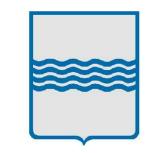


MAPPA DI INTERVISIBILTA' TEORICA CUMULATA
Scala 1:25.000

LEGENDA

- Limite comunale
- Limite impianto fotovoltaico
- Indice di visibilita' impianto teorico
 - 66%-100%
 - 34%-66%
 - 1%-33%
- Impianti FER esistenti e/o autorizzati
 - Aerogeneratore autorizzato
- Indice di visibilita' impianti FER esistenti
 - 1% - 47%
 - 48% - 100%



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

TITOLO
MAPPA DI INTERVISIBILTA' TEORICA CUMULATA

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:25.000	A1	Commissa
	Foglio	Fase
	1 di 1	2 2 3 6 0 3
		D D
		0 3 5 4
		0 0

Committente
SINERGIA GP21
SINERGIA GP21 S.R.L.
CENTRO DIREZIONALE, IS. G1, SCC, INT 58
80143 NAPOLI
PEC: sinergia_gp21@pec.it
Rappresentante, Sviluppatore e Coordinatore: ing. Filippo Mercorio

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato
A.20.4.

Progettazione
PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Caracciolo, 202 80031 PIANO DI CAMO (NA)
Tel. +39 0825 891313
www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista
MASSIMO LO RUSSO
INGEGNERE
ISCRITTO ALL'ALBO
PROFESSIONALE
CON N. 1555

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	30.01.2024	RISCONTRO NOTA MIC	L. CONTE	A. CATALDO	M. LO RUSSO