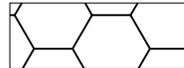
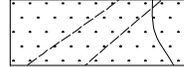


LEGENDA

Depositi sedimentari Mesocenozioci e Quaternari

-  Frane (Fonte: Progetto CARG - ISPRA, Istituto Superiore per la protezione e la ricerca ambientale)
-  Depositi eluvio-colluviali
-  Depositi alluvionali
-  Unità lapidee a comportamento fragile di natura conglomeratico-arenacea
-  Unità a comportamento coesivo di natura argilloso-marnoso-pelitica
-  Frane (Fonte: P.A.I Regione Sicilia)

Opere di progetto

-  Sezione a 36 kV della stazione elettrica in autorizzazione "Monreale 3"
-  Impianto agro-fotovoltaico di progetto
-  Cavidotto 36 kV (interrato)



F1. Particolare Area Impianto - Contatto tra la Fm. di Castellana Sicula ed il Membro arenaceo della Fm. di Terravecchia



F2. Modello Digitale di Elevazione 10x10 metri - Fonte: TINITALY/01

REGIONE SICILIA
 PROVINCIA DI PALERMO
COMUNE DI MONREALE
 LOCALITÀ PIETRALUNGA

Oggetto:
PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO AVENTE POTENZA DI PICCO PARI A 16,09 MWp E POTENZA NOMINALE PARI A 15,64 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

Sezione:
SEZIONE A - RELAZIONI GENERALI

Elaborato:
CARTA GEOMORFOLOGICA

Nome file stampa: SEZIONE A/FV.MNR02.PD.A.02.3.pdf	Codifica Regionale: RS12EPD0001A0	Scala: 1:25.000	Formato di stampa: 297X350 mm
Nome elaborato: FV.MNR02.PD.A.02.3	Tipologia: D		

Proponente: E-WAY FINANCE S.p.A. P.zza San Lorenzo in Lucina, 4 00186 - ROMA (RM) P.IVA. 15773121007 	Progettista: E-WAY FINANCE S.p.A. P.zza San Lorenzo in Lucina, 4 00186 - ROMA (RM) P.IVA. 15773121007 
--	---

CODICE	REV. n.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
FV.MNR02.PD.A.02.3	00	04/2022	A.Cauciglia	A.Bottone	A.Bottone