



LEGENDA
 - - - Limite impianto
 - - - Strada sterrata



Regione Campania
 Provincia di Benevento
 Comune di Amorosi



Impianto FV "AMOROSI"
 Potenza DC di impianto 28,327 MWp - potenza AC di immissione in RTN 23,445 MWp
 Integrato con l'Agricoltura
 con annesso Sistema di accumulo di energia a batterie
 Potenza 20,00 MW

Titolo
 RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO DELLO STATO DI FATTO RELATIVO ALLE AREE DI INTERVENTO
 PROFILI DI PROGETTO

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:2.000	A1+	Commissa
	Foglio	Fase
	1 di 1	Tipo doc.
		Progr. doc.
		Rev.
		2 2 3 6 0 1
		D D
		0 1 2 8
		0 0

Committente

SINERGIA GP12
 SINERGIA GP12 S.R.L.
 CENTRO DIREZIONALE, IS. G1, SCC, INT 58
 80143 NAPOLI
 PEC: sinergia_gp12@pec.it
 Rappresentante, Sviluppatore e Coordinatore: Ing. Filippo Mercario

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
 Via Sierra 6 83031 Ariano Irpino (AV)
 Tel. +39 0826 891313
 www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
 INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

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	08.04.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	M. PIZZULO	D. LO RUSSO	M. LORUSSO