



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: greenitalyjesce@pec.it			
Codice Autorizzazione Unica 1SSWAG5					
ELABORATO Intervisibilità Cumulata Ortofoto					Tav. n° 1.IC.b
Numero Data Motivo Rev 0 Marzo 2023 Integrazione richiesta dal MIC_SS-PNRR con nota prot. 0005131-P del 31/10/2022					Scala 1:20.000 Eseguito Verificato Approvato
IL PROGETTISTA Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Via Lama n.18 - 75012 Bernakia (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 Bernakia (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC: antonioavallone@pec.it Cell: 339 796 8183					

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
-  Aree con intervisibilità solo impianto Stato di Progetto
-  Aree con intervisibilità solo impianti Stato di Fatto
-  Aree con intervisibilità cumulata SdF + SdP

1:20.000

0 1 2 4 km

Sistema di coordinate: WGS 1984 UTM Zone 33N - EPSG: 32633