



LEGENDA

- ▼ Prova penetrometrica dinamica pesante DPSH
- ▼ Prova penetrometrica statica CPT
- Indagine sismica Masw
- Traccia di sezione geologica A-B
- Impianto FV Montemilone

Regione Basilicata
Provincia di Potenza
Comune di Montemilone

Impianto FV "Montemilone"
Potenza DC di impianto 19,992 MWp - potenza AC di immissione in RTN 16,958 MWp
Integrato con l'Agricoltura
con annesso Sistema di accumulo di energia a batterie
Potenza 10,00 MW

PLANIMETRIA UBICAZIONI INDAGINI GEOLOGICHE

Scala	Fornita Stampa	Numero documento
1:2.000	A0	
Foglio	Comune	Fase
1 di 1	2 2 3 6 0 3	D D
	Prog. doc.	Rev.
	0 1 4 6	0 0

SINERGIA GP21

SINERGIA GP21 S.R.L.
CENTRO DIREZIONALE, D. GI., S.C., S.T. 58
80134 NAPOLI
PEC: info@sinergia.it
Rappresentante, Segretario e Coordinatore: Ing. Filippo Mercurio

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato

A.12.a.7.

PROGETTO ENERGIA S.R.L.

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via S. Maria Maddalena, 10
00187 ROMA
Tel. +39 06 5910711
www.progettoenergia.it
Rappresentante, Segretario e Coordinatore: Ing. Filippo Mercurio

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato

A.12.a.7.

<p><small>Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguibile ai sensi della normativa vigente.</small></p>			
Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto
00	10.00.2023	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	A. PETRICCIONE
			Controlato
			Approvato
			M. LO RUSCO