



REGIONE BASILICATA	PROVINCIA DI POTENZA	COMUNE DI PALAZZO SAN GERVASIO
Denominazione impianto:	MASSERIA PALERMO	
Ubicazione:	Comune di Palazzo San Gervasio (PZ) Località "Masseria Palermo"	Foglio: 24 Particelle: varie
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
<b>per la realizzazione di un impianto agrovoltaico da ubicare in agro nel comune di Palazzo San Gervasio (PZ) in località "Masseria Palermo", potenza nominale pari a 19,68372 MW in DC e potenza in immissione pari a 18,72 MW in AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nel comune di Palazzo San Gervasio (PZ).</b>		
PROPONENTE	BRINDISI ENERGIA1 S.R.L. Corso Libertà n.17, Vercelli (VC) 13100 P.IVA 02728360021 Pec: brindisienergia1@legaimail.it	
ELABORATO	Planimetrie stradali ferroviarie idrauliche con curve di livello	Tav. n° A.12.a.13.2
		Scala 1:2.000
Aggiornamenti	Numero Data Motivo	Eseguito Verificato Approvato
	Rev 0 Marzo 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	GRM GROUP S.R.L. Sede Operativa: Via Caduti di Nassirya N.179 70022 Altamura (BA) Sede Legale: Via Tirreno n.63 85100 Potenza (PZ) PEC: grmgroupsrl@pec.it Ing. Saverio Gramegna Cell: 3286812690	
IL TECNICO	Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA Via Andrea Giorgio n. 20 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu Cell: 3286812690	
		Spazio riservato agli Enti
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.		

- Legenda**
- Recinzione
  - Viabilità'
  - Cabine\_e\_servizi
  - Cavidotto MT
  - Moduli\_FV
  - Cavidotto AT
  - cv\_2m

