








 REGIONE BASILICATA	 PROVINCIA DI POTENZA	 COMUNE DI PALAZZO SAN GERVASIO
CONTRADA LAGARELLI		
Denominazione impianto:		Foglio: 30
Ubicazione:		Particelle: varie
<p align="center"> PROGETTO DEFINITIVO per la realizzazione di un impianto agrovoltico da ubicare nel comune di Palazzo San Gervasio (PZ) in località "Contrada Lagarelli", potenza nominale pari a 19,98405 MW in DC e potenza in immissione pari a 15,96 MW AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nei comuni di Palazzo San Gervasio (PZ), Banzi (PZ) e Gerzano di Lucania (PZ). </p>		
PROPONENTE 	PALAZZO SAN GERVASIO 1 SPV S.R.L. Via Cino del Duca, 5 20122 - Milano (MI) P.IVA: 02083840765 PEC: palazzosangervasio1spv@legalmail.it	
ELABORATO Planimetria dell'impianto con isoipse		Tav. n° A.12.a.20.2
Numero Data Motivo		Eseguito Verificato Approvato
Aggiornamenti Rev 0 Febbraio 2022 Istanza per l'avvio del procedimento di rilascio del provvedimento di VIA in ambito del Provvedimento Unico in materia Ambientale ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.		Scala 1.2000
IL PROGETTISTA Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA Via Caduti di Nassirya n. 179 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu Cell: 3286812690		Spazio riservato agli Enti  
IL TECNICO Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA Via Caduti di Nassirya n. 179 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:**
- Impianto**
-  Cabine di Campo
 -  Pannelli FV
 -  Recinzione
 -  Viabilità
- cavidotto**
-  1
 -  2
 -  3
 -  Curve di livello 2m

