



- Impianto, cabine e cavidotto**
- Pannelli Fotovoltaici
 - Recinzione
 - Cabine di Campo
 - Cabina di Impianto
 - - - Cavidotto Interroto AT
 - Stallo AT (Impianto di rete per la connessione)
 - STAZIONE AT/MT
 - - - Cavidotto interroto 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.6.** Elaborato: **Planimetria dell'impianto** Scala: **1:5.000**

PROPONENTE:
FOTOVOLTAICA SRL

ROMEO GROUP
 FOTOVOLTAICA

C.da Sant'Irene, Z.I. +39 0983 565374 www.romeogroup.it
 87064 Corigliano-Rossano (CS) +39 0983 1 980155 info@romeogroup.it

| REV. | DATA | DESCRIZIONE | ESEGUITO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|------------|-------------|----------|------------|---|
| 00 | 14/01/2021 | EMMISSIONE | | | Ing. Cesare Borrastrig, Francesco Giovinazzi, Gabriele Russo Pomarico |

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI: _____

PROGETTISTA:
ING. CATALDO ROCCO ROMEO