



VERZASCA

- E1 Brione Verzasca Füsera**
- E2 Brione Verzasca Gere**
- E3 Brione Verzasca Pradond**
- E4 Gerra Verzasca Croce**
- E5 Sonogno Serta**

BRIONE VERZASCA FÜSERA

E1

Volume lordo in compatto [m³]

15'000

Superficie effettiva [m²]

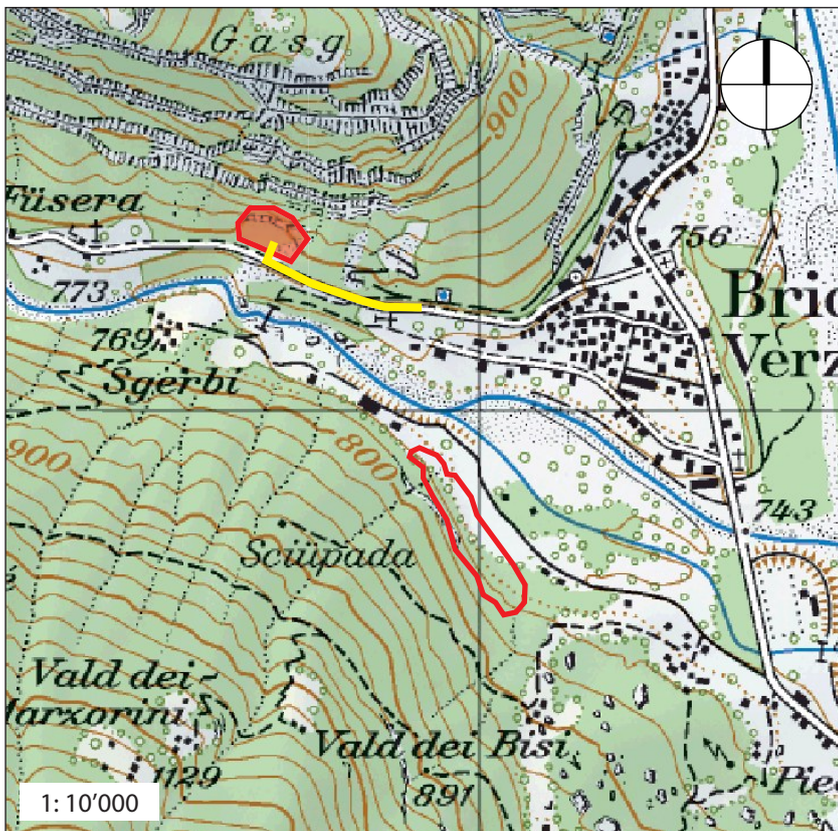
5'000

Efficienza di utilizzazione del suolo [m³ / m²]

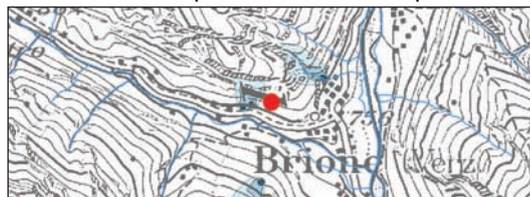
3.0

Coordinate [Est / Nord]

703'757 / 128'298



Settori e zone di protezione delle acque



Zone di pericolo



Ubicazione comparto

 Area boschiva	 Area artigianale-industriale
 Area agricola	 Cava

Distanza da abitato 190 m

Accessi Accesso esistente da sistemare (nel frattempo ricoperto da bosco)

Attività estrattive Concluse

Altre attività umane -

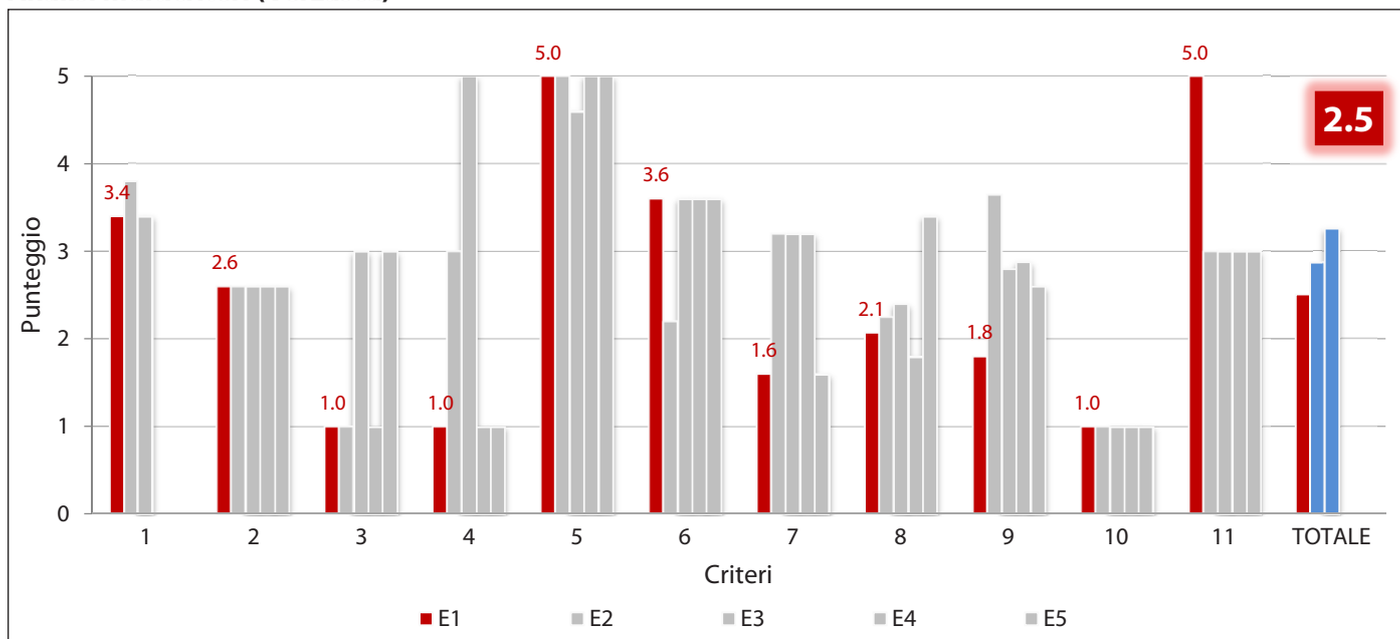
Descrizione comparto

Vecchia cava di granito dismessa addossata alle parete rocciosa. Il sedime è ormai coperto da vegetazione e i detriti di cava non sono più visibili.

Aspetti ambientali rilevanti

- Fauna e protezione della natura Inventario federale dei paesaggi, siti e monumenti naturali d'importanza nazionale (IFP 1807 Val Verzasca, toccato in minima parte a livello di superficie)
- Paesaggio Zona di protezione del paesaggio; cava già ricoperta da bosco, la discarica (molto visibile) peggiorerebbe la situazione attuale
- Foreste Bosco con funzioni di protezione
- Agricoltura -
- Corsi d'acqua -
- Acque sotterranee -
- Pericoli naturali Caduta sassi / crollo di roccia
- Siti inquinati -
- Limitazione materiale ammesso -
- Osservazioni Insediamento ISOS d'importanza nazionale. Ubicazione già contemplata nel PGR 2006

Analisi multicriteri (Verzasca)



Criteri considerati

- 1 Protezione delle acque
- 2 Fauna e protezione della natura
- 3 Paesaggio
- 4 Foreste
- 5 Agricoltura
- 6 Pericoli naturali, geologia e geotecnica
- 7 Traffico, accessi stradali
- 8 Pianificazione del territorio, conflitti con zone sensibili
- 9 Caratteristiche tecniche
- 10 Vicinanza con impianti di lavorazione e riciclaggio degli inerti
- 11 Conflitti/sinergie con attività estrattive (cave)

BRIONE VERZASCA GERE

E2

Volume lordo in compatto [m³]

50'000 (potenziale massimo ca. 400'000)

Superficie effettiva [m²]

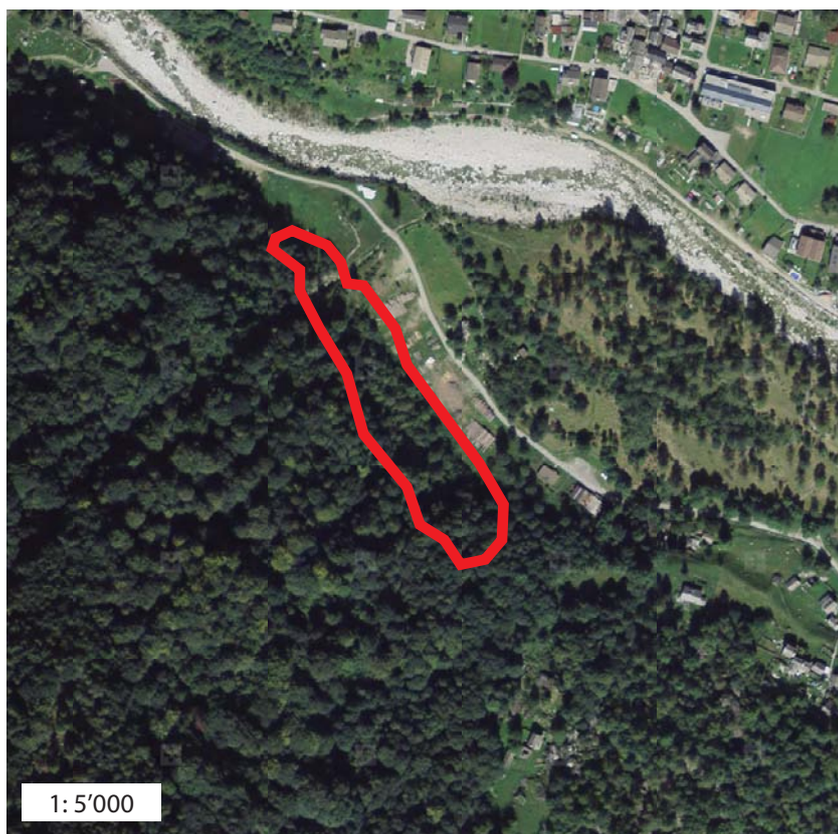
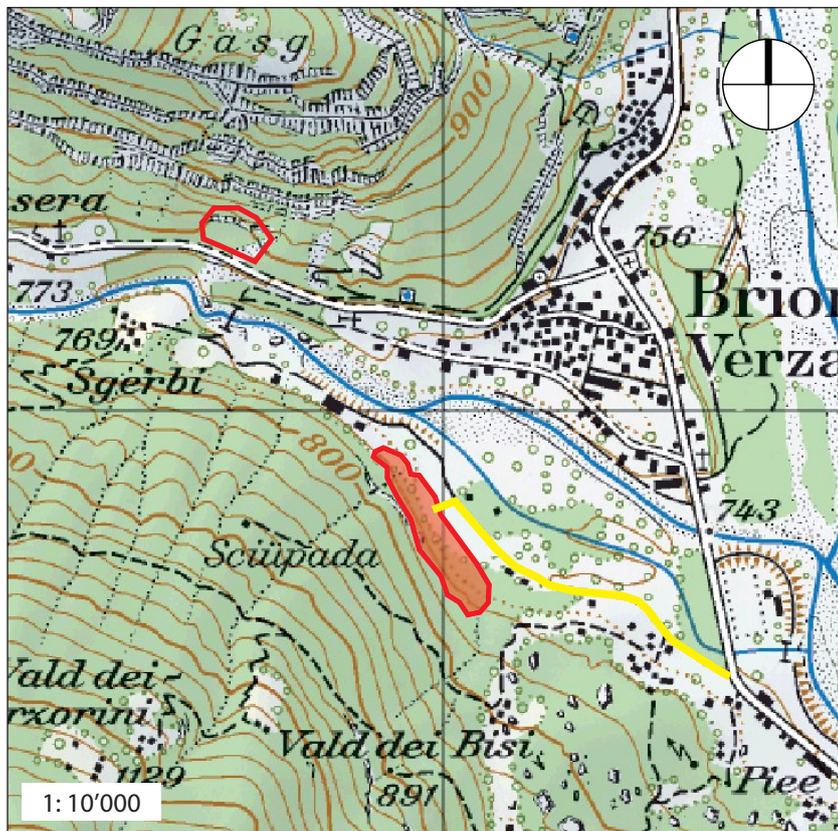
9'300

Efficienza di utilizzazione del suolo [m³ / m²]

5.4

Coordinate [Est / Nord]

703'997 / 127'755



Settori e zone di protezione delle acque



Zone di pericolo



Ubicazione comparto

 Area boschiva	 Area artigianale-industriale
 Area agricola	 Cava

Distanza da abitato 250 m

Accessi Accesso esistente da sistemare

Attività estrattive -

Altre attività umane Piccolo deposito (abusivo?) di materiale di scavo

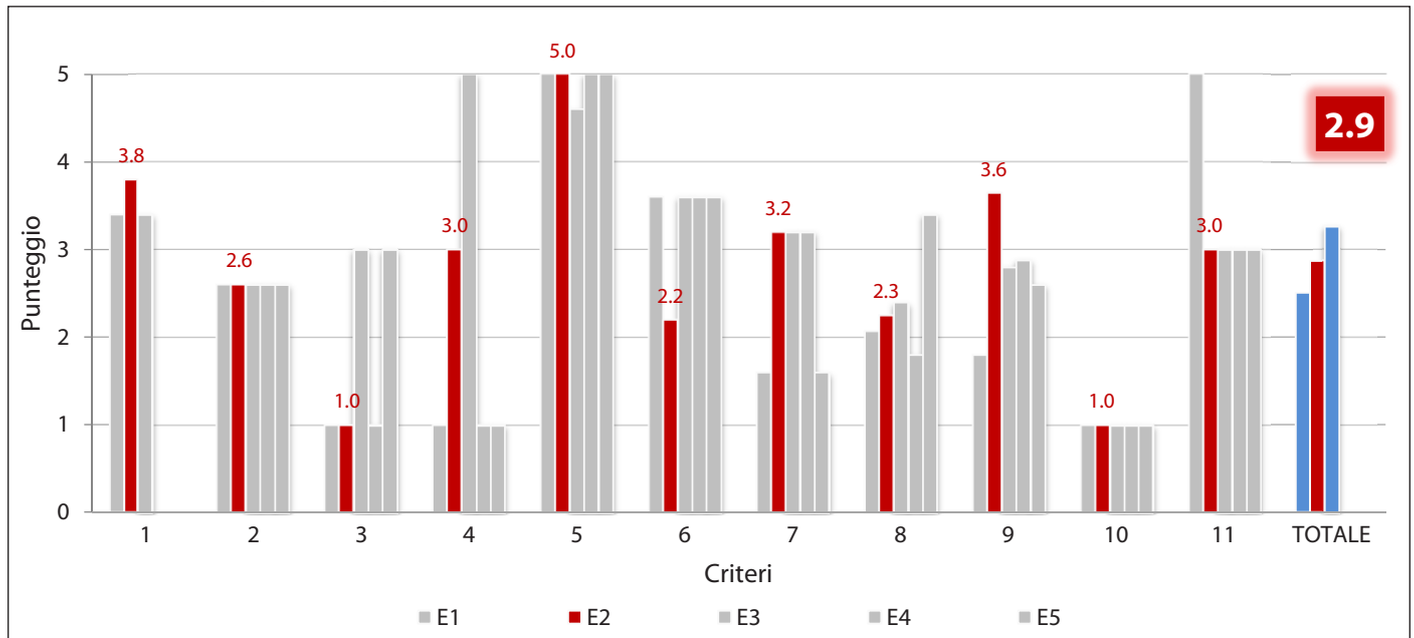
Descrizione comparto

Versante montano boscato, ai piedi del quale si trovano delle superfici prative adibite al vago pascolo o al deposito provvisorio di materiale / legname.

Aspetti ambientali rilevanti

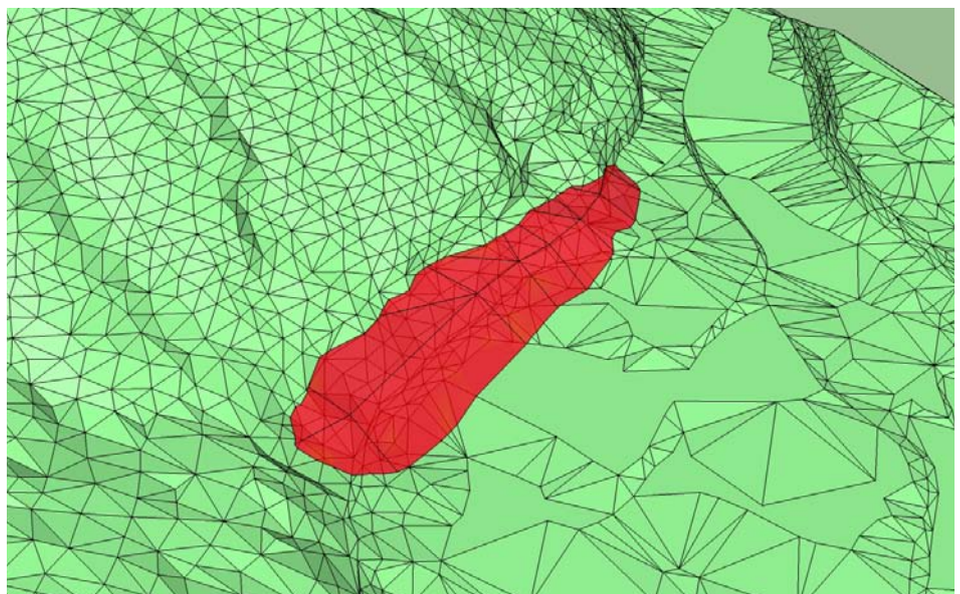
- Fauna e protezione della natura
Inventario federale dei paesaggi, siti e monumenti naturali d'importanza nazionale (IFP 1807 Val Verzasca, toccato in minima parte a livello di superficie); esterni ma vicini al perimetro della discarica: zone di protezione della natura d'importanza nazionale ("Bosco golenale Gere", Zona golenale della Valle Verzasca), Inventario dei prati e pascoli secchi di importanza nazionale (oggetto 1433)
- Paesaggio
Zona di protezione del paesaggio; discarica molto visibile
- Foreste
Il versante montano è completamente ricoperto da bosco; piano di gestione forestale per l'area boschiva pianiziale
- Agricoltura
-
- Corsi d'acqua
Temporaneo (a sud), da captare a monte e deviare a fianco della discarica
- Acque sotterranee
-
- Pericoli naturali
Caduta sassi / crollo di roccia; alluvionamento
- Siti inquinati
-
- Limitazione materiale ammesso
-
- Osservazioni
Insediamento ISOS d'importanza nazionale. La volumetria indicata è quella che più si addice ai fabbisogni del comprensorio, mentre il potenziale massimo in base alla morfologia del territorio è di ca. 400'000 m³

Analisi multicriteri (Verzasca)



Criteri considerati

- 1 Protezione delle acque
- 2 Fauna e protezione della natura
- 3 Paesaggio
- 4 Foreste
- 5 Agricoltura
- 6 Pericoli naturali, geologia e geotecnica
- 7 Traffico, accessi stradali
- 8 Pianificazione del territorio, conflitti con zone sensibili
- 9 Caratteristiche tecniche
- 10 Vicinanza con impianti di lavorazione e riciclaggio degli inerti
- 11 Conflitti/sinergie con attività estrattive (cave)



BRIONE VERZASCA PRADOND



Volume lordo in compatto [m³]

25'000

Superficie effettiva [m²]

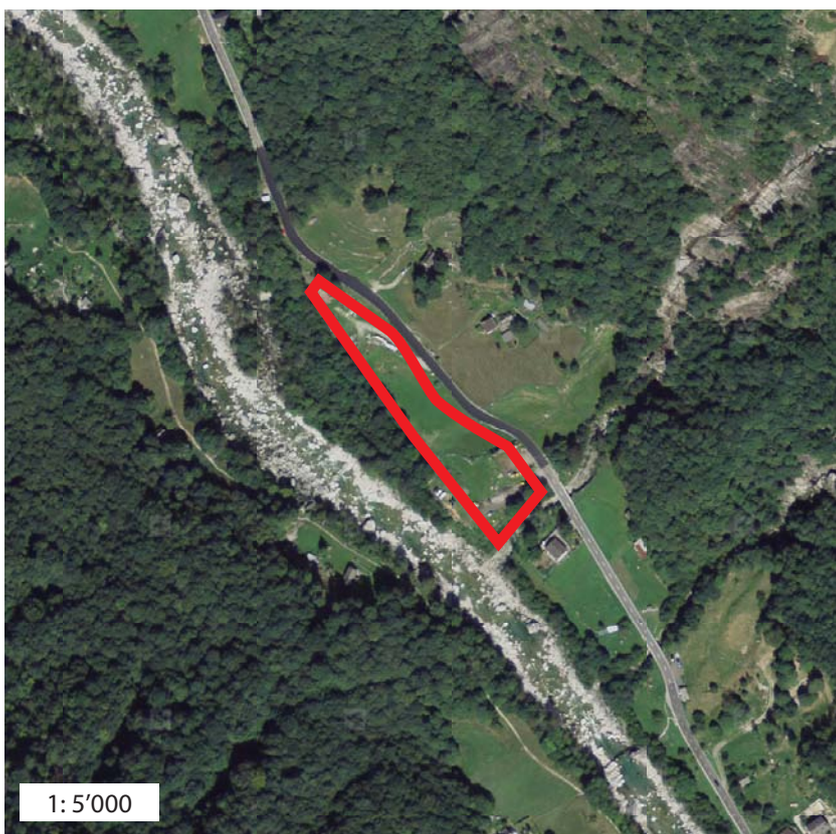
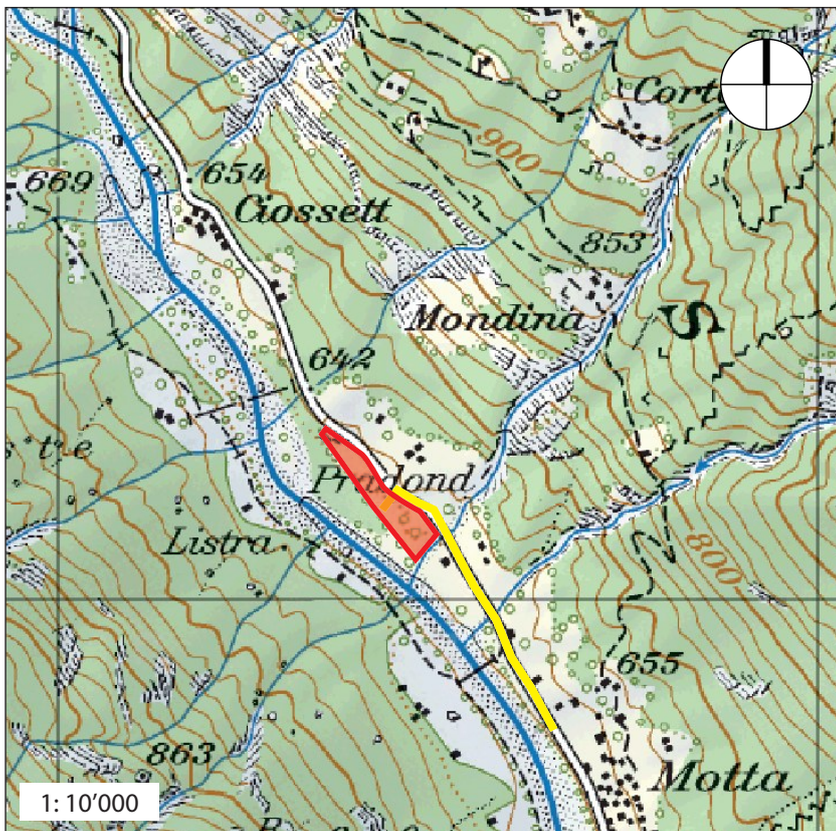
5'000

Efficienza di utilizzazione del suolo [m³ / m²]

5.0

Coordinate [Est / Nord]

705'447 / 126'104



Settori e zone di protezione delle acque



Zone di pericolo



Ubicazione comparto

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Area boschiva | <input type="checkbox"/> Area artigianale-industriale |
| <input checked="" type="checkbox"/> Area agricola | <input type="checkbox"/> Cava |

Distanza da abitato 300 m

Accessi Accesso esistente da sistemare

Attività estrattive -

Altre attività umane -

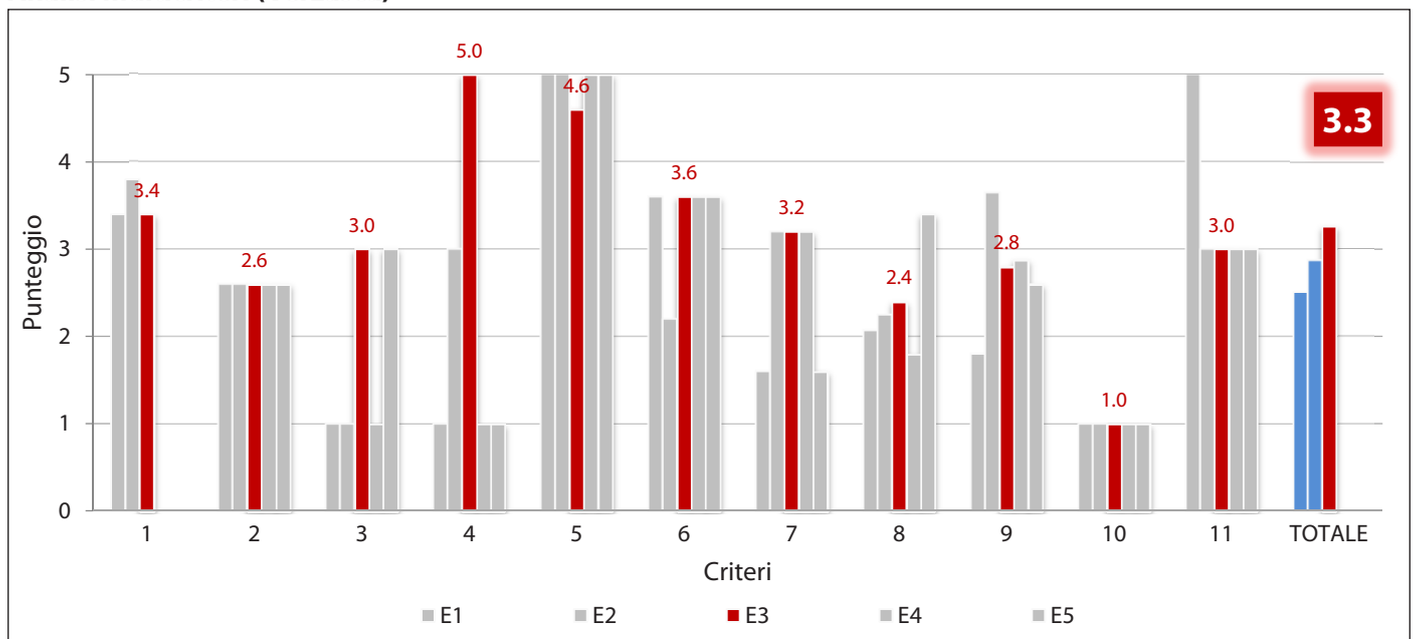
Descrizione comparto

Superficie caratterizzata da prato e pascolo e adiacente alla strada principale. Il piano attuale è stato creato in passato con materiale di ripiena.

Aspetti ambientali rilevanti

- Fauna e protezione della natura Inventario federale dei paesaggi, siti e monumenti naturali d'importanza nazionale (IFP 1807 Val Verzasca, toccato in minima parte a livello di superficie); Rete ecologica nazionale (REN), habitat zona di agricoltura estensiva
- Paesaggio Zona di protezione del paesaggio; discarica mediamente visibile
- Foreste -
- Agricoltura Zona di agricoltura estensiva (REN), potrà tornare area agricola
- Corsi d'acqua -
- Acque sotterranee Settore di protezione A_u (acque sotterranee utilizzabili)
- Pericoli naturali Alluvionamento
- Siti inquinati 405d1 (deposito materiale di scavo e rifiuti edili, ca. 2'000 m³)
- Limitazione materiale ammesso Solo materiale di scavo non inquinato
- Osservazioni Possibile interesse comunale per la creazione di una zona artigianale

Analisi multicriteri (Verzasca)



Criteri considerati

- 1 Protezione delle acque
- 2 Fauna e protezione della natura
- 3 Paesaggio
- 4 Foreste
- 5 Agricoltura
- 6 Pericoli naturali, geologia e geotecnica
- 7 Traffico, accessi stradali
- 8 Pianificazione del territorio, conflitti con zone sensibili
- 9 Caratteristiche tecniche
- 10 Vicinanza con impianti di lavorazione e riciclaggio degli inerti
- 11 Conflitti/sinergie con attività estrattive (cave)

GERRA VERZASCA CROCE

E4

Volume lordo in compatto [m³]

37'000 (potenziale massimo ca. 130'000)

Superficie effettiva [m²]

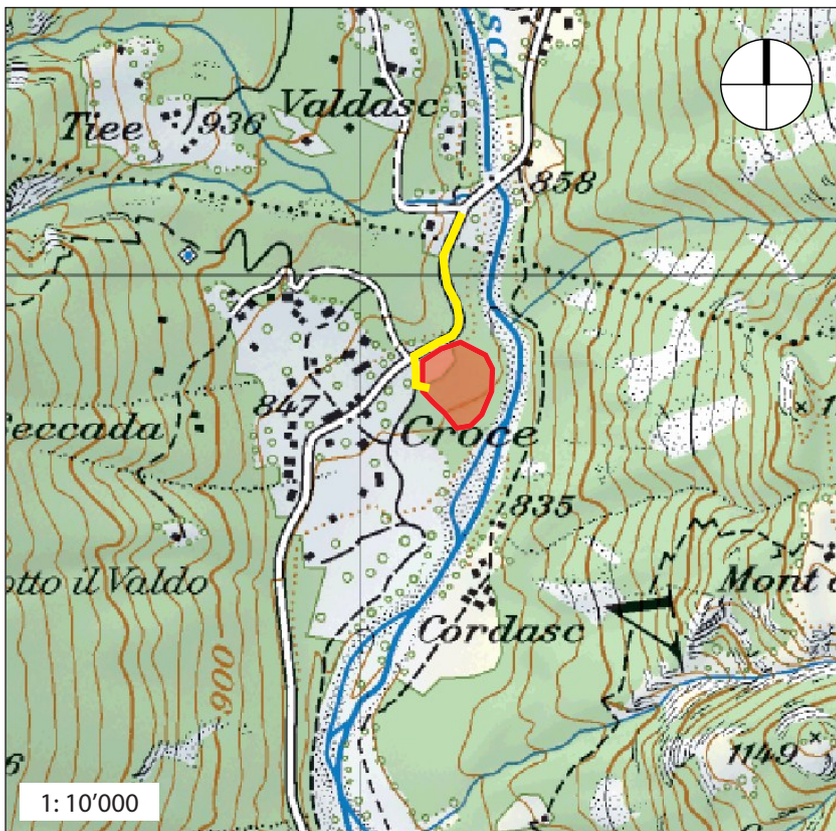
7'500

Efficienza di utilizzazione del suolo [m³ / m²]

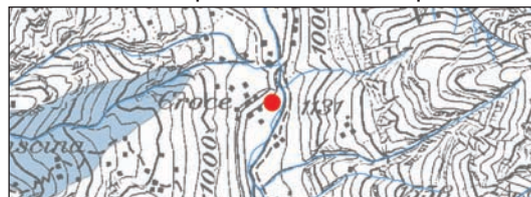
4.9

Coordinate [Est / Nord]

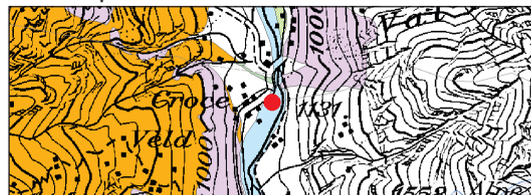
705'157 / 131'852



Settori e zone di protezione delle acque



Zone di pericolo



Ubicazione comparto

- | | |
|---|---|
| Area boschiva | Area artigianale-industriale |
| Area agricola | Cava |

Distanza da abitato < 100 m

Accessi Accesso da costruire (esistente solo fino ai confini dell'area)

Attività estrattive -

Altre attività umane -

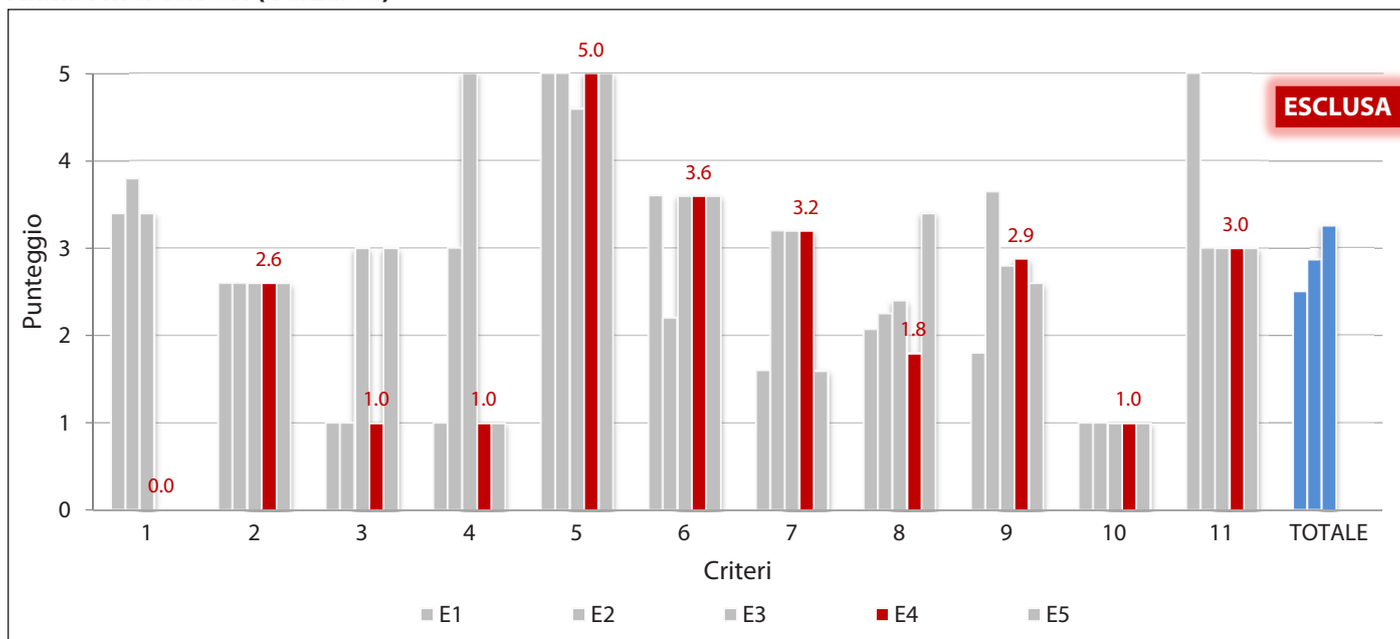
Descrizione comparto

Terreno in pendenza ricoperto da bosco giovane e rado e da superficie prativa. Il comparto si trova vicino al fiume Verzasca. A lato della strada cantonale era presente un vecchio deposito, ora gestito a prato.

Aspetti ambientali rilevanti

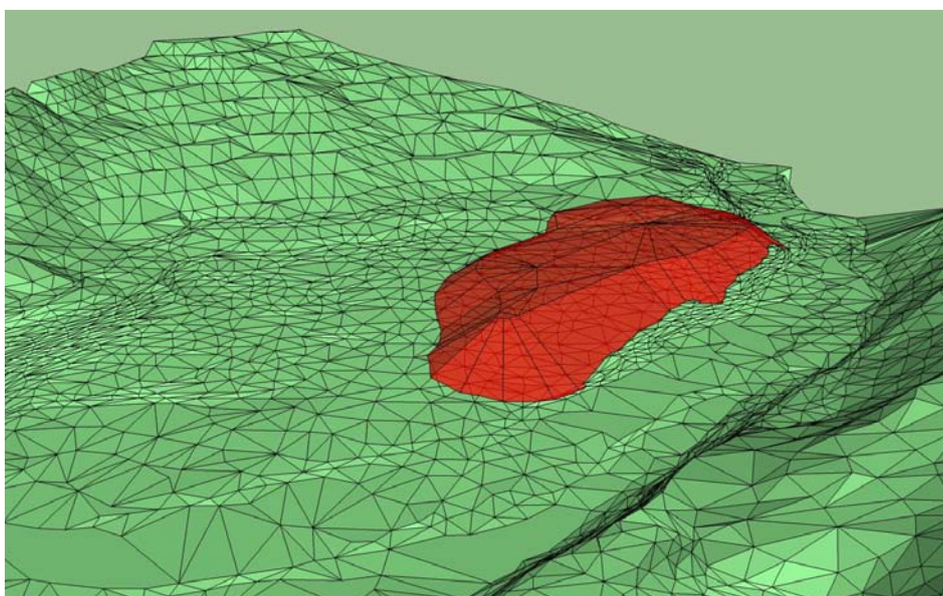
- Fauna e protezione della natura: Zona di protezione della natura d'importanza nazionale (Zona golenale della Valle Verzasca), toccata in minima parte a livello di superficie; Inventario federale dei paesaggi, siti e monumenti naturali d'importanza nazionale (IFP 1807 Val Verzasca, toccato in minima parte a livello di superficie)
- Paesaggio: Zona di protezione del paesaggio; discarica molto visibile
- Foreste: Giovane bosco golenale, forse adibito a pascolo
- Agricoltura: Soltanto una versione ampliata della discarica (v. Osservazioni) toccherebbe area agricola (adibita a pascolo estensivo)
- Corsi d'acqua: Ubicazione all'interno della zona alluvionale del fiume Verzasca (criterio di esclusione)
- Acque sotterranee: -
- Pericoli naturali: Alluvionamento
- Siti inquinati: -
- Limitazione materiale ammesso: -
- Osservazioni: La volumetria indicata è quella che più si addice ai fabbisogni del comprensorio, mentre il potenziale massimo in base alla morfologia del territorio è di ca. 130'000 m³

Analisi multicriteri (Verzasca)



Criteri considerati

- 1 Protezione delle acque
- 2 Fauna e protezione della natura
- 3 Paesaggio
- 4 Foreste
- 5 Agricoltura
- 6 Pericoli naturali, geologia e geotecnica
- 7 Traffico, accessi stradali
- 8 Pianificazione del territorio, conflitti con zone sensibili
- 9 Caratteristiche tecniche
- 10 Vicinanza con impianti di lavorazione e riciclaggio degli inerti
- 11 Conflitti/sinergie con attività estrattive (cave)



SONOGNO SERTA

E5

Volume lordo in compatto [m³]

30'000

Superficie effettiva [m²]

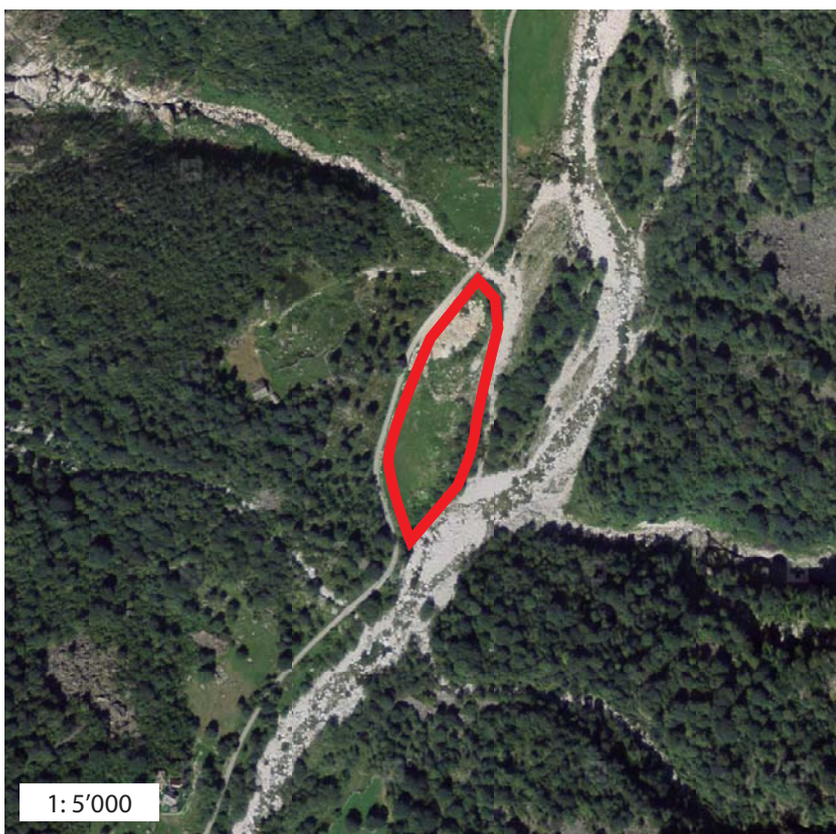
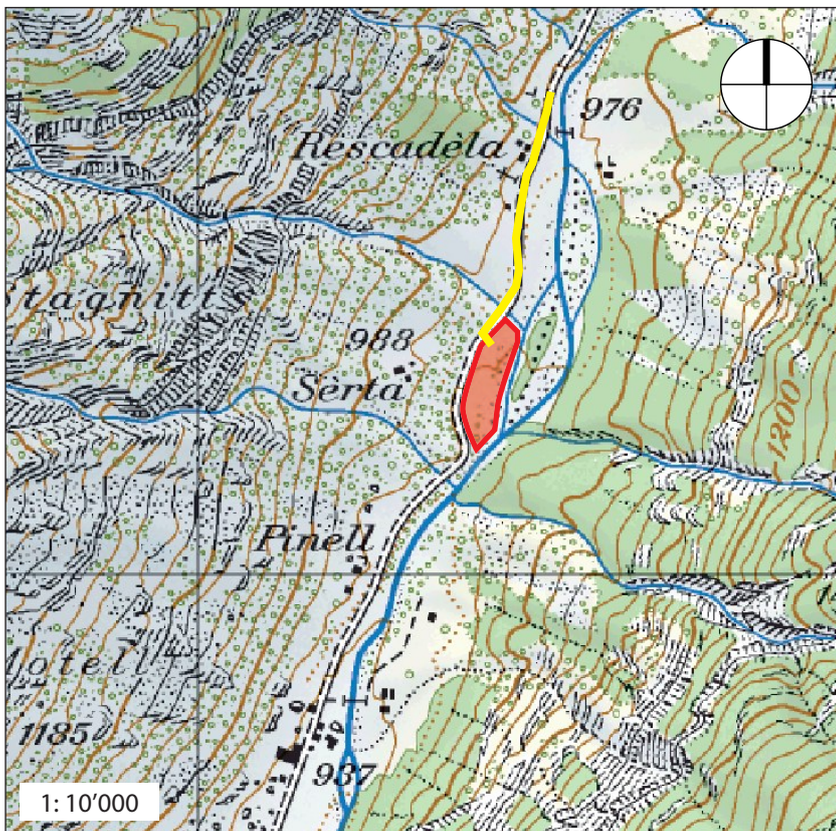
6'900

Efficienza di utilizzazione del suolo [m³ / m²]

4.3

Coordinate [Est / Nord]

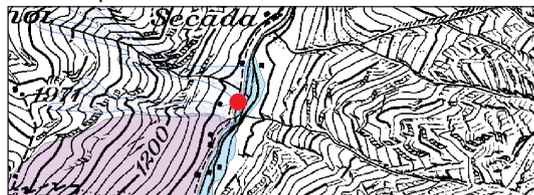
704'406 / 135'281



Settori e zone di protezione delle acque



Zone di pericolo



Ubicazione comparto

- | | |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Area boschiva | <input type="checkbox"/> Area artigianale-industriale |
| <input type="checkbox"/> Area agricola | <input type="checkbox"/> Cava |

Distanza da abitato 900 m

Accessi Accesso esistente a traffico limitato (confinanti autorizzati)

Attività estrattive -

Altre attività umane -

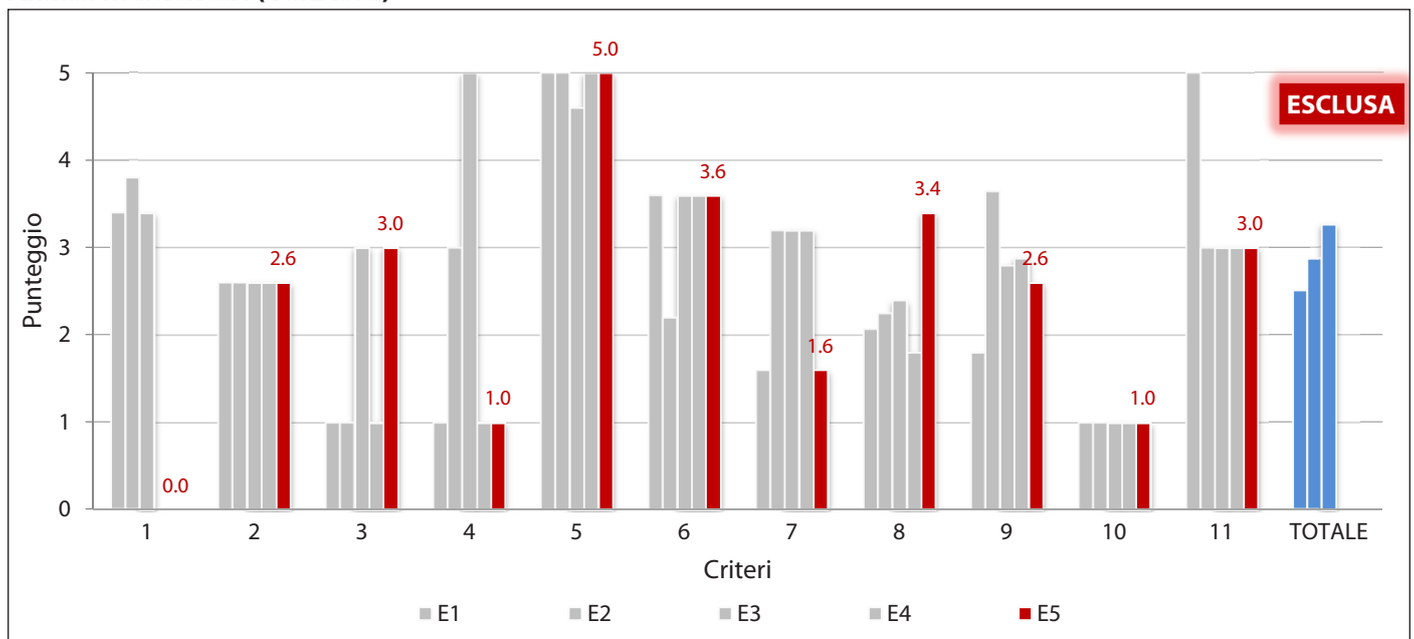
Descrizione comparto

Pianoro nei pressi del fiume Verzasca, caratterizzato da superficie prativa e residui di bosco golenale, già in passato utilizzato come discarica comunale.

Aspetti ambientali rilevanti

- Fauna e protezione della natura Zona di protezione della natura d'importanza nazionale (Zona golenale della Valle Verzasca), toccata in minima parte a livello di superficie; Inventario federale dei paesaggi, siti e monumenti naturali d'importanza nazionale (IFP 1807 Val Verzasca, toccato in minima parte a livello di superficie)
- Paesaggio Zona di protezione del paesaggio; discarica mediamente visibile (collina artificiale su terreno piano di dimensioni contenute e in zona discosta)
- Foreste Piccole porzioni di bosco golenale lungo il fiume
- Agricoltura -
- Corsi d'acqua Ubicazione all'interno della zona alluvionale del fiume Verzasca (criterio di esclusione)
- Acque sotterranee -
- Pericoli naturali Alluvionamento; valanga (catasto)
- Siti inquinati 439d2 (deposito materiale di scavo e rifiuti edili, ca. 5'000 m³)
- Limitazione materiale ammesso -
- Osservazioni Insediamento ISOS d'importanza nazionale

Analisi multicriteri (Verzasca)



Criteri considerati

- 1 Protezione delle acque
- 2 Fauna e protezione della natura
- 3 Paesaggio
- 4 Foreste
- 5 Agricoltura
- 6 Pericoli naturali, geologia e geotecnica
- 7 Traffico, accessi stradali
- 8 Pianificazione del territorio, conflitti con zone sensibili
- 9 Caratteristiche tecniche
- 10 Vicinanza con impianti di lavorazione e riciclaggio degli inerti
- 11 Conflitti/sinergie con attività estrattive (cave)

