



REGIONE BASILICATA	PROVINCIA DI POTENZA	COMUNE DI BANZI
MASSERIA REGINA		
Denominazione impianto:		Foglio: 15/16
Ubicazione:		Particelle: varie
PROGETTO DEFINITIVO		
per la realizzazione di un impianto agrovoltaico da ubicare in agro del comune di Banzi (PZ) in località "Masseria Regina", potenza nominale pari a 19,943 MW in DC e potenza in immissione pari a 18,7 MW AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nei comuni di Banzi (PZ) e Palazzo San Gervasio (PZ).		
PROPONENTE	BANZI ENERGIA S.r.l. Corso Libertà n. 17 VERCELLI (VC) - 13100 P.IVA 02737570024 PEC: banzienergia@legaimail.it	
ELABORATO	Tav. n°	
Intervisibilità Cumulata %		A.14.10a
		Scala
		1:20.000
Numero	Data	Motivo
Rev 0	Dicembre 2022	Istanza per l'avvio del procedimento di rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del Procedimento Unico in materia Ambientale ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.
Aggiornamenti		
PROGETTAZIONE		Spazio riservato agli Enti
GRM GROUP S.R.L. Via Tirreno n.63 - 85100 Potenza (Pz) PEC: grmgroupt@pec.it Cell: 3286812690		
IL TECNICO		
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

Impianto

- impianti_minieolico_in_esercizio
- impianti_eolici_grande_generazione_in_esercizio
- impianti_eolici_grande_generazione_autorizzati
- impianti_eolici_grande_gen_in_autorizzazione
- impianti fotovoltaici in autorizzazione

Layer

- Cabine di Campo
- Apparecchiature AT
- PVcase PV Modules (full frames)
- SE VRG + AT
- Sezione 132-150 kV
- Tracciato in antenna AT 150-380
- Cavidotto MT esterno
- Cavidotto MT interno
- Fascia Arborea
- Recinzione
- Viabilità
- d-LINEA AT 150kv
- Limiti comunali

Intervisibilità cumulata (%)

- Nessuna intervisibilità (1,34%)
- Aree con intervisibilità solo SDF (67,68%)
- Aree con intervisibilità SDF+SDP (30,98%)

5km_Buffer

1:20.000

N

0 475 950 1 900 2 850 3 800 Metri