



<b>REGIONE BASILICATA</b> 		<b>PROVINCIA DI POTENZA</b> 		<b>COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA</b> 	
<b>Denominazione impianto: LA GAMBARDA</b>					
Ubicazione: Comune di Genzano di Lucania (PZ) Località "Contrada Gambarda"				Fogli: 18 - 1 Particelle: varie	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b> per la realizzazione di un impianto agrovoltaiico da ubicare nel comune di Genzano di Lucania (PZ) in località "Contrada Gambarda", potenza nominale pari a 19,9296 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.					
<b>PROPRONENTE</b>  <b>METKA EGN RENEWABLES DEVELOPMENT ITALY S.R.L.</b>		Piazza Fontana n.6 - 20122 Milano (MI) Partita IVA: 11737990967 Indirizzo PEC: metkaegnrnewables@legalmail.it			
<b>ELABORATO</b> <b>CARTA DEI VICOLI DLGS42-2004</b>					Tav. n° <b>A.13.12b</b>
Numero: 0 Data: Gennaio 2022 Motivo: bianca per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'Art.23 del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.					Scala <b>1:20.000</b>
<b>PROGETTAZIONE</b> Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA Via Caduti di Nassirya n. 179 - 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu Cell: 3286812690					Spazio riservato agli Enti
<b>IL TECNICO</b> Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA Via Caduti di Nassirya n. 179 - 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu Cell: 3286812690					
Dott. Forestale ALFONSO TORTORA TITO PZ - 85050 Via Roma n.413 Ordine dei Dott. Agronomi e Dott. Forestali Della provincia di Potenza n.306					
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.					

**Legenda**

- Viabilità
- Pannelli
- Recinzione
- Cabine\_campo
- Accumulo
- Ampliamento cabina
- St terna
- Cavidotto\_MT
- Cabina di consegna
- Tratturi-art10
- art142i\_parchi\_riserve
- aree\_vincolate\_ope legis\_art136
- Geostiti
- beni\_parchi\_rimembranza\_art136
- beni\_paesaggistici\_art142\_i\_zone umide
- laghi
- laghi-invasi\_art\_142b\_bufferPolygon
- Fiumi-lorrenzi-Buffer150m
- rilievi\_oltre\_1200m
- beni\_monumentali\_art\_10Polygon
- beni\_monum\_buf300m
- beni\_interesse\_archeologico\_art\_10
- beni\_ARCH\_FV\_buffer300\_PIEAR
- alberi\_monumentali\_buffer500
- Aree Boscate
- Foreste-e-boschi\_PPR
- zscPolygon
- zpsPolygon
- p\_slc\_2019Polygon
- oasi\_wwf

**Scala 1:20000**

0    420    840    1.680    2.520    3.360 Metri