



- 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
- Aree importanti per l'avifauna (IBA - Important Birds Areas)**
- Calanchi della Basilicata
 - Buffer 300 m
- Beni Culturali art 10 e 45**
- Beni monumentali art.10**
- "Convento dei Cappuccini"
 - "Ex Cimineria e Filanda Scorpione"
 - "Ex Convento di S. Chiara"
 - "Ex Monastero e Chiesa S. Francesco"
 - "Ex Stazione di Posta"
 - "Palazzo Centola"
 - "Palazzo D'Amato Cantorio"
 - "Palazzo La Capra"
 - "Palazzo Rago"
 - "Palazzo Scorpione"
 - "Ex Monastero e Chiesa S. Francesco"
 - Palazzo Piccinini-Lavecchia
 - Beni Archeologici Tratturi
- Comparti**
- Pomarico**
- Limite comunale ISTAT
- Ferrandina**
- Limite comunale ISTAT
- Aree tutelate per Legge**
- Buffer Tratturi 200 m
 - Buffer Fiumi 500 m
- Beni paesaggistici art.142 Fiumi Buffer 150 m**
- Fosso Camardi
 - Fosso Cannosa
 - Fosso Pezzillo, Torrente la Canala
 - Vallone Femmina Morta, Torrente Vella
 - Vallone Torno, Fiume Basento
- Beni paesaggistici art.142 let m op legis**
- nr 043 -MT Tratturo Comunale Pisticci-Matera
 - nr 044 -MT Tratturo Comunale di Pisticci
 - nr 045 -MT Tratturo Comunale delle Montagne
 - Buffer Alberi monumentali
- Beni paesaggistici art.143 alberi monumentali**
- Olea europea L.
 - RETE NATURA buffer 1000 m
- ZPS**
- Valle Basento - Ferrandina Scalo
- ZSC**
- Valle Basento Ferrandina Scalo

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.4.e** Elaborato: Aree e Siti non idonei, Legge Regionale 30 dicembre 2015, n. 54 Scala: **1:10000**

PROponente:
FOTOVOLTAICA SRL
C.da Sant'Irene, Z.I.
87064 Corigliano-Rossano (CS) | +39 (0983) 565374 | www.romeogroup.it
+39 (0983) 1980155 | info@romeogroup.it

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	14/01/2021	EMISIONE			Ing. Cesare Boragnini, Francesco Deiazarini, Guido Rocco Romeo

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

