



- Impianto, cabine e cavidotto
- Pannelli Fotovoltaici
 - Recinzione
 - - - Cavidotto Interrato AT
 - Stallo AT (Impianto di rete per la connessione)
 - STAZIONE AT/MT
 - Cavidotto interrato MT



REGIONE BASILICATA
Comune di Pomarico (MT)

Progetto integrato agrivoltivo 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.1.b** Elaborato: **Corografia di inquadramento dell'area** Scala: **1:25.000**

PRONENTE:
FOTOVOLTAICA SRL

ROMEO GROUP
FOTOVOLTAICA

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 Ing. Francesco Oliviero Ing. Casillo Rocco Romeo

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI:

PROGETTISTA:
ING. CATALDO ROCCO ROMEO

