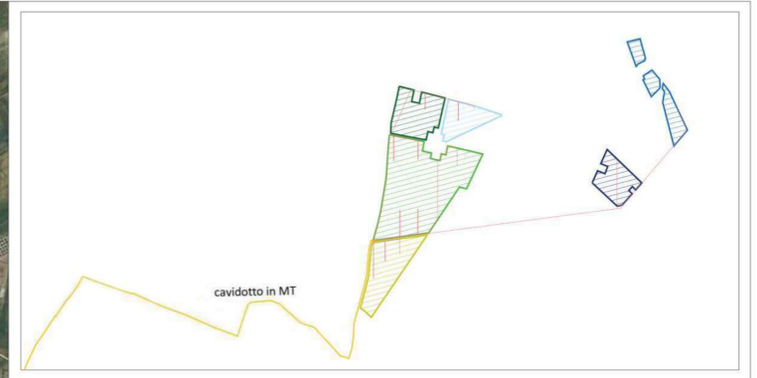
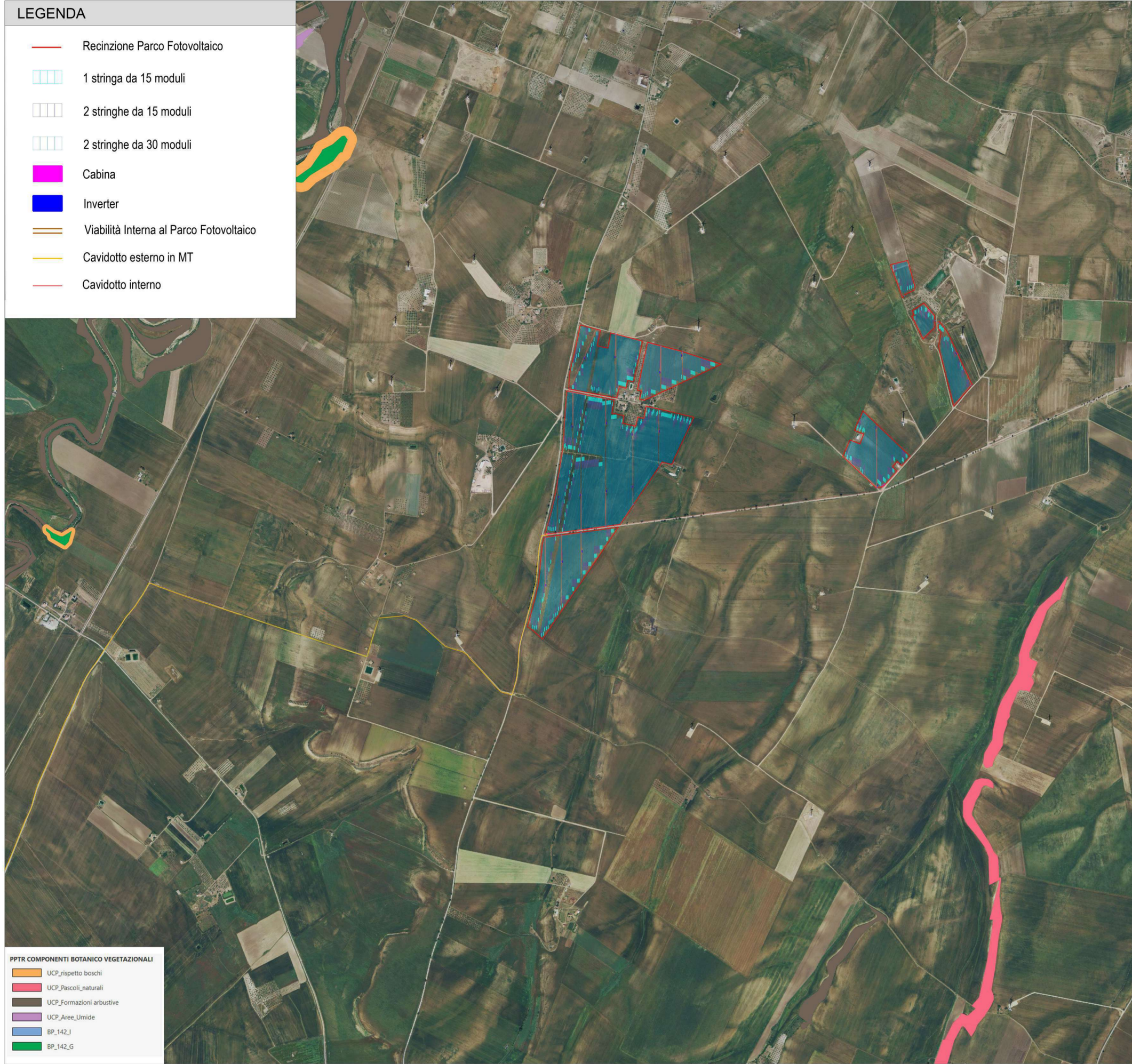
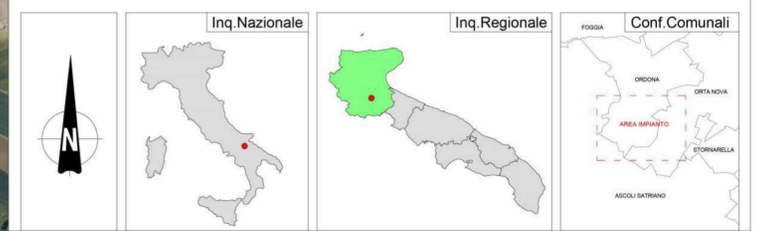


LEGENDA

-  Recinzione Parco Fotovoltaico
-  1 stringa da 15 moduli
-  2 stringhe da 15 moduli
-  2 stringhe da 30 moduli
-  Cabina
-  Inverter
-  Viabilità Interna al Parco Fotovoltaico
-  Cavidotto esterno in MT
-  Cavidotto interno



Campo	Tracker da 15	Tracker da 30	Tracker da 60	Tot.Pannelli	Potenza Mw	Inverter
1	50	39	158	11.400	7.524	2
2	128	118	658	44.940	29.6604	8
3	50	52	201	14370	9.4842	3
4	38	37	115	8580	5.6628	2
5	30	3	96	7.140	4.7124	1
6	30	35	125	9000	5940	2
	326	312	1353	95430	62.9838	18



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA DI FOGGIA



COMUNE DI ORDONA



MASSERIA SAN MARCHITTO

Denominazione impianto: **MASSERIA SAN MARCHITTO**

Ubicazione: **Comune di Ortona (FG)** Foglio: 11 / 12
Località "Masseria San Marchitto" Particelle: varie

PROGETTO DEFINITIVO

per la realizzazione di un impianto agrovoltico da ubicare in agro del comune di Ortona (FG) in località "Masseria San Marchitto", potenza nominale pari a 62,9838 MW DC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nei comuni di Ortona (FG), Ascoli Satriano (FG) e Deliceto (FG).

PROPONENTE: **HYDRA GROUP S.R.L.**
 Altamura (BA) Via Andrea Giorgio 20 - CAP 70022
 Partita IVA: 08596530728
 Indirizzo PEC: hydragroupsrl@pec.it

Codice Autorizzazione Unica **G4BCDJ4**

ELABORATO: **PPTR_Compenti Botanico Vegetazionali** Tav. n° **TAV_4AP**
 Scala: 1:10.000

Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato
Rev 0	Giugno 2022	Istanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03			

PROGETTAZIONE: **GRM GROUP S.R.L.**
 Via Caduti di Nassirya n. 179
 70022 Altamura (BA)
 P. IVA 07816120724
 PEC: grmgrouprsi@pec.it
 Tel.: 0804168931

IL TECNICO: **Dott. Ing. DONATO FORGIONE**
 Via Raiale n. 110/Bis
 65128 Pescara (PE)
 Ordine degli Ingegneri di Pescara n. 1814
 PEC: grmgrouprsi@pec.it
 Cell: 0804168931

Spazio riservato agli Enti

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

- PPTR COMPONENTI BOTANICO VEGETAZIONALI**
-  UCP_rispetto boschi
 -  UCP_Pascoli_naturali
 -  UCP_Formazioni arbustive
 -  UCP_Aree_Umide
 -  BP_142_I
 -  BP_142_G