

Legenda

-  Ambito di studio
- Schematizzazione dell'opera in progetto**
-  Impianto geotermoelettrico
-  Tracciato fluidodotto - tratto interrato
-  Elettrodotto in cavo interrato
-  Aree di cantiere e di pertinenza dell'impianto
-  Area di localizzazione pozzi
-  Tracciato fluidodotto - tratto in superficie
-  Localizzazione Cabina Enel esistente
-  Aree di cantiere
-  Parcheggi
-  P Pozzi di produzione
-  R Pozzi di reiniezione

A Carta del Rischio da Frana



-  R4 Rischio molto elevato
-  R3 Rischio elevato
-  R2 Rischio medio
-  R1 Rischio moderato
-  Area di attenzione (Piano oggetto di interventi di manutenzione straordinaria che ha prodotto la riduzione della pericolosità e del rischio, ma che necessita di continuo monitoraggio per la verifica dell'efficacia dell'intervento)
-  Cava
-  Area di cava in cui il livello di pericolosità è associato a fenomeni di dissesto idrogeologico generati nelle porzioni di versante poste a monte o ad episodi di esondazione di alvei
-  Settore di falda alterata dalla presenza di strutture e/o infrastrutture
-  Area di approfondimento (Commissionato di Governo per l'Emergenza Idrogeologica)
-  Limite amministrativo comunale
-  Limite amministrativo provinciale
-  Limite dell'Autorità di Bacino

B Carta del Rischio Idraulico



-  R4 Rischio molto elevato
-  R3 Rischio elevato
-  R2 Rischio medio
-  R1 Rischio moderato
-  Purificazione di possibili crisi idrauliche localizzate/diffuse dovute a: fitta vegetazione in alveo, presenza di rifiuti solidi, riduzione di sezione, sponde danneggiate (*)
-  Area ad elevata suscettibilità di allagamento ubicata al piede dei valloni (*)
-  Vasca - Limite di bacino artificiale
-  Linea di alluvione incerta
-  Reticolo idrografico
-  Tratto tombato
-  Alveo strada
-  Aste montane incise con tratti di possibile crisi per piene repentine/colate detritiche/alluvioni di conoidi
-  Limite comunale
-  Limite di provinciale
-  Limite dell'Autorità di Bacino

Fonte:
 • Piano stalcio per l'assetto idrogeologico dell'Autorità di Bacino Nord Occidentale della Campania approvato con DGR n. 506 del 4 ottobre 2011 "Carta del Rischio da Frana e Carta del Rischio idraulico"



Progetto per la realizzazione di un impianto geotermico pilota nell'area del Permisso di ricerca "Scarfoglio"

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE Carta del Rischio Idrogeologico Tav. SCA-0002-QAM-00

gennaio 2015



T02_QAM
 Scala 1:5000

