



REGIONE PUGLIA 	PROVINCIA DI BARI 	COMUNE DI ALTAMURA 
JESCE		
Denominazione impianto:		JESCE
Ubicazione:		Comune di Altamura (BA) Località "Jesce"
		Foglio: 278 Particelle: varie
PROGETTO DEFINITIVO		
di un impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 38,6074 MW in DC e di potenza in immissione pari a 34,684 MW in AC, da ubicare nella Zona Industriale del comune di Altamura (BA), delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro del comune di Matera (MT).		
PROPONENTE 	GREEN ITALY JESCE S.R.L. VIA ANDREA GIORGIO n.20 ALTAMURA (BA) - 70022 P.IVA 08533890722 PEC: greenitalyjescesrl@pec.it	
Codice Autorizzazione Unica 1SSWAG5		
ELABORATO		Tav. n°
Intervisibilità Cumulata % Ortofoto		1.IC.d
		Scala 1:20.000
Aggiornamenti	Numero	Data
Rev 0	Marzo 2023	Integrazione richiesta dal MIC_SS-PNRR con nota prot. 0005131-P del 31/10/2022
Eseguito Verificato Approvato		
IL PROGETTISTA Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Via Lama n.18 - 75012 Bernalda (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC: antonioavallone@pec.it Cell: 339 796 8183		Spazio riservato agli Enti
IL TECNICO Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Via Lama n.18 - 75012 Bernalda (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC: antonioavallone@pec.it Cell: 339 796 8183		
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.		

LEGENDA

-  Area impianto
 -  Cavidotto interrato
 -  Stazione Elettrica Utente (Condominio)
 -  Impianti Eolici in esercizio
 -  Impianti FV in esercizio
 -  Impianti FV in autorizzazione
 -  Impianti FV in valutazione
 -  Impianti FV in valutazione presentati successivamente
 -  Area di analisi
- Intervisibilità Cumulata %**
-  Aree con nessuna intervisibilità 22,74 %
 -  Aree con intervisibilità solo impianto Stato di Progetto 1,51 %
 -  Aree con intervisibilità solo impianti Stato di Fatto 39,35 %
 -  Aree con intervisibilità cumulata SdF + SdP 36,40 %