



Legenda

- SITI NOTI DA BIBLIOGRAFIA
- BUFFER 5 KM
- STAZIONE ELETTRICA TERNA
- AREA STORAGE
- STAZIONE ELETTRICA UTENTE
- AMPLIAMENTO STAZIONE ELETTRICA
- AREA IMPIANTO FOTOVOLTAICO
- PANNELLI
- BATTERIE ACCUMULO
- CABINA
- CAVIDOTTO MT
- comune_aree
- Beni-Archeologici-Tratturi-art-10
- beni_interesse_archeologico_art_10Polygon
- D.Lgs.42/2004 Art. 45
- D.Lgs.42/2004 Artt. 10-13
- beni_monumentali_art_10Polygon
- art. 10 D.lgs 42/2004
- art. 45 D.lgs 42/2004
- POTENZIALE ARCHEOLOGICO
- Medio
- Medio-Basso
- Basso
- CTR Raster

REGIONE BASILICATA 	PROVINCIA DI POTENZA 	COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA 												
LA GAMBARDA Comune di Genzano di Lucania (PZ) Località "Contrada Gambarda"														
PROGETTO DEFINITIVO per la realizzazione di un impianto agrovoltaico da ubicare nel comune di Genzano di Lucania (PZ) in località "Contrada Gambarda", potenza nominale pari a 19.926 MW, per una potenza di 18 MW in AC con sistema di accumulo da 6 MW, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nello stesso comune.														
PROPRONENTE METKA EGN METKA EGN RENEWABLES DEVELOPMENT ITALY S.R.L. Piazza Fontana n.6 - 20122 Milano (MI) Partita IVA: 11737950967 Indirizzo PEC: metkaegnrnewables@legalmail.it														
ELABORATO CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO														
Fogli: 18 - 1 Particelle: varie		Tav. n° A.4.3												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Numero</th> <th>Data</th> <th>Motivo</th> <th>Esiguito</th> <th>Verificato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Rev 0</td> <td>Gennaio 2022</td> <td>Intesa per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale da parte dell'ACI del D. Lgs 152/2006 e s.m.i.</td> <td>AS</td> <td>SG</td> <td>SG</td> </tr> </tbody> </table>	Numero	Data	Motivo	Esiguito	Verificato	Approvato	Rev 0	Gennaio 2022	Intesa per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale da parte dell'ACI del D. Lgs 152/2006 e s.m.i.	AS	SG	SG		
Numero	Data	Motivo	Esiguito	Verificato	Approvato									
Rev 0	Gennaio 2022	Intesa per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale da parte dell'ACI del D. Lgs 152/2006 e s.m.i.	AS	SG	SG									
PROGETTAZIONE Dott. Ing. SAVERIO GRAMIGNA Via Cacciopaglia n. 179 - 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: savio@gramigna.it Cell: 3288812590														
IL TECNICO Dott. ANTONIO BRUSCELLA Piazza Nicola De Gasperis n. 27 - 85100 - Potenza E-mail: antonibruscella@gmail.it Cell: 3455809582														

Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.