



UNITÀ LITOTECNICHE DI COPERTURA

- F3 - Sedimenti a grana grossa con basso grado di cementazione e legante prevalentemente calcitico. (depositi calcarentici Q1)
- G1c - Sedimenti a grana medio fine, costituiti da sabbie limose e limi sabbiosi inglobanti frammenti spigolosi o arrotondati, da sciolte a moderatamente cementate (Alluvioni recenti ed attuali q3; arenarie sabbie giallastre fossilifere, F3s; Depositi fluviali ciottolosi alti, q2; depositi fluviali ciottolosi bassi, q3f)
- H1 - Sedimenti a grana fine e finissima. Limi argillosi o argille. (Depositi palustri q3f)

UNITÀ LITOTECNICHE DI SUBSTRATO

- A Successioni sedimentarie con polidri giustapposti volume medio oltre 0,01 mc, (Gessi Balatini, M3g)
- A2 Successioni carbonatiche con polidri giustapposti volume medio oltre 0,1 mc, (Calcari fessati talora solfiferi, M3c)
- B3s - Successioni stratigrafiche caratterizzate da alternanze di litotipi diversi, strutturalmente disordinate (Marna calcarea e calcari marnosi, P1m)
- B1 Successione con alternanza di litotipi diversi a struttura caotica. (Argille ed argille bruno siltose, M2a Argille gessose, M3a - Argille e marne argillose grigio azzurro (P2a))

- Confine litotecnico
- Pali a vento da installare
- Sostegni da realizzare
- Cavialotto da realizzare

PIANO TECNICO DELLE OPERE

Sezione	1	N. Tavola	01.01.03_9
PARTE GENERALE		CARTA LITOTECNICA B GEOBD5620	Formato A0 1:10000

REV.	DATA	MODIFICA	REVISIONI	ESIBITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	04/08/2021	Prima emissione		Dott. Geol. Ignazio Giuffrè	Dott. Ingegneri Scortino	Dott. Ingegneri Scortino
02						
03						
04						
05						

PROFESSIONISTA INCARICATO:
Dott. Geol. Ignazio Giuffrè
IL GEOLOGO
(Dott. Ignazio Giuffrè)

COMMITTENTE:
Studio di Ingegneria Scortino
Edison Rinnovabili S.p.A.
20131 Venezia (VI)

GESTORE RETE:
TERNA S.p.A.

Studio d'Ingegneria Scortino - Corso Pisani 22 - 90129 Palermo
Tel. +39 091 6216558 - e-mail: ignazio.scortino@gmail.com