



LEGENDA

- Limite impianto fotovoltaico
- Confine comunale
- Confine comunale (Rif. 223601_D_D_0112_00 Stralcio dello strumento urbanistico generale)
- Punti campione
- ⊠ Punti sensibili

Visibilità impianto teorica
Solo orografia

Alta

Media

Bassa



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
MAPPA D'INTERVISIBILITA'

Scala	Formato Stampa	Numero documento				
1:25000	A2	Commissa	Fase	Tipo doc.	Progr. doc.	Rev.
	Foglio	223601	D	D	0120	00
	1 di 1					

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 Mercorio



PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione



PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Serra 6 83031 Ariano Irpino (AV)
Tel. +39 0825 891313
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES



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	08.04.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE F. SPACAGNA	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO