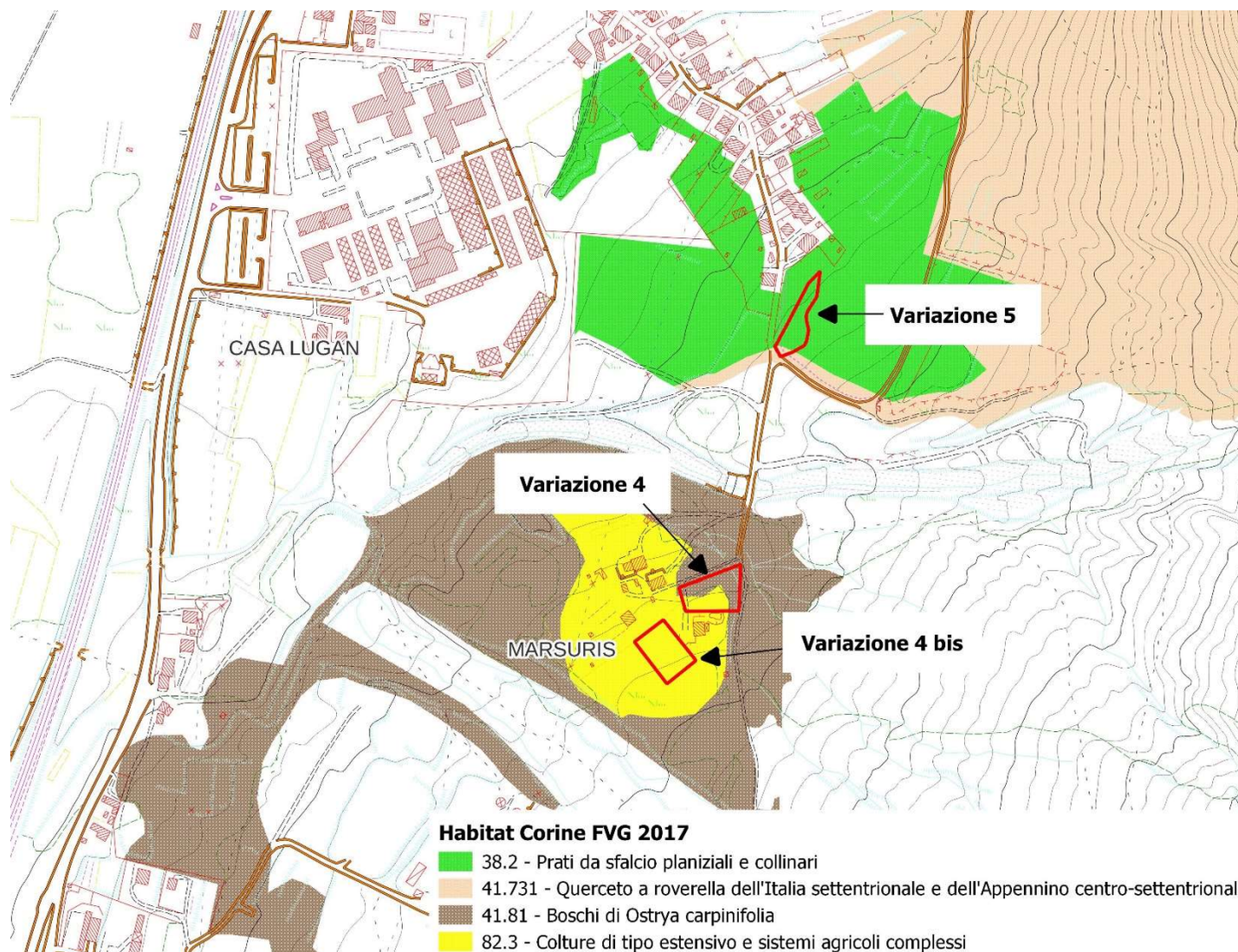


FIGURA 9: Habitat Corine FVG interessati dalle variazioni 4, 4 bis e 5 comprese all'interno della Variante 34 al PRGC e interne all'area di interferenza funzionale della ZSC Lago Minisini e Rivoli bianchi.

**Sezione 2 - Localizzazione in relazione ai Siti Natura 2000 e altre aree tutelate**

**a) Sito Natura 2000 interessato dal P/P**

**ZSC IT3320013 “Lago Minisini e Rivoli Bianchi”**

Rapporto spaziale:

- P/P interno  
 P/P confinante  
 P/P esterno

**b) È stata verificata la coerenza con le Misure di Conservazione e/o il Piano di Gestione di ciascun Sito Natura 2000?**

- Sì  
 No

Atto consultato:

- Tavola 7 PdG - Azioni Regolamentari
- Allegato 14 al PdG- Scheda Azioni per la ZSC
- Misure di Conservazione Sito - specifiche
- Allegato 16 al PdG- Aree di Interferenza funzionale esterna al Sito

Nessuna delle Azioni previste dal PdG sulla ZSC è attinente con le opere previste dalle Variazioni comprese all'interno della Variante 34 al PRGC.

**c) Aree naturali protette ai sensi della l.r. 42/1996 e l. 394/1991 interessate**

- Parco naturale regionale \_\_\_\_\_  
 Riserva naturale regionale \_\_\_\_\_  
 Parco comunale o intercomunale \_\_\_\_\_  
 Biotopo \_\_\_\_\_  
 Riserva naturale statale \_\_\_\_\_

**d) È stata verificata la coerenza con gli strumenti di pianificazione e regolamentazione delle Aree naturali protette, qualora il P/P le interessi territorialmente?**

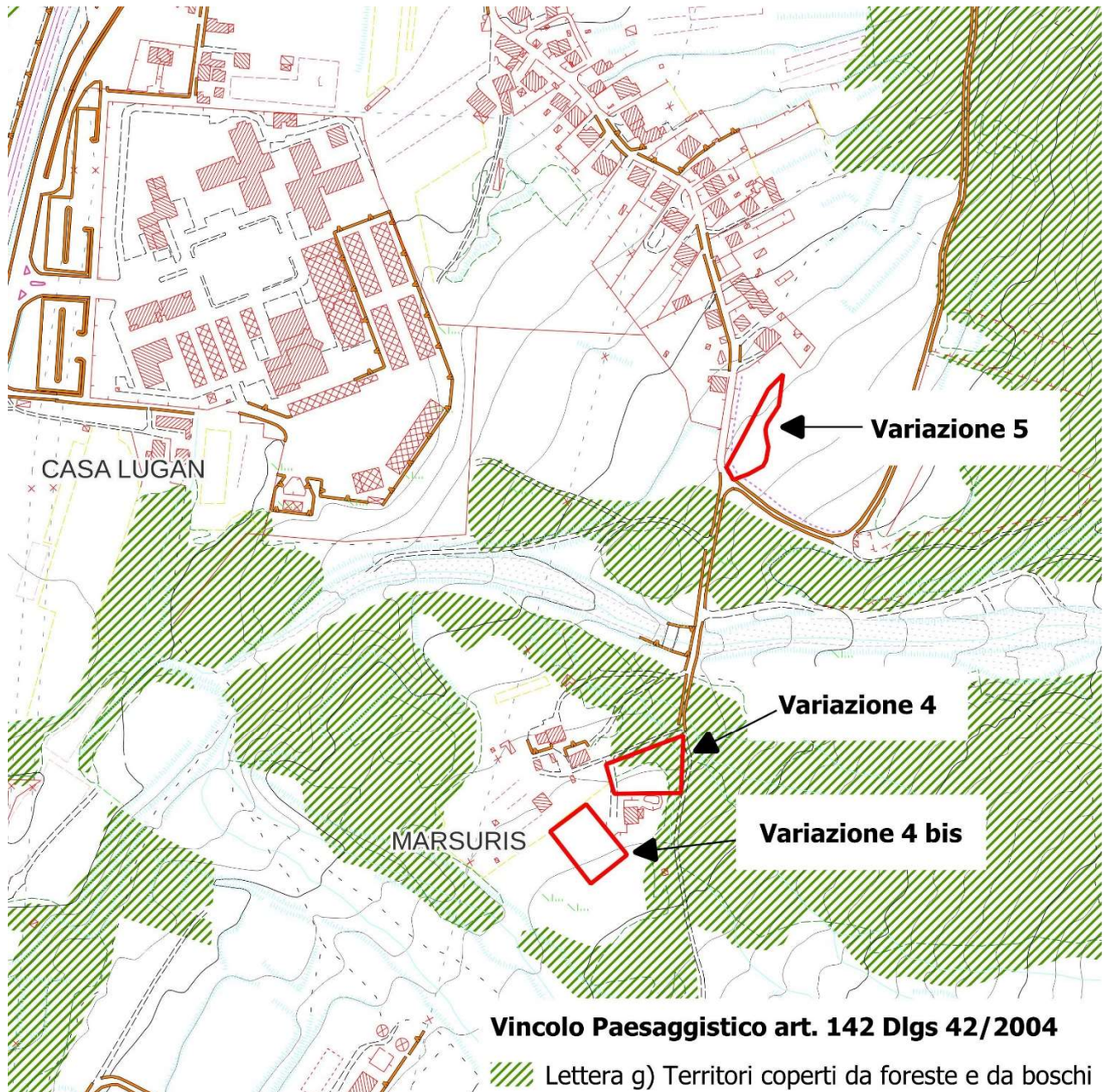
- Sì  
 No

Eventuale nulla osta/autorizzazione/parere già rilasciato dall'Ente competente (*inserire data e prot.*) \_\_\_\_\_

**e) Altre tipologie di aree tutelate interessate dal P/P**

(*indicazione facoltativa laddove ritenuta opportuna*)

- Ramsar  
 Aree vincolate D.lgs. 42/2004 e s.m.i.  
 Prati stabili naturali LR. 9/2005



**FIGURA 10:** Una piccola porzione della Variazione 4 è compresa all'interno del Vincolo Paesaggistico dato dall'art. 142 del Dlgs 42/2004. Tale variazione prevede la riclassificazione da zona B4 -rurale a zona E4 -agricolo paesaggistiche.

### Sezione 3 - Descrizione del P/P

**a) Allegati**

- Documentazione di piano (Relazione di Piano, Norme tecniche di attuazione, Tavole, Documentazione fotografica, ecc.)
- Rapporto preliminare di assoggettabilità a VAS
- Altro (specificare \_\_\_\_\_ )

**b) Descrizione degli obiettivi e delle azioni del P/P**

I contenuti della variante 34 sono:

- *stesura delle tavole di zonizzazione su programma Quantum Gis*
- *stesura della normativa di attuazione in schede*
- *attivazione dei contenuti del comma 3 bis dell'art. 36 della L.R. 19/2009 s.m.i.*
- *modifiche alla normativa di attuazione senza incrementi dell'indice di edificabilità territoriale e fondiaria e del rapporto di copertura*
- *modifiche non sostanziali della zonizzazione di piano*

**c) Relazione del P/P con altri strumenti pianificatori, specificando se sono stati oggetto di Valutazione di incidenza**

*La variante rientra tra quelle ammesse dall'art. 63 sexies (Disposizioni per le varianti di livello comunale agli strumenti urbanistici) della L.R.5/2007.*

*Il rispetto dei limiti di cui al comma 1 è asseverato con le modalità previste dal comma 2 dell'art.63 sexies della L.R.5/2007 s.m.i.*

**d) Descrizione delle eventuali alternative strategiche o progettuali prese in esame nella stesura del P/P e motivazione delle scelte effettuate**

**e) Ulteriori pareri acquisiti o da acquisire sulla proposta di P/P**

*(citare gli estremi del parere eventualmente già acquisito)*

- Parere geologico (data e prot \_\_\_\_\_)
- Invarianza idraulica (data e prot \_\_\_\_\_)
- Parere paesaggistico (da acquisire)
- Trasformazione del bosco (data e prot \_\_\_\_\_)
- Vincolo idrogeologico (data e prot \_\_\_\_\_)
- Altro (specificare \_\_\_\_\_ )

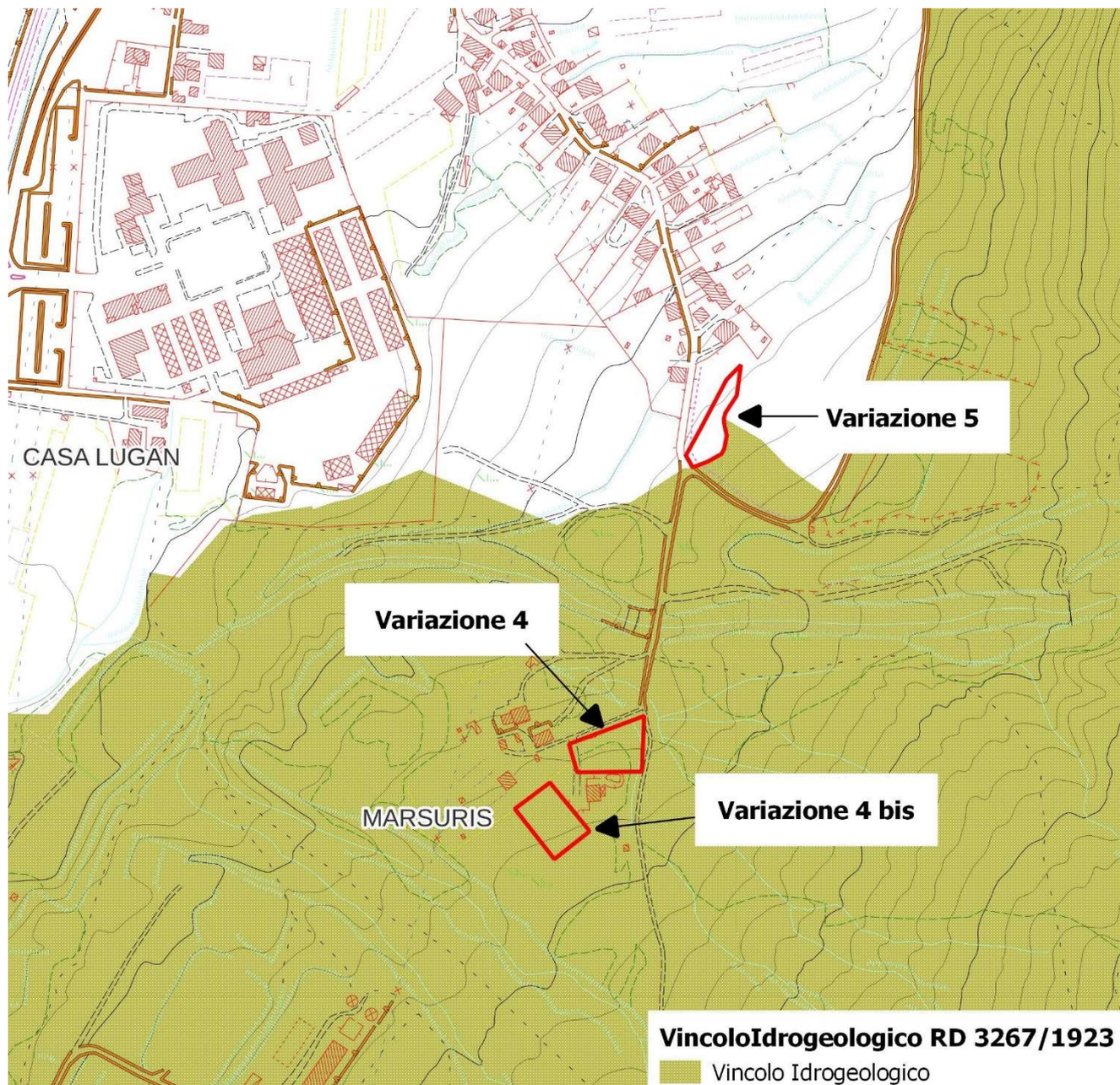


FIGURA 11: Le variazioni 4 e 4 bis sono interessate dal Vincolo Idrogeologico

#### Sezione 4 - Condizioni d'obbligo

**a) Nei Siti Natura 2000 sono vigenti le Condizioni d'obbligo**

(citare l'atto consultato) \_ \_ \_ \_

Al momento la Regione FVG non ha reso disponibile un elenco delle condizioni d'obbligo. Considerando che la viabilità ciclabile è prevista interamente su percorsi già esistenti (a fondo naturale ed artificiale) non si avranno incidenze sugli habitat e sulle specie di interesse comunitario. Eventuali prescrizioni verranno quindi comunicate dalle Autorità Competenti regionali in materia.

**b) Il P/P è stato elaborato ed è conforme al rispetto delle Condizioni d'obbligo?**

Sì

No (motivare Al momento la Regione FVG non ha reso disponibile un elenco delle condizioni d'obbligo.)

Se, Sì, il proponente si assume la piena responsabilità dell'attuazione delle Condizioni d'obbligo riportate nella proposta.

Condizioni d'obbligo rispettate:

1. \_ \_ \_ \_
2. \_ \_ \_ \_
3. \_ \_ \_ \_
4. \_ \_ \_ \_

#### Sezione 5 - Cronoprogramma

**Indicare la durata e la validità del P/P**

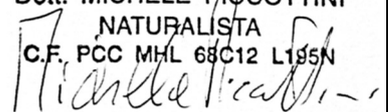
Allegare l'eventuale cronoprogramma attuativo se pertinente in formato grafico per ciascuna delle azioni individuate (da redigere su base settimanale/mensile/annuale in funzione delle specifiche previsioni del P/P).

In questa fase progettuale non è stato ancora redatto un vero e proprio cronoprogramma.

**Proponente/professionista delegato**

Firma

Dott. MICHELE PICCOTTINI  
NATURALISTA  
C.F. PCC MHL 68C12 L195N



Luogo e data TOLMEZZO 20.12.2023

Per informazioni tecnico-amministrative sul progetto in argomento può essere contattato

Dott. Naturalista Michele Piccotti

Cell. 3398652088

e-mail: [michelepiccottini@libero.it](mailto:michelepiccottini@libero.it)

