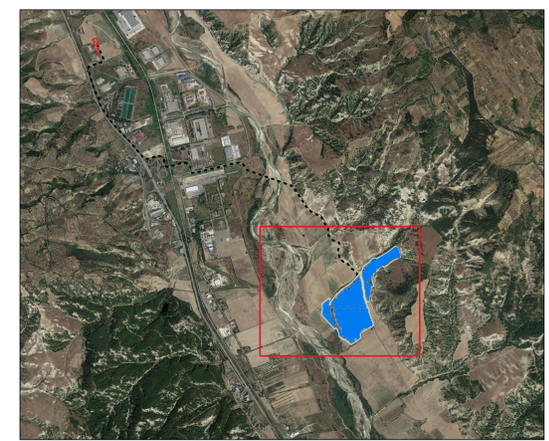


- Impianto, cabine e cavidotto**
- Pannelli Fotovoltaici
  - Recinzione
  - Cabine di Campo
  - Cabina di Impianto
  - Cavidotto interrato MT
- STRADE**
- comune
- CTR**
- Pomarico**
- Limite comunale ISTAT
- Elemento divisorio**
- Rete metallica
- Muro o divisione (linee)**
- Muro
  - Area stradale (aree)
- Specchio d'acqua (aree)**
- Lago, Stagno
- Area bagnata di corso d'acqua (aree)**
- In sede normale, in sede pensile
  - Elemento idrico
- Scarpata (linee)**
- Testa
  - Curve di livello
- Ferrandina**
- Limite comunale ISTAT
- Elemento divisorio**
- Rete metallica
- Muro o divisione (linee)**
- Muro
- Muro di sostegno e ritenuta del terreno (linee)**
- Muro di sostegno
  - Area stradale (aree)
- Ponte (sede)**
- 01; 03
- Area bagnata di corso d'acqua (aree)**
- In sede normale, in sede pensile
  - Elemento idrico
- Scarpata (linee)**
- Testa
  - Curve di livello



**REGIONE BASILICATA**  
Comune di Pomarico (MT)

Progetto integrato agrivoltico denominato "MASSERIA GLIONNA":  
riattivazione di una azienda zootecnica dismessa e realizzazione di una  
centrale fotovoltaica di potenza nominale pari a 19.9980 MW con le  
relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili

<b>Tavola:</b> A.12.a.13.a	<b>Elaborato:</b> Planimetria stradali, ferroviarie e idrauliche con le indicazioni delle curve di livello	<b>Scala:</b> 1:2.000
-------------------------------	--	--------------------------

**PROPONENTE:**  
FOTOVOLTAICA SRL

**ROMEO GROUP  
FOTOVOLTAICA**

C.da Sant'Irene, Z.I.  
87064 Corigliano-Rossano (CS)

+39 (0)983 565374  
+39 (0)983 1980155

www.romeogroup.it  
info@romeogroup.it

**REVISIONI**

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	14/01/2021	EMMISSIONE	Ing. Cesare Bergantini	Ing. Francesco Giarra	Ing. Guido Rocco Romeo

**SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI:**

**PROGETTISTA:**  
ING. CATALDO ROCCO ROMEO