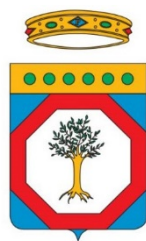
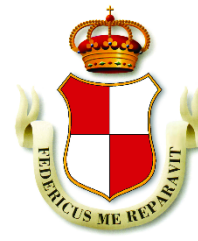


REGIONE PUGLIA**PROVINCIA DI BARI****COMUNE DI ALTAMURA**

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).

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

Reportage Fotografico

Tav. n°

13AP

Scala

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			

IL PROGETTISTA

Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA

Via Caduti di Nassiriya n.179

70022 Altamura (BA)

Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443

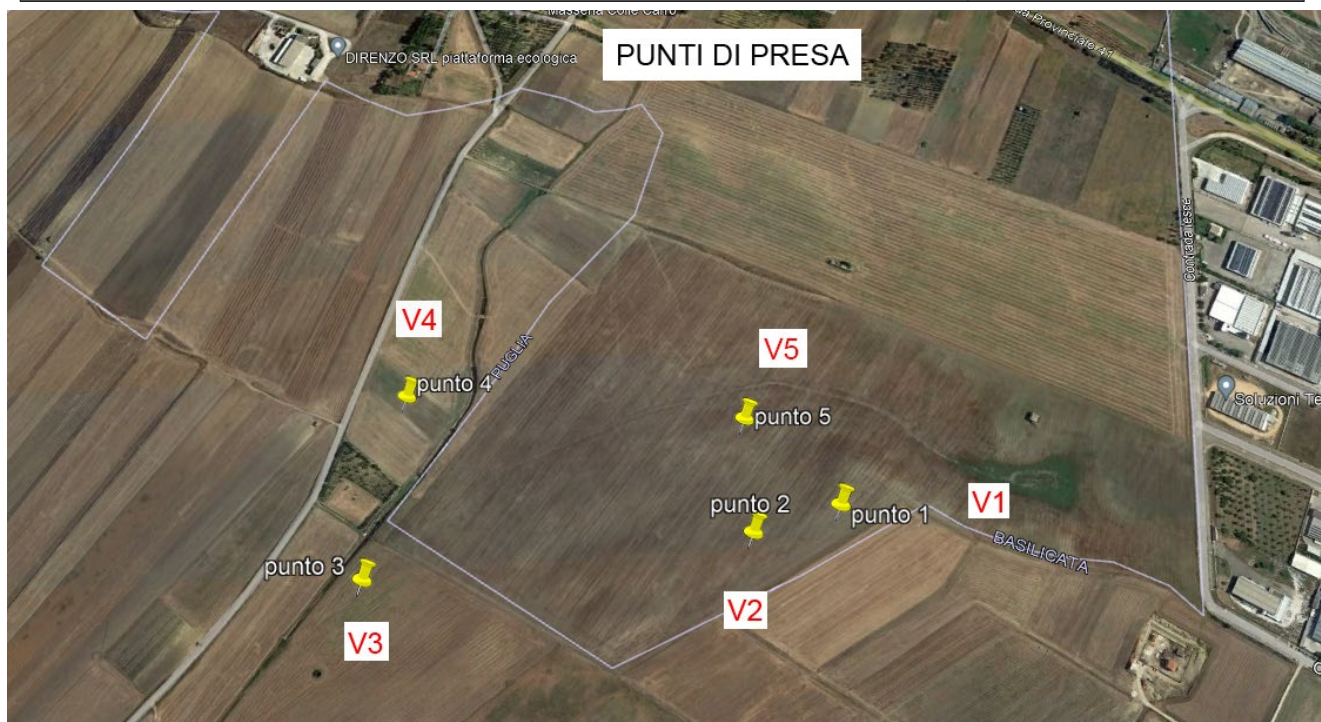
PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu

Cell: 3286812690

IL TECNICO

 progettista:


Spazio riservato agli Enti



Punti di presa



Punti di presa V1



Punti di presa V2



Punti di presa V3



Punti di presa V4



Punti di presa V5



Punti di presa V1: Foto 1



Punti di presa V1: Foto 2



Punti di presa V1: Foto 3



Punti di presa V2: Foto 4



Punti di presa V2: Foto 5



Punti di presa V3 : Foto 6



Punti di presa V3: Foto 7



Punti di presa V4: Foto 8



Punti di presa V5: Foto 9



Punti di presa V5: Foto 10



Fotosimulazione 1: Punti di presa V1-Foto 1



Fotosimulazione 2: Punti di presa V1-Foto 2



Fotosimulazione 3: Punti di presa V1-Foto 3

Progettazione:
Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA

Il Committente:
GREEN ITALY JESCE S.R.L.



Fotosimulazione 4: Punti di presa V2-Foto 4

Il tecnico

Dott. Ing. Saverio Gramegna



Progettazione:
Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA

Il Committente:
GREEN ITALY JESCE S.R.L..