







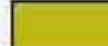
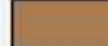


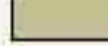
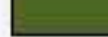


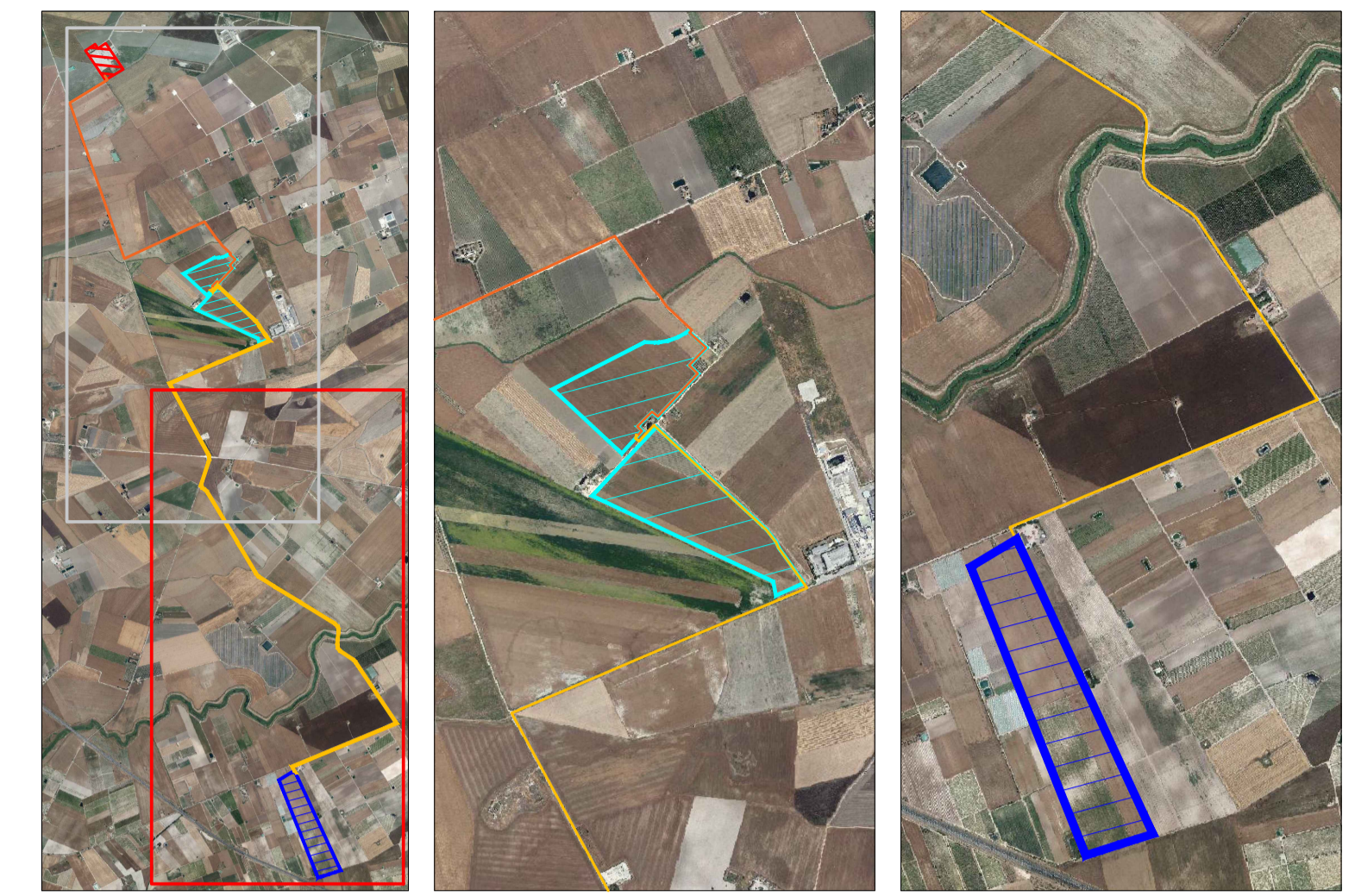
## LEGENDA

-  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

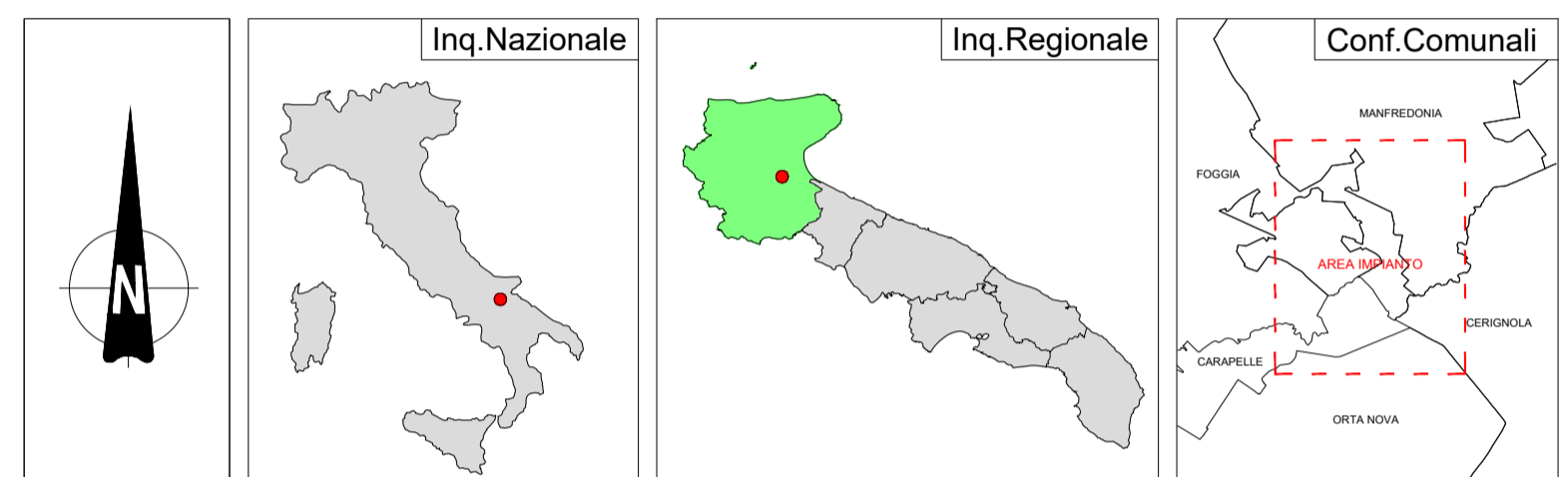


## COMPONENTI GEOMORFOLOGICHE

-  UCP - Versanti
-  UCP - Lame e gravine
-  UCP - Inghiottitoi (50m)
-  UCP - Grotte - 100m
-  UCP - Geositi (100m)
-  UCP - Doline
-  UCP - Cordoni dunari



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
	136	1264	69.264	39,8268	9



## REGIONE PUGLIA



## PROVINCIA DI FOGGIA



## COMUNI DI MANFREDONIA ED ORTA NOVA



Denominazione Impianto: **LA PESCIA**

Ubicazione: **Comuni di Manfredonia (FG) ed Orta Nova (FG)  
Località "La Pescia" e "Santa Felicità"**

### 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



**SORGENTIA RENEWABLES S.R.L.**  
Milano (MI) Via Algardi Alessandro 4 - CAP 20148  
Partita IVA: 10300050969  
Indirizzo PEC: [sorgentia.renewables@legaimail.it](mailto:sorgentia.renewables@legaimail.it)

#### ELABORATO

PPTR Componenti Geomorfologiche

Tav n° 2AP 2.2

Scala 1:10000

Aggiornamenti	Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato
	Rev 0	Ottobre 2022	Intesa VIA art.23 D.Lgs 152/06			

#### PROGETTAZIONE

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



#### IL TECNICO

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



Spazio Riservato agli Enti