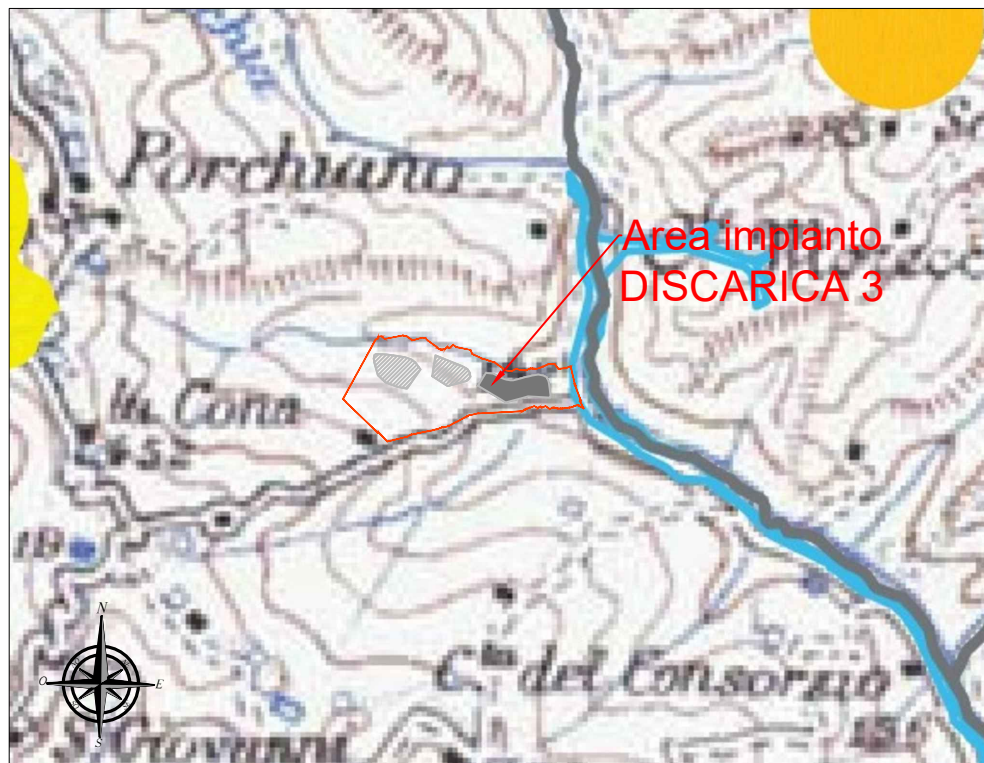


Aree a quota superiore m 600 slm



■ Aree a quota superiore a 600 m s.l.m.

Rischio geomorfologico - frane



- frane censite dalla R.M.
- corpo di frana per crollo - ribaltamento
- tratti di strada dissestati, indicati dai tecnici della Provincia
- tratti dissestati che si sviluppano su coperture eluvio colluviali saturabili e/o basamento alterato
- corpo di frana per colamento
- corpo di frana per scivolamento - scorrimento
- tratti dissestati a seguito di fenomeni erosivi accentuati (calanchi, erosioni di scarpata, ecc.)
- tratti stradali che si sviluppano su formazioni lapidee e fratturate
- versanti interessati da soliflussi e/o deformazioni superficiali
- versanti interessati da intensa erosione
- tratti dissestati in prossimità dei corsi d'acqua

Aree protette



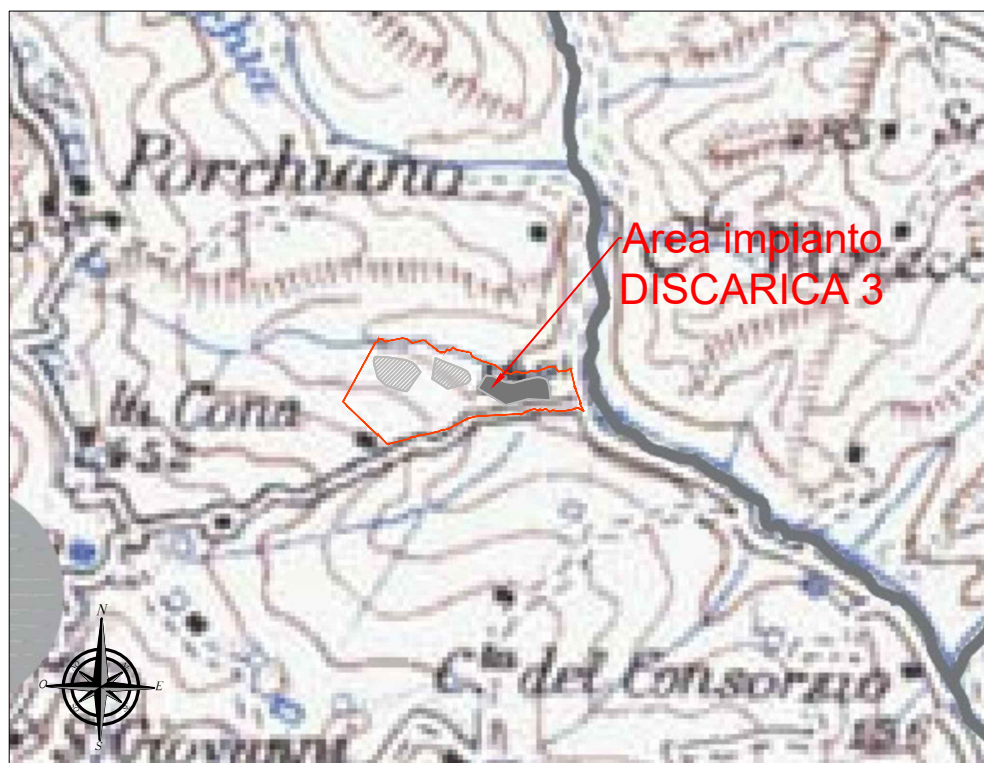
- Siti bioitaly
- Oasi faunistiche
- Vincolo idrogeologico
- Aree approvvigionamento idrico
- Parchi
- Z.P.S.
- Esondazioni
- P.A.I zone soggette a frane

Valori naturalistico - vegetazionali



- zone di altissimo valore vegetazionale: emergenze botanico-vegetazionali di eccezionale interesse. Aree "BA"
- zone di altissimo valore vegetazionale: emergenze botanico-vegetazionali di grande interesse. Aree "BB"
- zone di alto valore vegetazionale: emergenze botanico-vegetazionali di notevole interesse. Aree "BC"
- paesaggio agrario di interesse storico-ambientale
- area "A" di eccezionale valore paesistico-ambientale
- area "B" di rilevante valore paesistico-ambientale
- area "C" di qualità diffusa

Luoghi Archeologici



- Aree vincolate
- Paesaggio agrario di interesse storico - ambientale
- Centri storici - Capoluogo (art.39)
- Altri centri e nuclei storici (art.39)

Nuclei e paesaggi agrari storici



- Paesaggio agrario di interesse storico - ambientale
- Centri storici - Capoluogo (art.39)
- Altri centri e nuclei storici (art.39)

REGIONE MARCHE



PROVINCIA DI ASCOLI PICENO



COMUNE DI ASCOLI PICENO



DISCARICA DI RIFIUTI
"D1 - Deposito sul o nel suolo" - allegato B D.Lgs. 152/06

Ampliamento Discarica 3 del Polo Ecologico G.E.T.A. S.R.L.

elaborato PD_EG_04	Planimetrie di inquadramento dell'impianto Vincolistica Piano provinciale Gestione Rifiuti	scala 1:25000
REV 0		
data Dic_2018		

Committente

G.E.T.A. SRL
Sede Legale
Divisione Commerciale
Sede Operativa
Recapiti
E-mail
Web

Corso Spalazzi, 7 64010 Ancarano (TE)
Via Piemonte, 26 63100 Ascoli Piceno (AP)
Località Alta Valle del Brettia, SNC 63100 Ascoli Piceno (AP)
tel/fax +39 0736 255013 tel sede operativa +39 0736 268184
info@getaer.it
www.getaer.it

Progettisti

CIA CONSUL INGEGNERIA S.R.L.
Indirizzo Via del Commercio, 30 63100 Ascoli Piceno (AP) Italy
Recapiti +39 0736 343806 +39 3206980055
E-Mail ciaoconsul.ingegneria@gmail.com
ciaoconsul.ingegneria@pec.it

ING. GIULIANO TARTAGLIA
ING. MARCO TARTAGLIA
ING. AGNESE PACI

STUDIO DI GEOLOGIA E GEOTECNICA DOTT. GIOVANNI MANCINI

Indirizzo Via Vidacilio, 4 63100 Ascoli Piceno (AP) Italy
Recapiti +39 0736 261488 +39 339 5669889
E-Mail info@geomancini.it

N. REV.	DATA	DESCRIZIONE AGGIORNAMENTO	REALIZZATO	VERIFICATO
0	Dic_2018	Emissione	M. Tartaglia	G. Tartaglia
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-