



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
PLANIMETRIA E PROFILI DI PROGETTO CON INDICAZIONE DELLE QUOTE ALTIMETRICHE
RIFERITE AL PIANO DI CAMPAGNA ORIGINARIO E AD EVENTUALI SISTEMAZIONI DOPO
L'INTERVENTO

Scala: 1:2.000
Formato Stampa: A1+
Foglio: 1 di 1
Numero documento: 223601
Commissa: D
Fase: D
Tipo doc.: 0129
Progr. doc.: 00
Rev.: 00

Comittente: **SINERGIA GP12**
SINERGIA GP12 S.R.L.
CENTRO OPERAZIONALE, S. G1, SCC, INT 58
80143 NAPOLI
PEC: sinergia@sinergia.it
Rappresentante, Sviluppatore e Coordinatore: Ing. Filippo Mercurio

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione: **PROGETTO ENERGIA S.R.L.**
Via Sora 8 80031 Aviano (na) (NA)
Tel. +39 081 881 811
www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI

Progettista: **MASSIMO LO RUSSO**
INGEGNERE
CON
PROFESSIONE
REGOLATA

PLANIMETRIA E PROFILI DI PROGETTO CON INDICAZIONE DELLE QUOTE ALTIMETRICHE
RIFERITE AL PIANO DI CAMPAGNA ORIGINARIO E AD EVENTUALI SISTEMAZIONI DOPO
L'INTERVENTO

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETÀ. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	08.04.2022	EMMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	M. PIZZULO	D. LO RUSSO	M. LORUSSO