



LEGENDA

- a
SABBIE E GHIAIE CON ARGILLA:
PERMEABILITÀ MEDIO ALTA PER POROSITÀ
- m₉
GESSI ASSOCIATI A STRATERELLI DI ARGILLA:
PERMEABILITÀ BASSA PER POROSITÀ
- m₃
ARGILLE SABBIOSE CON LENTI DI SALGEMMA E GESSO:
PERMEABILITÀ MEDIO BASSA PER POROSITÀ
- m_{3a}
SABBIE ED ARENARIE PIÙ O MENO CEMENTATE: PERMEABILITÀ MEDIA PER POROSITÀ E FRATTURAZIONE
- e₂
ARGILLE SCAGLIOSE CON ARENARIE E CALCARI:
PERMEABILITÀ MEDIO BASSA PER POROSITÀ E FRATTURAZIONE

MAPPA CHIAVE



		COMMITTENTE SCS 23 S.R.L. <small>Via Generale Giacinto Antonelli 3 70043 Monopoli - BA P.IVA/C.F. 08753440729</small>	
TITOLO DEL PROGETTO: IMPIANTO EOLICO DA 42 MW (7 WTG DA 6 MW) NELLE CONTRADE DI STRIPPARIA NEL COMUNE DI CALTAVUTURO (PA) E DI PIZZO CAMPANELLA NEL COMUNE DI POLIZZI GENEROSA (PA). OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI CASTELLANA SICULA (PA) E VILLALBA (CL)			
Località: <small>Contrada Stripparia Contrada Pizzo Campanella</small>	REGIONE: SICILIA PROVINCIA: PALERMO COMUNE: CALTAVUTURO	CODICE A.U.	
PROGETTO DEFINITIVO			
ID PROGETTO: P0036429	DISCIPLINA: P	TIPOLOGIA:	FORMATO: A1 SCALA: 1:40000
CARTA IDROGEOLOGICA			
N° DOCUMENTO: P0036429-1-M2.3			
IL TECNICO: RICCARDO ZACCONE			
		RINA CONSULTING S.P.A. <small>Via Cecchi, 6 - 16129 GENOVA C.F./P. IVAR.1. Genova N. 03476550102</small>	
REV.	DATA REVISIONE	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO VERIFICATO APROVATO
0	12/2023	PRIMA EMISSIONE	CB MAB SSA