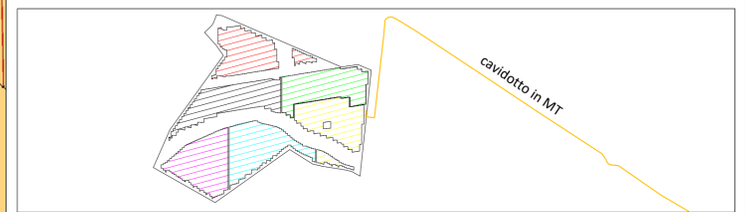
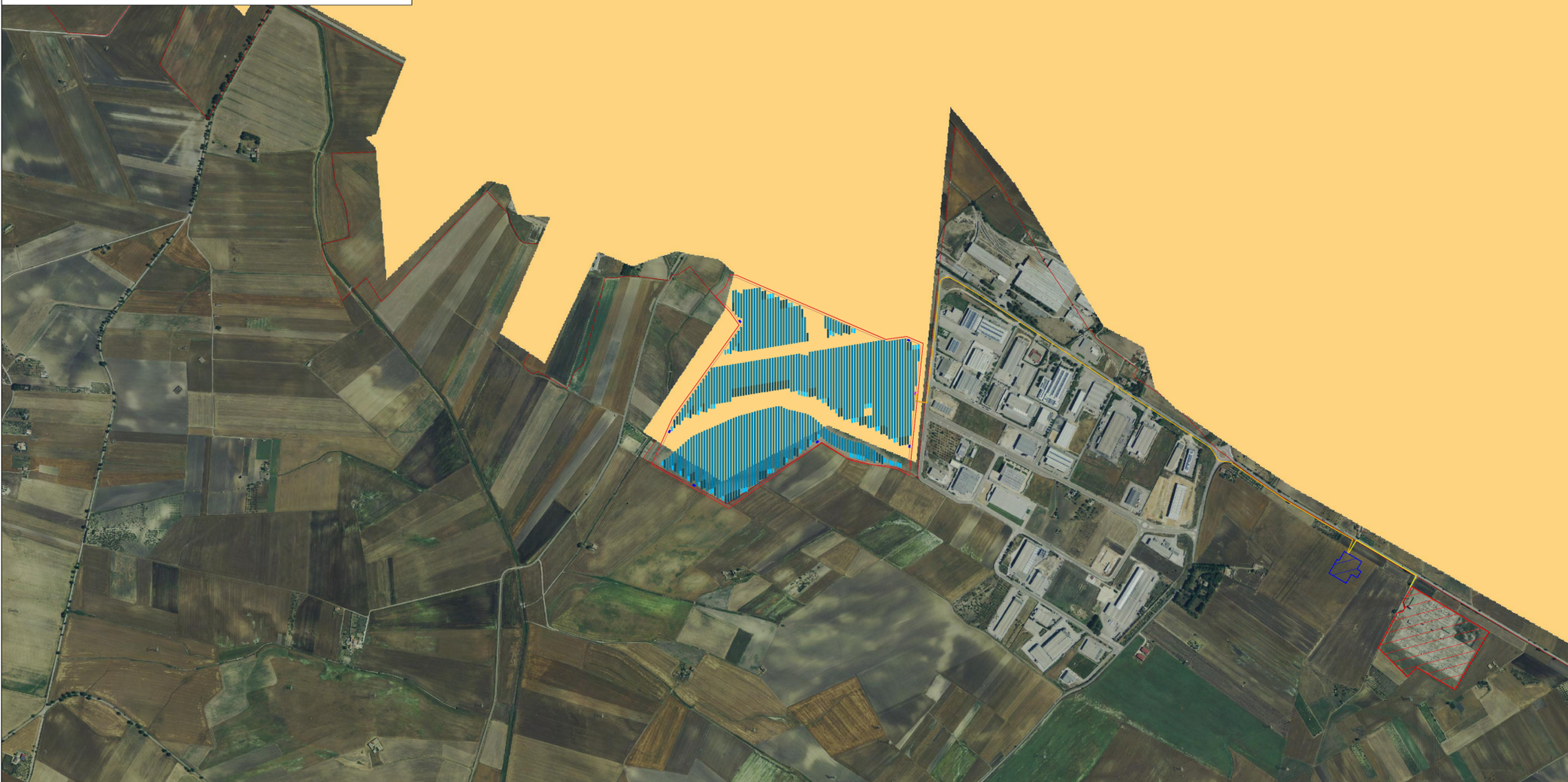
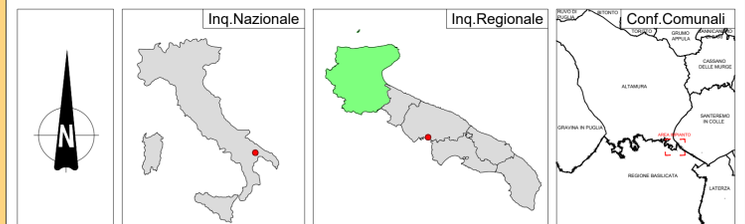


LEGENDA

-  Recinzione Parco Fotovoltaico
-  Tracker FV 2P - 12
-  Tracker FV 2P - 24
-  Tracker FV 2P - 36
-  Cabina
-  Inverter
-  Viabilità Interna al Parco Fotovoltaico
-  Cavidotto MT su viabilità pubblica esistente
-  Cavidotto in AT
-  Sottostazione Elettrica Terna (Matera)
-  Stazione Elettrica Utente (Condominio)



Campo	Tracker 2P-12	Tracker 2P-24	Tracker 2P-36	Tot.Pannelli	Potenza Mw	Inverter
1	10	28	112	10.452	6.48024	4
2	12	13	111	9646	5.98052	4
3	5	4	129	10.400	6.448	4
4	22	16	116	10.452	6.48024	4
5	10	8	128	10.660	6.6092	4
6	10	14	124	10.660	6.6092	4
	69	83	720	62.270	38.6074	24



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).

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	Tav n°	11AP
Piano di Tutela delle Acque	Scala	1:10000

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 Nassirya n.179 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu Cell: 3286812690		Spazio Riservato agli Enti
IL TECNICO Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA Via Caduti di Nassirya n.179 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu Cell: 3286812690		

- | | | | | |
|---|---|--|---|--|
|  Confini Comunali |  A |  Tipo A |  3-1-1 / IT16BSAL-MIOCO / SALENTO MIOCENICO CENTRO-ORIENTALE |  2-2-3 / IT16SALEN-CM / SALENTO CENTRO-MERIDIONALE |
|  Aeroporti |  Canale Principale dell'Acquedotto Pugliese |  Tipo B |  1-1-1 / IT16AGAR-CO / GARGANO CENTRO-ORIENTALE |  2-2-1 / IT16SALEN-COS / SALENTO COSTIERO |
|  Locali |  Aree di tutela per approvvigionamento idrico di emergenza |  Tipo C |  2-1-2 / IT16AMUG-AL / ALTA MURGIA |  2-2-2 / IT16SALEN-CS / SALENTO CENTRO-SETTENTRIONALE |
|  E |  Aree di tutela quali-quantitativa |  Acque superficiali destinate alla produzione di acqua potabile |  2-1-3 / IT16AMUG-BRA / MURGIA BRADANICA |  Perimetrazione Area Sensibile |
|  SP |  Aree vulnerabili alla contaminazione salina |  Regime ordinario |  2-1-1 / IT16AMUG-CO / MURGIA COSTIERA |  Bacino Area Sensibile |
|  SS |  Aree di tutela quantitativa |  Regime emergenziale |  2-1-4 / IT16AMUG-TA / MURGIA TARANTINA |  Zone Vulnerabili da Nitrati |
| | | | |  Aree a monitoraggio di approfondimento |