



**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 Foglio 1 di 1	Commissa 223601 Fase D Tipo doc. D Progr. doc. 0120 Rev. 00

Committente

**SINERGIA GP12**  
SINERGIA GP12 S.R.L.  
CENTRO DIREZIONALE, IS. G1, SCC, INT 58  
80143 NAPOLI  
PEC: [sinergia\\_gp12@pec.it](mailto: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](http://www.progettoenergia.biz) - [info@progettoenergia.biz](mailto: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