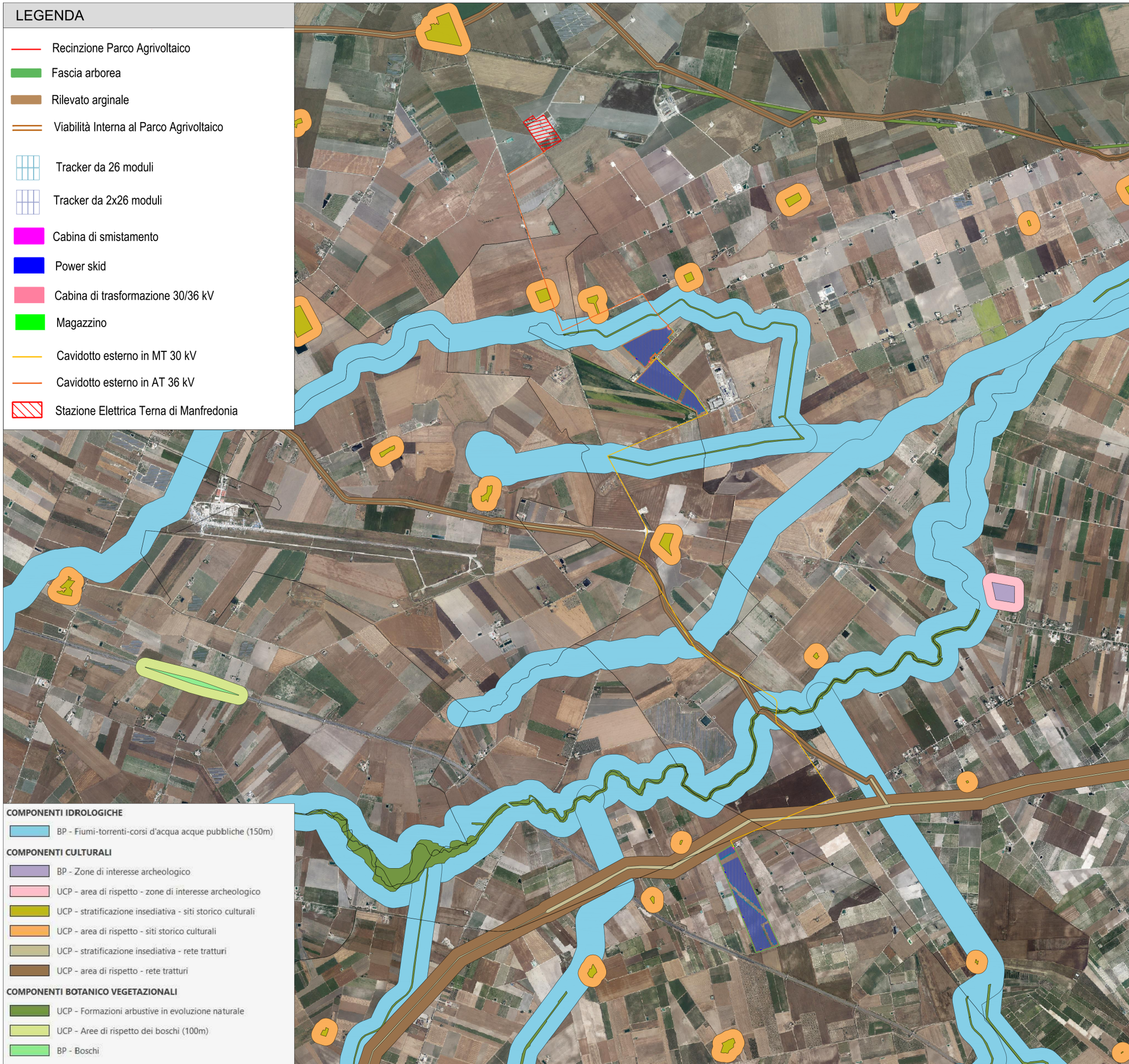


## LEGENDA

- Recinzione Parco Agrivoltaico
- Fascia arborea
- Rilevato arginale
- Viabilità Interna al Parco Agrivoltaico
-  Tracker da 26 moduli
-  Tracker da 2x26 moduli
- Cabina di smistamento
- Power skid
- Cabina di trasformazione 30/36 kV
- Magazzino
- Cavidotto esterno in MT 30 kV
- Cavidotto esterno in AT 36 kV
-  Stazione Elettrica Terna di Manfredonia



### COMPONENTI IDROLOGICHE

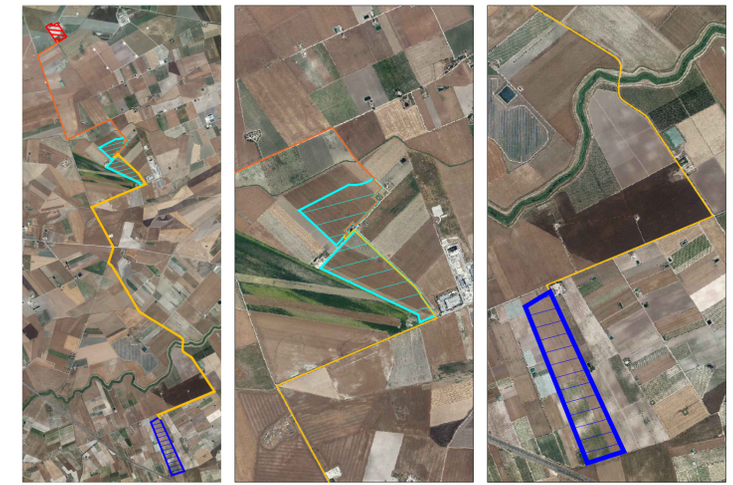
- BP - Fiumi-torrenti-corsi d'acqua acque pubbliche (150m)

### COMPONENTI CULTURALI

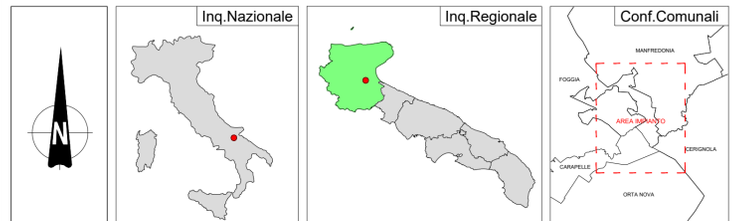
- BP - Zone di interesse archeologico
- UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
- UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
- UCP - area di rispetto - siti storico culturali
- UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
- UCP - area di rispetto - rete tratturi

### COMPONENTI BOTANICO VEGETAZIONALI

- UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
- UCP - Aree di rispetto dei boschi (100m)
- BP - Boschi



Campo	Tracker da 26	Tracker da 52	Tot.Pannelli	Potenza Mw	Inverter
1	69	689	37.622	21,63265	5
2	67	575	31.642	18,19415	4
	<b>136</b>	<b>1264</b>	<b>69.264</b>	<b>39,8268</b>	<b>9</b>



### REGIONE PUGLIA



### PROVINCIA DI FOGGIA



### COMUNI DI MANFREDONIA ED ORTA NOVA



Denominazione Impianto:	<b>LA PESCIA</b>
Ubicazione:	<b>Comuni di Manfredonia (FG) ed Orta Nova (FG) Località "La Pescia" e "Santa Felicità"</b>

### PROGETTO DEFINITIVO

per la realizzazione di un impianto agrivoltaico da ubicare in agro dei comuni di Manfredonia (FG) ed Orta Nova (FG) in località "La Pescia" e "Santa Felicità", potenza nominale pari a 39,8268 MW in DC e potenza in immissione pari a 37,8 MW in AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nei comuni di Manfredonia (FG), Orta Nova (FG), Carapelle (FG), Cerignola (FG) e Foggia (FG).

PROPONENTE	<b>SORGENIA RENEWABLES S.R.L.</b> Milano (MI) Via Algardi Alessandro 4 - CAP 20148 Partita IVA: 10300050969 Indirizzo PEC: <a href="mailto:sorgenia.renewables@legaimail.it">sorgenia.renewables@legaimail.it</a>
------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ELABORATO	Tav n°	1AP
PPTR Generale	Scala	1:20000
Aggiornamenti:	Eseguito	Verificato
Numero	Data	Motivo
Rev 0	Ottobre 2022	Intenza VIA art.23 D.lgs 151/06
		Approvato

PROGETTAZIONE

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

IL TECNICO

Dot. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE  
Contrada Lama n.18 - 75012 Bernaldo (MT)  
Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924  
PEC: [antonioavallone@pec.it](mailto:antonioavallone@pec.it)  
Cell: 339 796 8183

Spazio Riservato agli Enti