



ELABORATI DI RIFERIMENTO  
- 223600\_D\_D\_0236\_00 Dettagli


 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 SU CATASTALE

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:4000	A2 +	
	Foglio	Commissa
	1 di 1	223601
		Fase
		D
		Tipo doc.
		D
		Progr. doc.
		0222
		Rev.
		00

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


 Ordine Ingegneri Caserta n. 1435

**PROGETTO DEFINITIVO**

Progettazione  

**PROGETTO ENERGIA S.R.L.**  
 Via Sierra 6 83031 Ariano Irpino (AV)  
 Tel. +39 0825 891919  
 www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz  
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI  
 INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista  

 MASSIMO LO RUSSO  
 ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE COL N. 1555

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