



REGIONE BASILICATA	PROVINCIA DI POTENZA	COMUNE DI PALAZZO SAN GERVASIO
Denominazione impianto: CONTRADA LAGARELLI		
Ubicazione: Comune di Palazzo San Gervasio (PZ) Località "Contrada Lagarelli"		Foglio: 30 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>		
PROPRONTE	PALAZZO SAN GERVASIO 1 SPV S.R.L. Via Cino del Duca, 5 20122 - Milano (MI) P.IVA: 02083840765 PEC: palazzosangervasio1spv@legalmail.it	
ELABORATO		Tav. n° A.12.a.20.1
Planimetria dell'impianto con isoipse		Scala 1.2000
Aggiornamenti	Numero Data Motivo	Eseguito Verificato Approvato
	Rev 0 Febbraio 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.	
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

