



PLANIMETRIA
Scala 1: 10.000



LEGENDA

- Impianto fotovoltaico
- Nuova viabilità
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- Confine comunale
- Zona E - Agricola

Regione Basilicata
Provincia di Potenza
Comune di Venosa
Comune di Montemilone

Impianto FV "VENOSA"
Potenza DC di impianto 19,991 MWp - potenza AC di immissione in RTN 17,956 MWp
Integrato con l'Agricoltura
con annesso sistema di accumulo di energia a batterie
 Potenza 10,00 MW

TITOLO

STRALCIO DELLO STRUMENTO URBANISTICO GENERALE

Scala	Formato Stampa	Numero documento				
1:10.000	A2	Commissa	Fase	Tipo doc.	Progr. doc.	Rev.
	Foglio	2 2 3 6 0 4	D	D	0 1 2 1	0 0
	1 di 1					

Committente

SINERGIA GP22 S.R.L.
 CENTRO DIREZIONALE, IS. G1, SCC, INT 58
 80143 NAPOLI
 PEC: sinergia.gp22@pec.it
 Rappresentante, Sviluppatore e Coordinatore: ing. Filippo Mercorio

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato

A.12.a.2.

Progettazione

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
 Via Cardillo, 202 - 83031 Ariano Irpino (AV)
 Tel: +39 0825 801313
 www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz

Progettista

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	23.06.2023	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO