



PLANIMETRIA  
Scala 1: 25.000

**LEGENDA**

**AUTORITA' DI BACINO PUGLIA**

Pericolosità inondazione

- Alta pericolosità
- Media pericolosità
- Bassa pericolosità

Pericolosità frane

- PG3
- PG2
- PG1

**LEGENDA**

- Impianto fotovoltaico
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- Limite comunale



Regione Puglia  
Provincia di Foggia  
Comuni di San Giovanni Rotondo  
e San Marco in Lamis



**Impianto FV "San Giovanni Rotondo"**  
Potenza DC di impianto 28,106 MWp - potenza AC di immissione in RTN 24,442 MWp  
Integrato con l'Agricoltura  
**con annesso Sistema di accumulo di energia a batterie**  
Potenza 10,00 MW

Titolo  
**Interferenze\_AdBP\_PA1**  
Interferenza con il Piano di bacino stralcio per l'Assetto Idrogeologico della  
Autorità di bacino della Puglia (AdB - Puglia)

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1: 25.000	A3+	
	Foglio	Commissa
	1 di 1	203607
		Fase
		D
		Tipo doc.
		D
		Progr. doc.
		0101
		Rev.
		00

Committente

**SINERGIA GP10**

SINERGIA GP10 S.R.L.  
CENTRO DIREZIONALE, IS. G1, SCC, INT 58  
80143 NAPOLI  
PEC: sinergia\_gp10@pec.it  
Rappresentante, Sviluppatore e Coordinatore: ing. Filippo Mercorio

**PROGETTO DEFINITIVO**

Progettazione

**PROGETTO ENERGIA S.R.L.**  
Via Serra 8 83031 Ariano Irpino (AV)  
Tel. +39 0825 891313  
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz

Progettista

Ing. Massimo Lo Russo

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	25.10.2021	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	S. P. IACOVIELLO	A. FIORENTINO	M. LO RUSSO