



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
PROGETTO DEFINITIVO		
per la realizzazione di un impianto agrovoltattico 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).		
PROPONENTE	BRINDISI ENERGIA1 S.R.L. Corso Libertà n.17, Vercelli (VC) 13100 P.IVA 02728360021 Pec: brindisienergia1@legalmail.it	
ELABORATO	Carta dei vincoli dell'area Dlgs42-2004	Tav. n° A.12.a.4.1.3 Scala 1:10.000
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: grmgroupr@pec.it Ing. Saverio Gramegna Cell: 3286812690		 Spazio riservato agli Enti
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		
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.		

Legenda

- Cavidotto AT
- SE TERNA
- Beni-paesaggistici-art-142-let-g-Foreste-e-boschi
- Siti Archeologici_Buffer 300m
- beni_interesse_archeologico_art_10
- Beni-Archeologici-Tratturi-art-10
- Fiumi-torrenti-Buffer150m
- beni_monumentali_art_10

