




 Regione Campania
 Provincia di Caserta
 Comuni di Caiazzo, Ruviano e Amorosi
 

Impianto FV "CAIAZZO"
 Potenza DC di impianto 21,089 MWp - potenza AC di immissione in RTN 16,865 MWp
 integrato con l'agricoltura

Titolo
SIMULAZIONE MEDIANTE FOTOMODELLAZIONE

Scala	Formato Stampa	Numero documento					
-	A2+	Commissa	Fase	Tipo doc.	Prog. doc.	Rev.	
	1 di 1	223602	D	D	0110	00	

Committente

SINERGIA GP17
 SINERGIA GP17 S.R.L.
 CENTRO DIREZIONALE, IS. G1, SSC. INT 58
 80143 NAPOLI
 PEC: sinergia.gp17@pec.it
 Rappresentante, Sviluppatore e Coordinatore: **ing. Filippo Mercorio**


PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
 Via Sessa 8 82031 Aviano Isone (BN)
 Tel. +39 0870 891133
www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI

Progettista

MASSIMO LO RUSSO
 ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONISTE
 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	12.07.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	F. SPACAGNA D.	LO RUSSO	M. LO RUSSO