

PROGETTO RAMPA DI SFOLLAMENTO

LEGENDA

Tracciato già in fase esecutiva Rampa allo scoperto Rampa e galleria

CA - Area di Lavoro AS - Area di Stoccaggio CO - Cantiere operativo

Rete idrografica

Bacini superficiali minori fra Pollina e Lascari

Corpo idrico sotterraneo Pizzo Carbonara - Pizzo Dipilo (Stato chimico scarso)

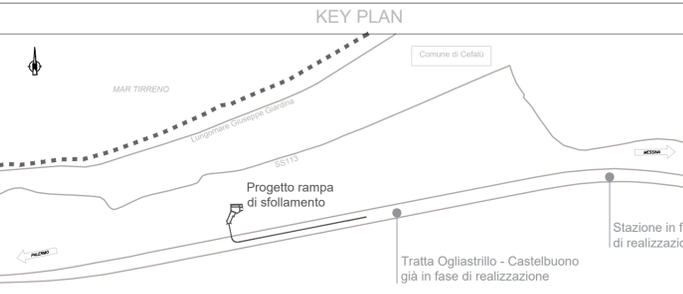
Galleria drenante

Vincolo idrogeologico

Fonte: CTR Regione Sicilia

Fonte: Tav. A1 e B1_ Piano di gestione delle acque del distretto idrografico della Sicilia, Arpa Sicilia

Fonte: Tav. 17 _ Carta istituzionale dei vincoli territoriali_ Piano Territoriale Paesistico Regionale (P.T.P.R.) della Sicilia, vincolo idrogeologico, non adottato ad oggi, ma che segue le Linee Guida del Piano Territoriale Paesistico Regionale - Regolato dal Regio Decreto del 30 dicembre 1923 n° 3267 e dal Regio Decreto n. 1126 del 16 maggio 1926.



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO
S.O. AMBIENTE

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA PALERMO – MESSINA. RADDOPPIO FIUMETORTO – CEFALU' CASTELBUONO. TRATTA OGLIASTRILLO - CASTELBUONO

Fermata Cefalù - Rampa di accesso alla galleria di sfollamento

Studio di prefattibilità ambientale
Analisi del sistema fisico acque superficiali e sotterranee

SCALA :
1:5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS7B	00	D	22	N5	IM0001	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione esecutiva	F. Tafazzoli	Ottobre 2022	C. Pirrotti S. Di Stefano	Ottobre 2022	A. Scudato	Ottobre 2022	C. Pirrotti S. Di Stefano