



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

SCREENING DEI VINCOLI - P.T.C.P.
PROVINCIA DI BENEVENTO

Scala: 1:50.000
Formato Stampa: A1
Numero documento: 223601
Fase: D
Tipo doc.: D
Progr. doc.: 01114
Rev.: 01

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

Progettista: **PROGETTO ENERGIA S.R.L.**
Via S. Maria 8/5837 - Aviano 10000 (TV)
Tel. +39 0423 891313
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO ENERGIA S.R.L. MASSIMO LO RUSSO
ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE COL. N. 1555

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	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	F. SPACAGNA M. PIZZULO	L. CONTE	M. LO RUSSO
01	15.05.2023	Riscontro nota MIC_SS-PNRR Prot.0006466 del 27/04/2023		L. CONTE	D. LO RUSSO M. LO RUSSO