

GEO SERVICE S.r.l.

Direttore Tecnico dott. Elvio Veneri

P.zza A. Moro, 20 - 84091 BATTIPAGLIA (SA)

COMUNE DI BATTIPAGLIA (SA)

PROGETTO DI:

Delocalizzazione di una cava di materiali calcarei, sita in località Castelluccia del Comune di Battipaglia, ai sensi dell'art. 28, commi 12 e 13, delle Norme di Attuazione del P.R.A.E. e della L.R. n° 54/85 e s.m.i.

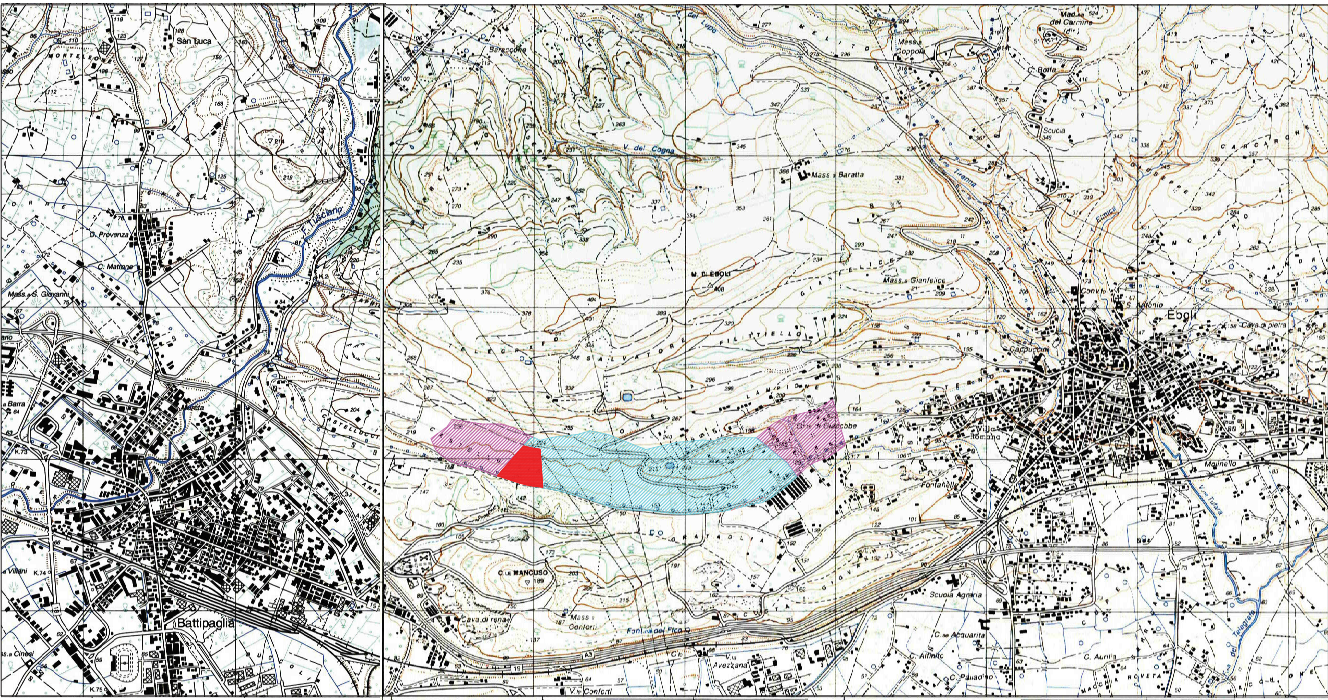
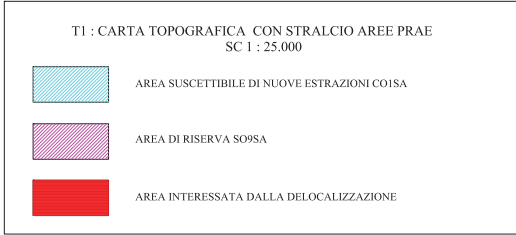
TAVOLA N° 2 : Cartografia tematica complessiva

IL TECNICO Dott. Geol. Elvio Veneri

IL COMMITTENTE: INERTI ADINOLFI S.R.L.

S O M M A R I O

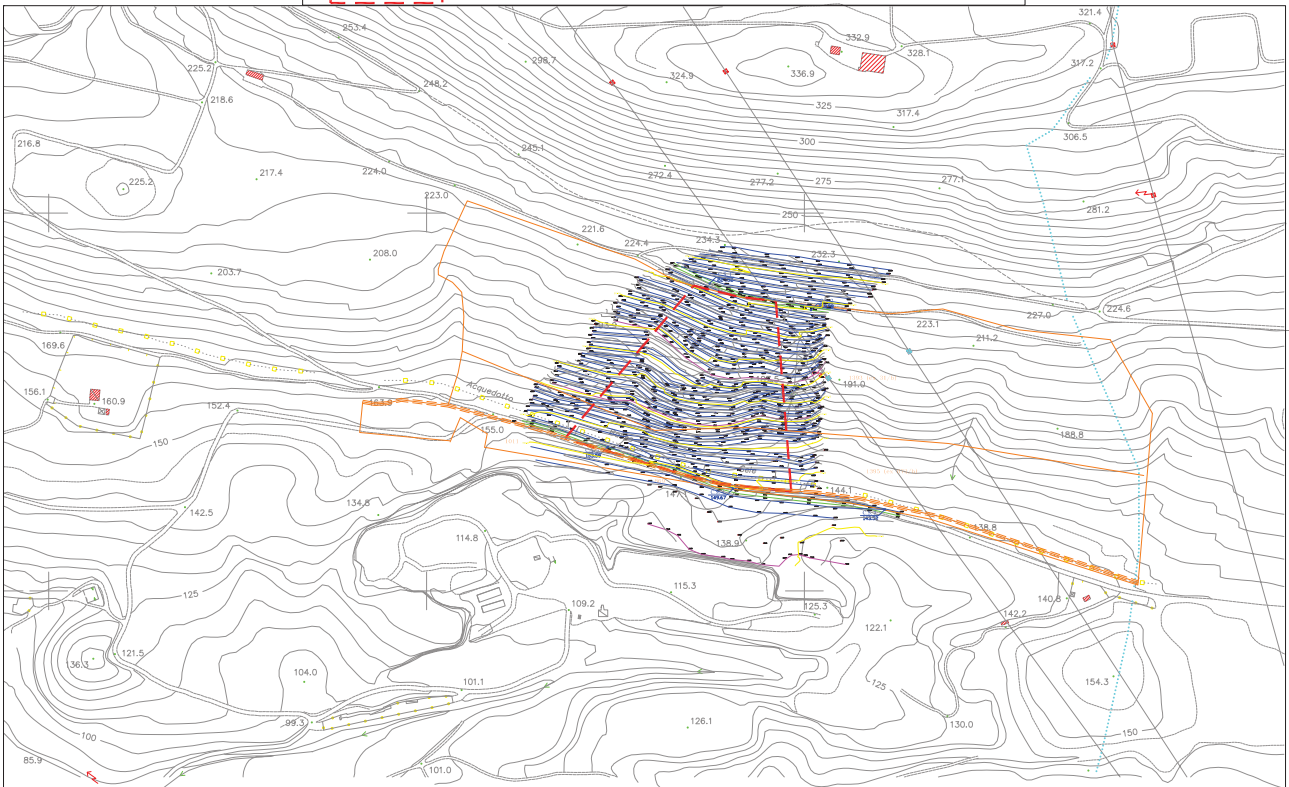
- T1 – Carta topografica Sc 1 : 25.000
- T2 – Ortofoto con catastale Sc 1 : 10.000
- T3 – Aerofoto con catastale Sc 1 : 5.000
- T4 – Carta geologica Sc 1 : 10.000
- T5 – Carta idrogeologica Sc 1 : 10.000
- T6 – Carta dei vincoli a tutela del territorio Sc 1 : 10.000
- T7 – Carta dei vincoli di Beni Culturali ed Ambientali Sc 1 : 10.000
- T8 – Carta Rischio e Pericolosità Autorità di Bacino destra Sele
Sc 1 : 10.000
- T9 – Carta della destinazione urbanistica del territorio Sc 1 : 10.000
- T10- Carta della utilizzazione attuale del territorio Sc 1 : 10.000
- T11- Stralcio Aree PRAE con limiti delocalizzazione Sc 1 : 10.000





T3: AEROFOTOGRAMMETRIA CON CATASTALE SC 1 : 5.000
Comune di Battipaglia
Foglio n° 1 part. n° 1393 p.
part. n° 1395 p.

 AREA DI DELOCALIZZAZIONE

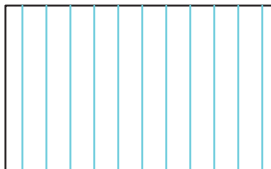


T4 : CARTA GEOLITOLOGICA

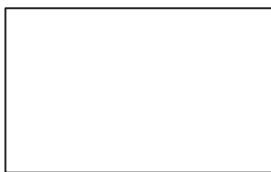
SC 1 : 10.000



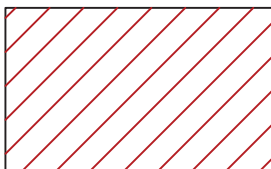
Alluvioni e depositi lacustri : sabbie, limi ed argille
Olocene



Alluvioni da attuali ad antiche terrazze in più ordini :
ghiaie, sabbie e limi - Olocene



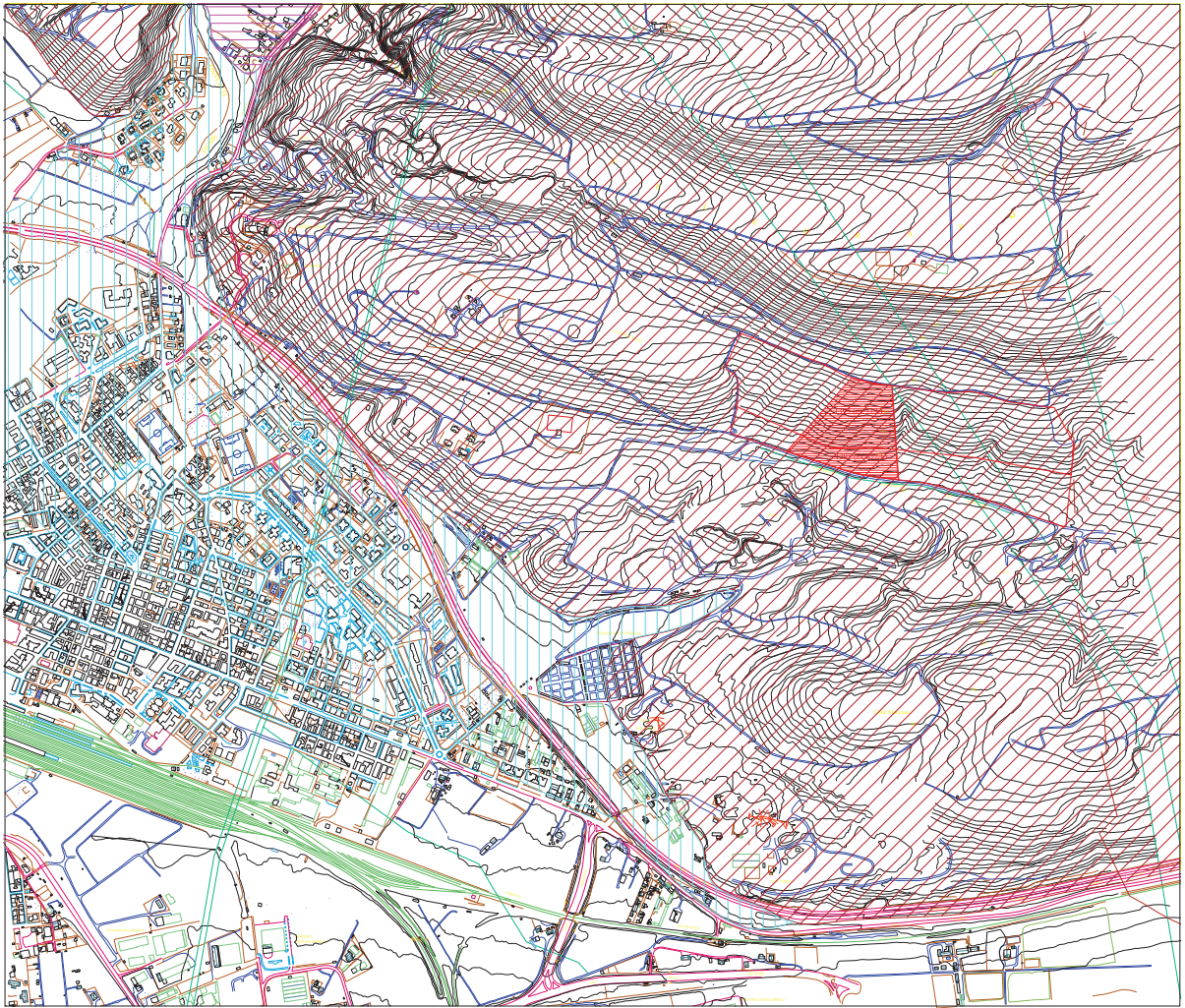
Formazione fluvio-lacustre : alternanze di ghiaie,
sabbie, limi ed argille, con intercalazioni di
materiali piroclastici
Plio - Pleistocene



Depositi di ciottoli e pietrisco non cementati,
ad elementi di dolomia e calcari dolomitici
mesozoici, più o meno stratificati, talvolta a
stratificazione incrociata. Plio - Pleistocene

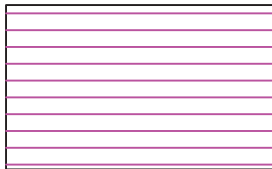


Area di delocalizzazione di progetto

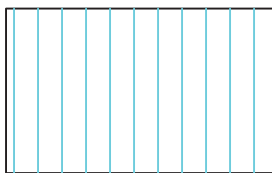


T5 - CARTA IDROGEOLOGICA

SC 1 : 10.000



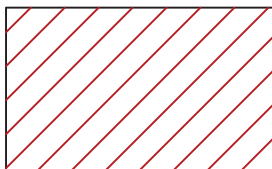
Alluvioni e depositi lacustri :
 permeabilità da media a scarsa per porosità.
 Profondità falda acquifera > m 5



Alluvioni da attuali ad antiche terrazze in più ordini :
 permeabilità da media ad alta per porosità.
 Profondità falda acquifera > m 20



Formazione fluvio-lacustre :
 permeabilità da media a scarsa per porosità.
 Profondità falda acquifera > m 30



Depositi di ciottoli e pietrisco :
 permeabilità alta per porosità e fratturazione.
 Profondità falda acquifera > m 50



Schema di deflusso delle acque superficiali



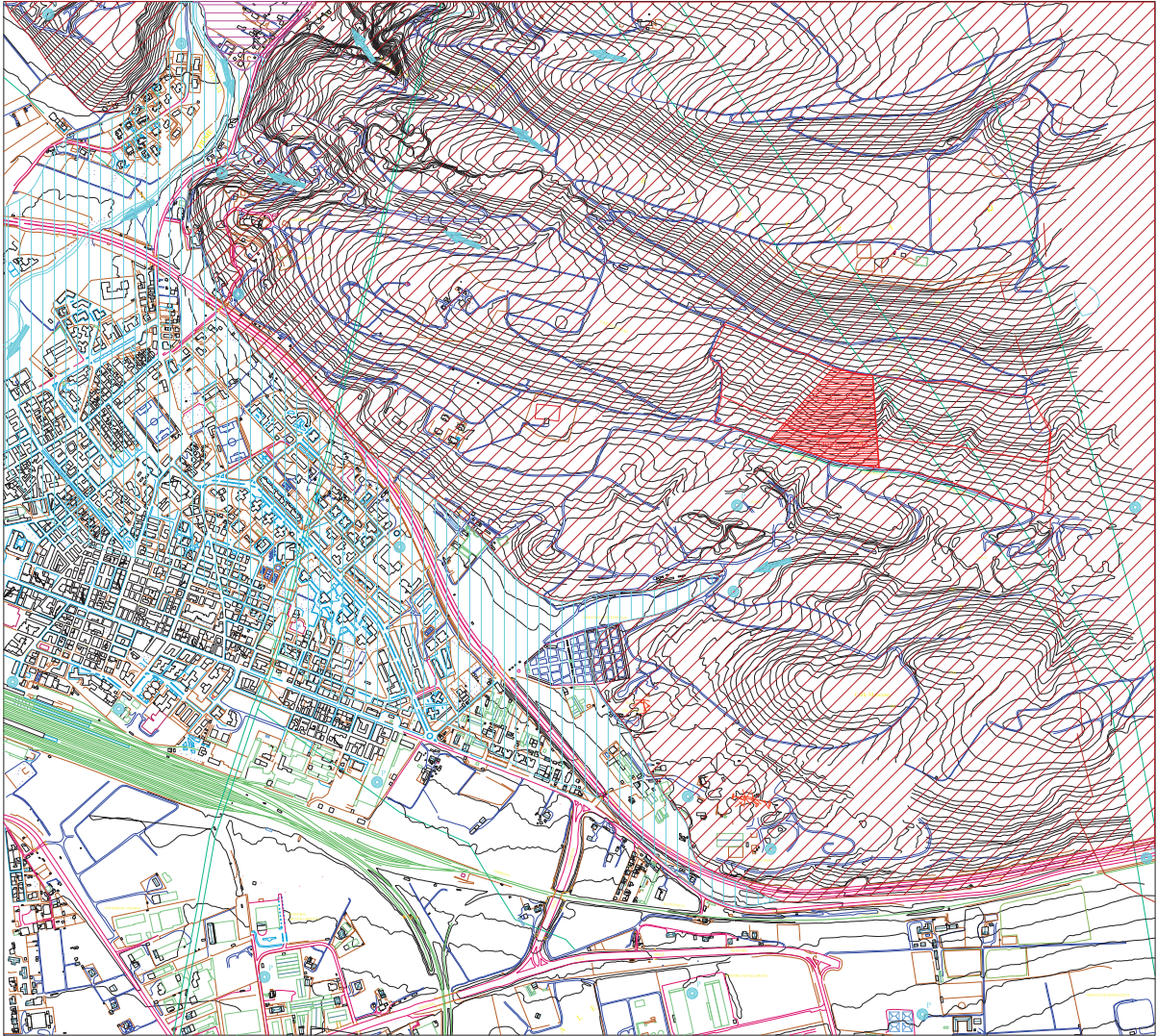
Sorgenti



Pozzi acquiferi

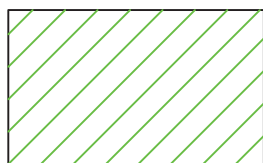


Area di delocalizzazione di progetto



T6 - CARTA DEI VINCOLI A TUTELA DEL TERRITORIO

SC 1 : 10.000



1) VINCOLO IDROGEOLOGICO :

zone vincolate ai sensi del R.D.L. 30/12/23
n° 3267, rilevate dalla cartografia ufficiale
presso l'Ispettorato Ripartimentale delle
Foreste di Salerno



2) VINCOLI DERIVANTI DA PARCHI NAZIONALI O REGIONALI :

nessuna area compresa in zone a parco



3) VINCOLI DERIVANTI DA ZONE S.I.C. E Z.P.S.

nessuna area compresa in zone S.I.C. e Z.P.S.

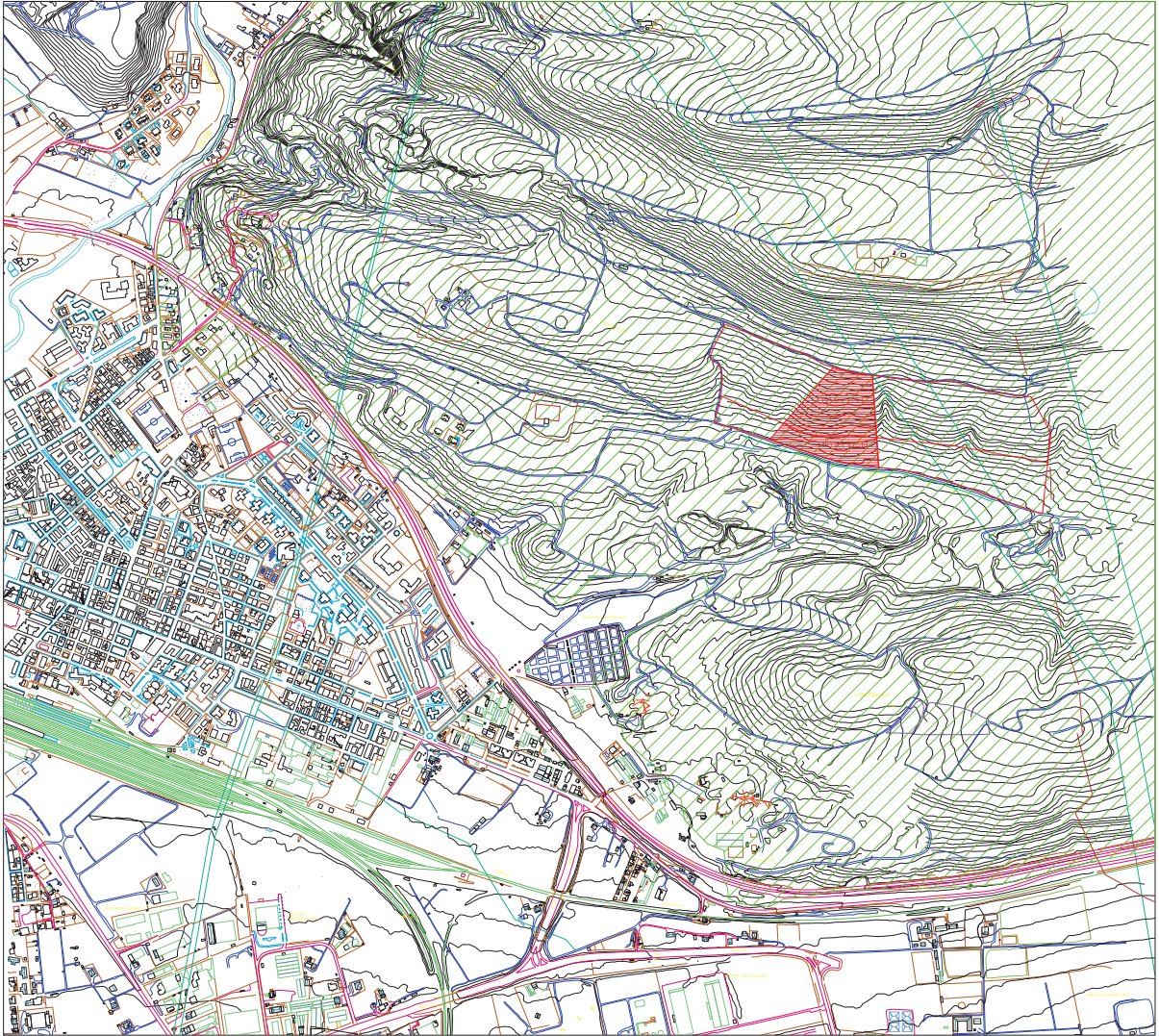


4) VINCOLI DERIVANTI DA PIANI TERRITORIALI

PAESISTICI O URBANISTICI :
nessuna zona compresa in piani territoriali



Area di delocalizzazione di progetto



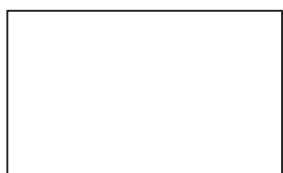
T7 - CARTA DEI VINCOLI DI BENI CULTURALI E AMBIENTALI

SC 1 : 10.000

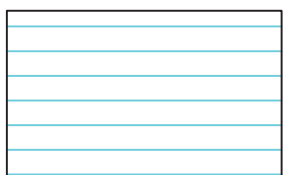
BENI VINCOLATI AI SENSI DEL D.L.VO N° 42/2004 E S.M.I.



- 1) Beni culturali ai sensi dell'art. 10, (ex legge n° 1089/39) :
zona vincolata con D.M. 08/09/97



- 2) Beni paesaggistici e ambientali ai sensi dell'art.136, (ex legge n°1497/39):
nessuna zona vincolata



- 3) Beni paesaggistici e ambientali ai sensi dell'art. 142, (ex legge n° 431/85) :
comma 1, lettera c) - fiumi, torrenti e corsi d'acqua iscritti negli elenchi di cui al testo unico approvato con R.D. n° 1775/33 e relative fasce spondali della larghezza di 150 metri ciascuna, (con esclusione delle zone comprese nel perimetro urbano di P.R.G.)



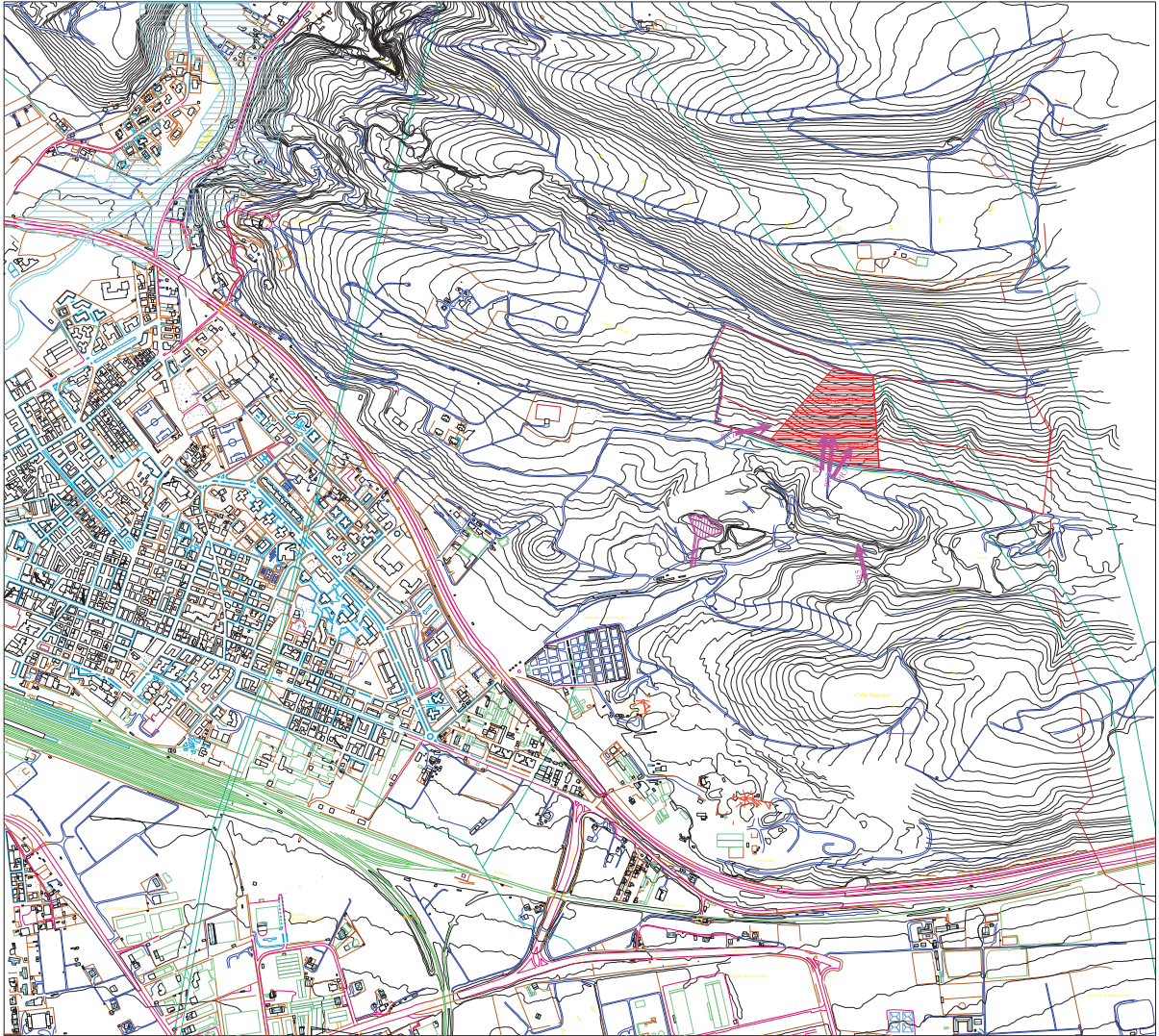
- comma 1, lettera g) - territori coperti da foreste e da boschi e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento : nessuna zona presenta più chiaramente tali caratteristiche, anche se nel territorio sono localmente presenti residui di macchia mediterranea di limitata estensione, per i quali potrebbe essere ipotizzato il vincolo di cui sopra, che comunque non interessano i terreni compresi nella cava di progetto



Area di delocalizzazione di progetto

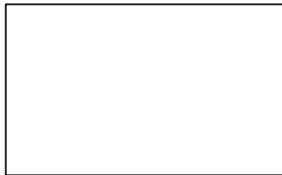


Punti di ripresa fotografica



T 8 - CARTA AREE A RISCHIO E PERICOLOSITA' IDROGEOLOGICA

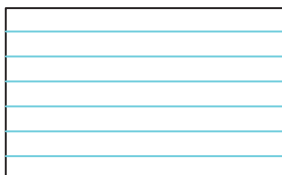
AUTORITA' DI BACINO DESTRA SELE SC 1 : 10.000

AREE A RISCHIO E PERICOLOSITA' DA FRANA

AREE A RISCHIO FRANA : NESSUNA ZONA INDIVIDUATA



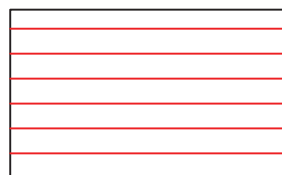
P 1 - AREE A PERICOLOSITA' POTENZIALE MODERATA



P 2 - AREE A PERICOLOSITA' POTENZIALE MEDIA



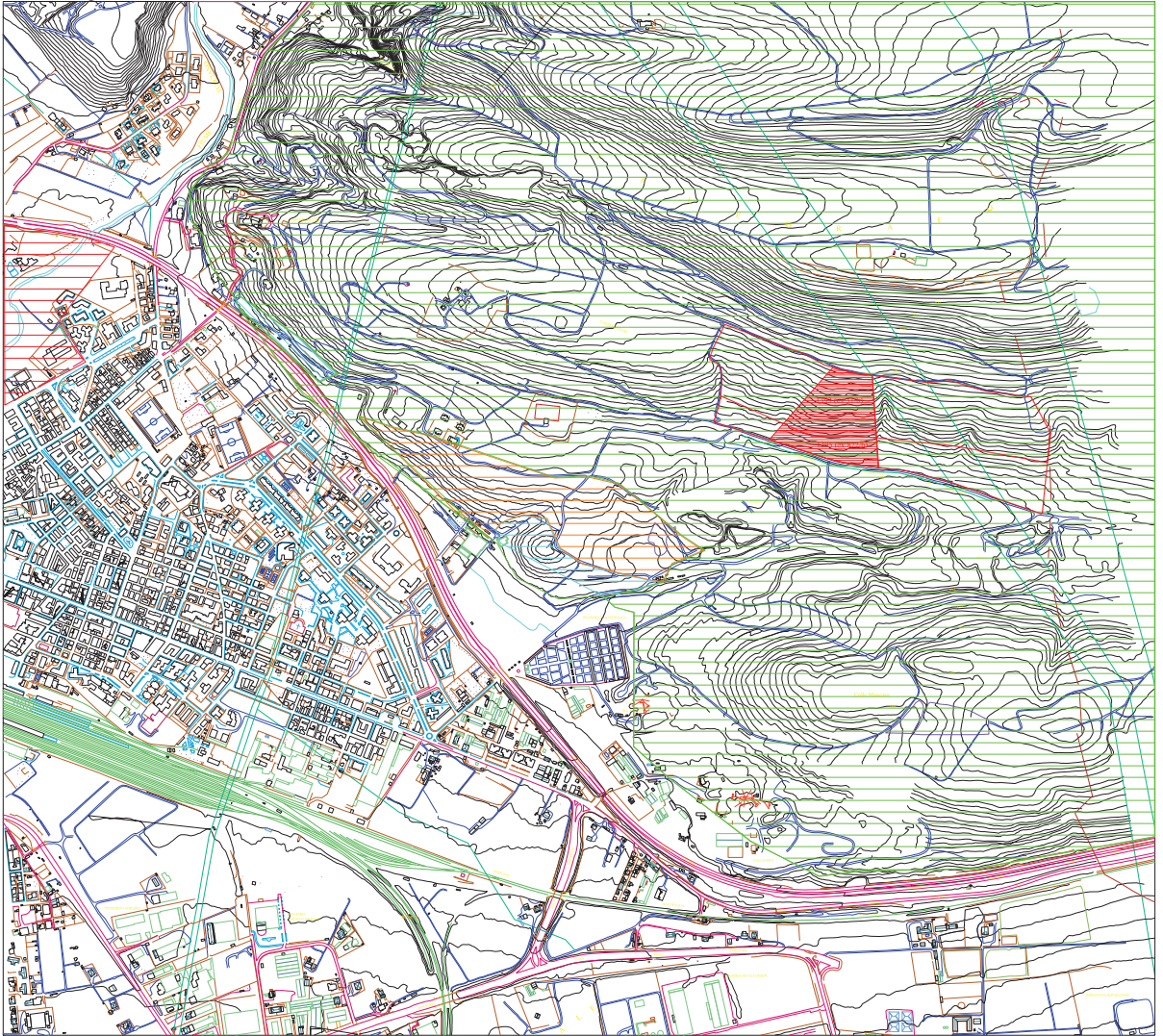
P 3 - AREE A PERICOLOSITA' POTENZIALE ELEVATA

P 4 - AREE A PERICOLOSITA' POTENZIALE MOLTO ELE-
TA : NESSUNA ZONA INDIVIDUATAAREE A RISCHIO IDRAULICO

R 4 - AREE A RISCHIO MOLTO ELEVATO

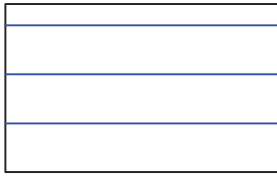


Area di delocalizzazione di progetto

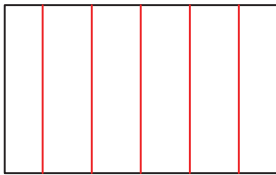


T9 - CARTA DELLA DESTINAZIONE URBANISTICA DEL TERRITORIO

SC 1 : 10.000



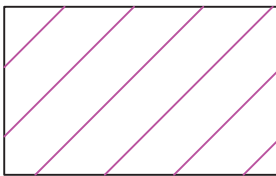
Zone urbane con varie destinazioni



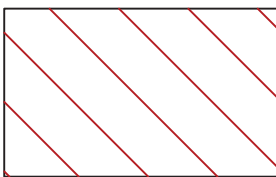
Zone industriali



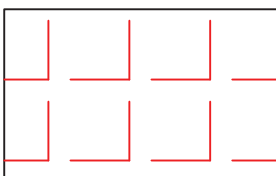
Zona agricola semplice



Zona ferroviaria



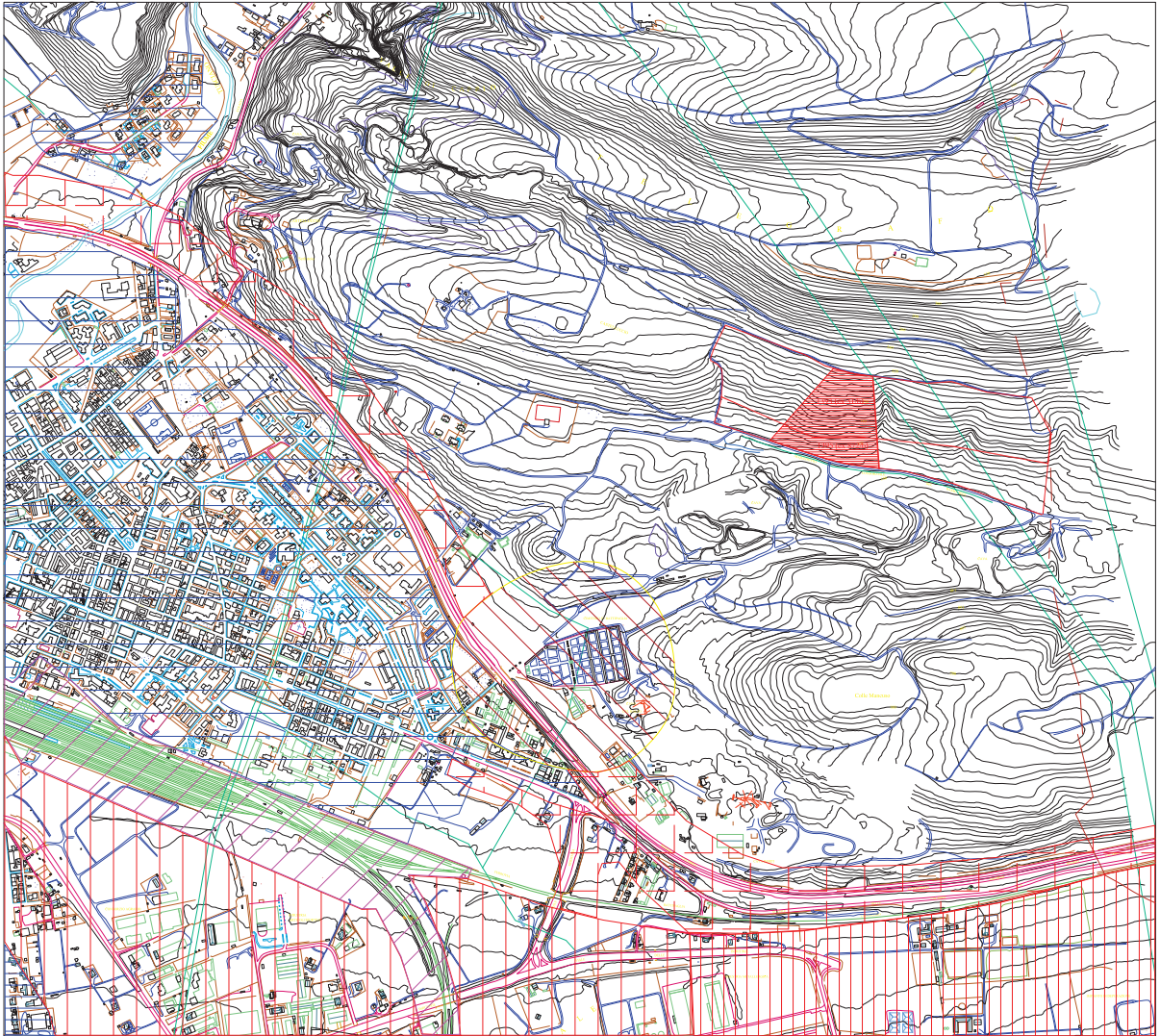
Zona di rispetto cimiteriale



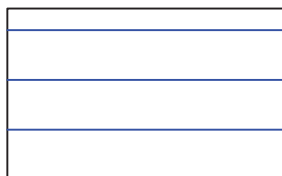
Zona di rispetto stradale e autostradale



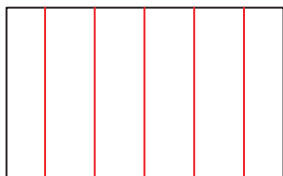
Area di delocalizzazione di progetto



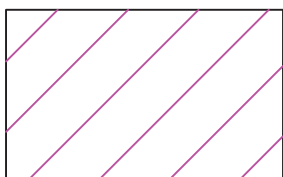
T10 - CARTA DELLA UTILIZZAZIONE ATTUALE DEL TERRITORIO
SC : 10.000



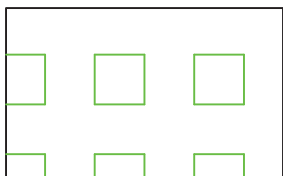
Zone urbanizzate



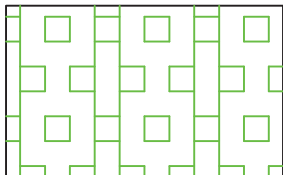
Zone industriali



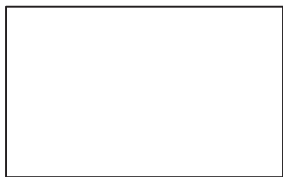
Zona ferroviaria



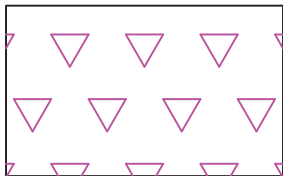
Zone ad uliveti



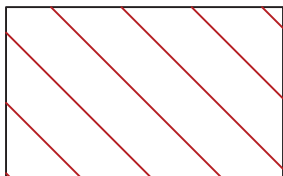
Zone a seminativo umido e zone ad incolto produttivo



Zone a seminativo secco e zone ad incolto sterile



Discarica R.S.U. dismessa



Zone di cave attive o dismesse



Area di delocalizzazione di progetto

