

REGIONE PUGLIA 	CITTA' METROPOLITANA DI BARI 	COMUNE DI ALTAMURA 
--	--	--

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).

PROPRONTE 	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	CARTA PERICOLOSITA' IDRAULICA E GEOMORFOLOGICA	Tav. n°	3RGF
		Scala	1:25.000

Aggiornamenti	Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato
	Rev 0	Dicembre 2021	Istanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 – Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03			

<p>IL PROGETTISTA</p> <p>Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA Via Caduti di Nassiriya n.179 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu Cell. 3286812690</p> <p>IL TECNICO</p> <p>Dott. Geol. PIETRO PEPE Via Caduti di Nassiriya n.179 700 Altamura (BA) Ordine dei Geologi della Puglia n. 402 Cell. 3396828496</p>		<p>Spazio riservato agli Enti</p>
--	---	-----------------------------------

Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.

LEGENDA

PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA

- R4
- R3
- R2
- R1

PERICOLSITA' IDRAULICA

- 30 ANNI
- 200 ANNI
- 500 ANNI
- Pannelli
- reticolo

