




 REGIONE BASILICATA		 PROVINCIA DI POTENZA		 COMUNE DI PALAZZO SAN GERVASIO	
MASSERIA PALERMO					
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 agrovoltaiico 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).					
 BRINDISI ENERGIA1 SRL		BRINDISI ENERGIA1 S.R.L. Corso Libertà n.17, Vercelli (VC) 13100 P.IVA 02728360021 Pec: brindisienergia1@legalmail.it			
ELABORATO: Planimetria con individuazione interferenze					Tav. n° A.12.a.21.5 Scala 1:2.000
Numero Rev 0		Data Marzo 2022		Motivo Istanza per l'avvio del procedimento di rilascio del provvedimento di VA nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale ai sensi dell'art.27 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.	
Eseguito		Verificato		Approvato	
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: grmgrouprsi@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
 -  Interferenza reticolo idrografico
 -  Interferenza strada

