



- 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 Pomarico
 - Centro Storico Pomarico
 - Centro Urbano Pomarico Buffer 3000 m
 - Centro Storico Pomarico Buffer 5000 m

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

PROPONENTE:
FOTOVOLTAICA SRL

C.da Sant'Irene, Z.L.
 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 Boragine, Francesco DeIazzano, Cataldo Rocco Romeo

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI:	PROGETTISTA: ING. CATALDO ROCCO ROMEO
-----------------------------	--

