



**LEGENDA**

- Impianto fotovoltaico
- Cavidotto MT
- Impianto di utenza per la connessione
- Confini amministrativi
- Limite comunale
- RIF. 223601\_D\_D\_0112\_00 Stralcio dello strumento urbanistico generale
- ZSC

Distanza dell'Impianto Fotovoltaico dalle aree SIC	
	ZSC "Fiume Volturno e Calore"
Impianto Fotovoltaico	circa 1,850 Km



Regione Campania  
Provincia di Benevento  
Comune di Amorosì



**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  
**SCREENING DEI VINCOLI -  
RETE NATURA 2000**

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:25.000	A1	
	Foglio	Commissa
	1 di 1	2 2 3 6 0 1
		Fase
		D
		Tipo doc.
		D
		Progr. doc.
		0 1 1 8
		Rev.
		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 Mercurio

**PROGETTO DEFINITIVO**



**Progettazione**



**PROGETTO ENERGIA S.R.L.**  
Via Serra 8 83031 Aviano Ispiro (AVI)  
Tel. +39 0824 861213  
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz  
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI

**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	F. SPACAGNA M. PIZZULO	L. CONTE	M. LO RUSSO