



LEGENDA

DEPOSITI CONTINENTALI QUATERNARI

DEPOSITI DI VERSANTE

DEPOSITI ALLUVIONALI

DEPOSITI MARINI NEOGENICO-QUATERNARI

FORMAZIONE TERRAVECCHIA

Elementi geologici e strutturali

Elementi idrogeologici

Forme antropiche e manufatti

Elementi geomorfologici

Forme e processi gravitativi

Forme e processi legati alla dinamica dei corsi d'acqua

Forme antropiche e manufatti

SIMBOLI IDROGEOLOGICI

INDAGINI

ALTRI SIMBOLI

INDAGINI

Campagna indagini Progetto Definitivo 2019

ANNO	INDAGINE	DESCRIZIONE
2013	S3	Sondaggio ditta GEOTEC
2015 (PP)	3S3	Sondaggio ditta GEORGAV
2019 (PD)	3a-XXX	Sondaggio ditta GEORAS
2019 (PD)	3a-XXX	Sondaggio ditta SIDERCEM
2019 (PD)	3a-XXX	Sondaggio ditta SONDEIDILE
2019 (PD)	3a-XXX	Sondaggio ditta VINCENZETTO

NOTA 1: lo strato superficiale di coltre eluvio-colluviale (spessore < 3 m) è stato rappresentato nel profilo idrogeologico, in base alle informazioni delle indagini in sito. La rappresentazione grafica della coltre eluvio-colluviale è stata omessa dalle carte geologiche, con l'esclusione di accumuli locali di maggiore spessore, situati alla base dei versanti.

NOTA 2: per i sondaggi progettati (P) la direzione di proiezione sul profilo privilegia gli aspetti litostratigrafici e quindi non rispetta la posizione esatta di ogni singolo sondaggio, soprattutto per quanto riguarda la quota di bocca foro riportata sotto al codice sondaggio. La proiezione della falda misurata può essere svincolata dalla proiezione della colonna stratigrafica del foro.

RFI
GRUPPO FERROVIARIA ITALIANA

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. GEOLOGIA TECNICA, DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA LERCARA - CALTANISSETTA XIRBI

CARTA GEOLOGICO-GEOMORFOLOGICA E PROFILO GEOLOGICO

VIABILITA' NV12a / NV12b

SCALA: 1:2.000/200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3T	30	D	69	N6	GE0001	040	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	[Firma]	Apr 20	[Firma]	Apr 20	[Firma]	Apr 20	11/04/2020

File: RS3T30D69N6GE0001040A.dwg n. Elab: 69_107_3