



- Impianto, cabine e cavidotto**
- Pannelli Fotovoltaici
  - Recinzione
  - Cabine di Campo
  - Cabina di Impianto
  - Cavidotto Interrato AT
  - Stallo AT (Impianto di rete per la connessione)
  - STAZIONE AT/MT
  - Cavidotto interrato MT
- BUFFER**
- Centro Urbano Ferrandina Buffer 3000 m
  - Centro Storico Ferrandina Buffer 5000 m
  - Centro Urbano Ferrandina
  - CENTRO STORICO FERRANDINA (REGOLAMENTO URBANISTICO)



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



Progetto integrato agrivoltaico 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



Tavola:	Elaborato:	Scala:
A.12.a.4.f	Aree e Siti non idonei, Legge Regionale 30 dicembre 2015, n. 54 Centri Urbani e Storici, Ferrandina	1:10000

PROPONENTE:

FOTOVOLTAICA SRL

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	EMISSIONE			Ing. Cesare Boragmine, Francesco Deiazzi, Guido Rocco Romeo

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI:

PROGETTISTA:

ING. CATALDO ROCCO ROMEO



