

	USO DEL SUOLO	FASE DI CANTIERE	FASE DI ESERCIZIO
Area accettazione/controllo materiali stoccaggio provvisorio e baraccamenti	Seminativo	ha 03 08 20	--
Area perimetrale di delimitazione e di transito nell'impianto	Seminativo	ha 15 66 74	ha 03 89 22
Area centrale di stoccaggio materiali realizzazione impianto e dismissione	Seminativo	ha 08 80 37	--
Cabine sottocampi (n. 24)	Seminativo	ha 00 07 20	ha 00 07 20
Area sottesa ai pannelli (in posizione orizzontale)	Seminativo	--	ha 27 13 60
Area tra i pannelli	Seminativo	--	ha 45 22 29
Area mitigazione	Seminativo	--	ha 04 20 45
Area di imprevio	Seminativo	--	ha 07 83 56

SUPERFICIE TOTALE IMPIANTO ha 88.36.32



**REGIONE PUGLIA**  
 Comune di Spinazzola (BT)  
 Località "Salice"

Progetto definitivo di un impianto agrovoltaico della potenza complessiva pari a 49.36880 MW, da ubicare in agro di Spinazzola (BT), delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicare nei Comuni di Banzi e Genzano di Lucania (PZ).

**PROPONENTE** SPINAZZOLA SPV s.r.l.  
 Viale Regina Margherita 125 - 00198 Roma (RM)  
 PEC spinazzolaspv srl@pec.enel.it SPINAZZOLA SPV SRL  
 Cif.P.IVA 08379390720

Codice Autorizzazione Unica 6C4A0U6

**ELABORATO** 1.PA **PLANIMETRIA AREE OCCUPATE** **Scala** 1:2000





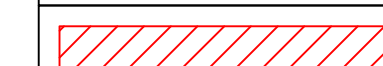

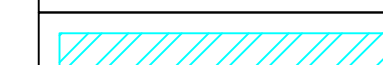
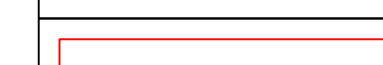

**PROGETTISTA** Dott. Ing. Saverio Gramagna  
 Via Cremona 47, 70022 Altamura (BA)  
 P.IVA 06306900728  
 Ordine degli Ingegneri di Bari n.8443  
 PEC saverio.gramagna@ingpec.eu

**IL TECNICO** Dott. Ing. Saverio Gramagna  
 Via Cremona 47, 70022 Altamura (BA)  
 P.IVA 06306900728  
 Ordine degli Ingegneri di Bari n.8443  
 PEC saverio.gramagna@ingpec.eu



Numero	Data	Motivo
REV0	Luglio 2021	ISTANZA VIA ART. 23 D.LGS. 152/06, CONVERTITO DALL'ART. 31 COMMA 4 DEL DL. 77/2021 CON LEGGE 108 DEL 29/07/2021 - ISTANZA AUTORIZZAZIONE UNICA ART. 12 D.LGS. 387/01
REV1	Marzo 2022	Richiesta integrazione MITE Prot. n. 1319 del 07/03/2022

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

LEGENDA	
	Recinzione
	Viabilità di servizio
	Confine Idoneo
	Cancello di ingresso
	Area perimetrale di delimitazione e di transito nell'impianto
	Area centrale di stoccaggio materiali realizzazione impianto e dismissione
	Area accettazione/controllo materiali stoccaggio provvisorio e baraccamenti
	Area interna di impianto
	Cabine sottocampi