



<b>REGIONE BASILICATA</b> 	<b>PROVINCIA DI POTENZA</b> 	<b>COMUNE DI BANZI</b> 			
Denominazione impianto: <b>MASSERIA REGINA</b>					
Ubicazione: <b>Comune di Banzi (PZ) Località "Masseria Regina"</b>		Foglio: 15/16 Particelle: varie			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>					
<b>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).</b>					
PROPRONTE: 	<b>BANZI ENERGIA S.r.l.</b> Corso Libertà n. 17 VERCELLI (VC) - 13100 P.IVA 02737570024 PEC: <a href="mailto:banzienergia@legalmail.it">banzienergia@legalmail.it</a>				
ELABORATO	<b>Planimetria dell'impianto con isoipse</b>	Tav. n° <b>A.12.a.20.7</b> Scala <b>1:2.000</b>			
Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato
Rev 0	Aprile 2022	Istanza per l'avvio del procedimento di rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del Provvedimento Unico in materia Ambientale ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.			
PROGETTAZIONE: <b>GRM GROUP S.R.L.</b> Via Tirreno n.63 - 85100 Potenza (Pz) PEC: <a href="mailto:gmgroupr@pec.it">gmgroupr@pec.it</a> Cell:3286812690			Spazio riservato agli Enti  IL TECNICO Dott. Ing. SAVERIO GRAMECNA Via Caduti di Nassirya n. 179 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: <a href="mailto:saverio.gramecna@ingpec.eu">saverio.gramecna@ingpec.eu</a> Cell: 328 6812690		
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.					

**Legenda**

- Cavidotto MT esterno
- Futura Stazione elettrica (SE) di Smistamento a 150kV
- Stallo 150-30 kV
- Linea entra-esce
- Curve di livello con equidistanza 2 m

