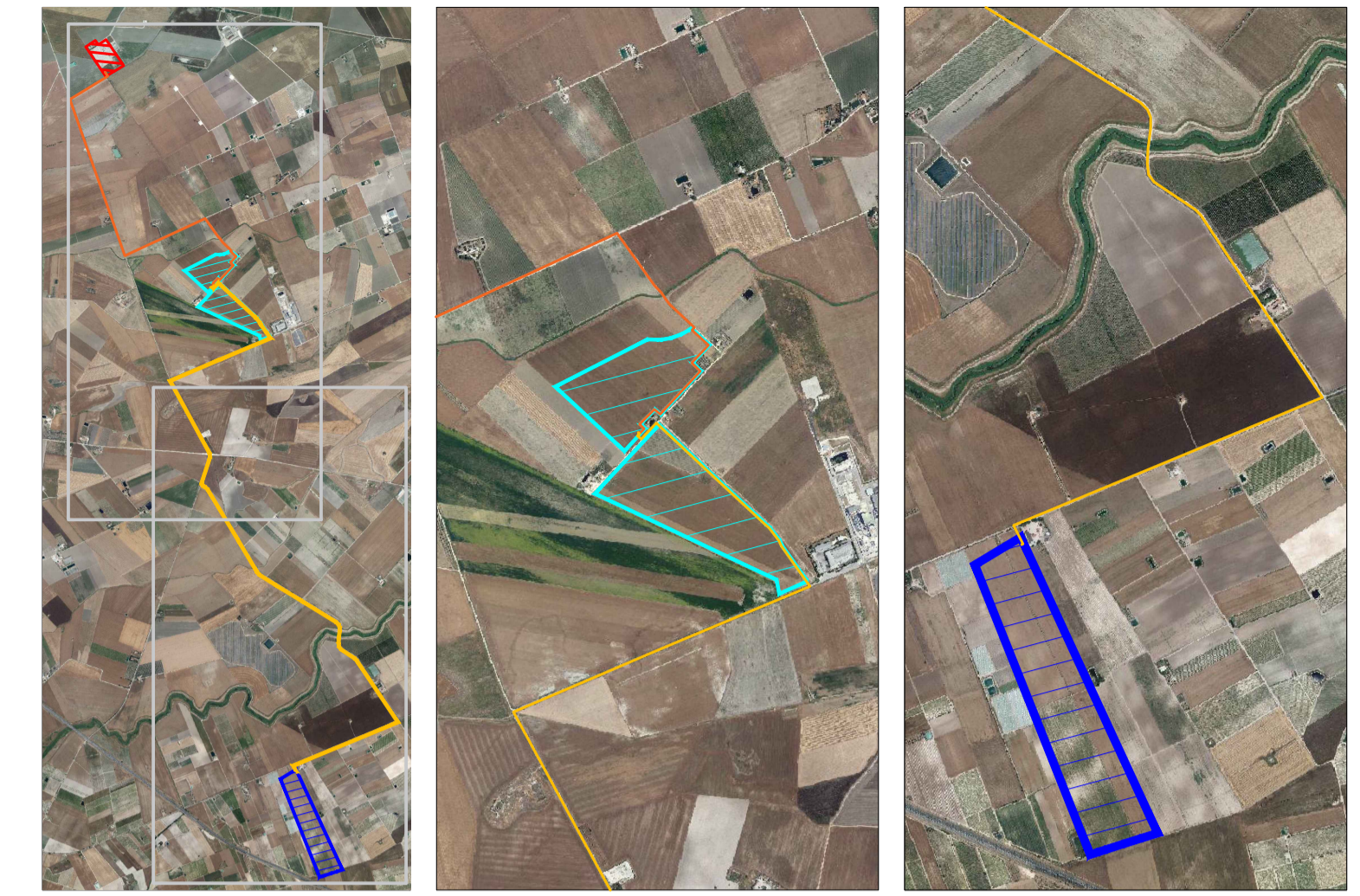
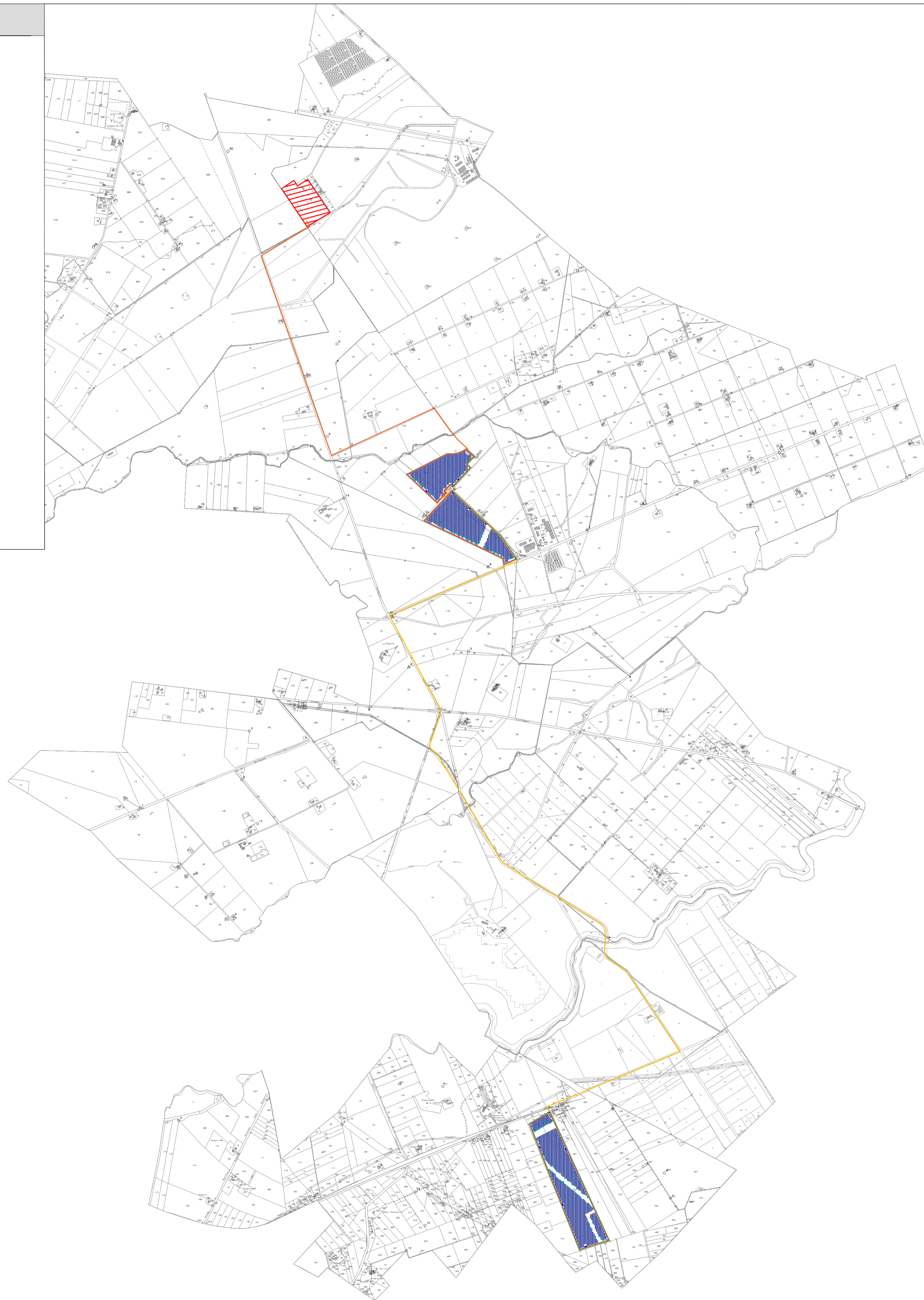
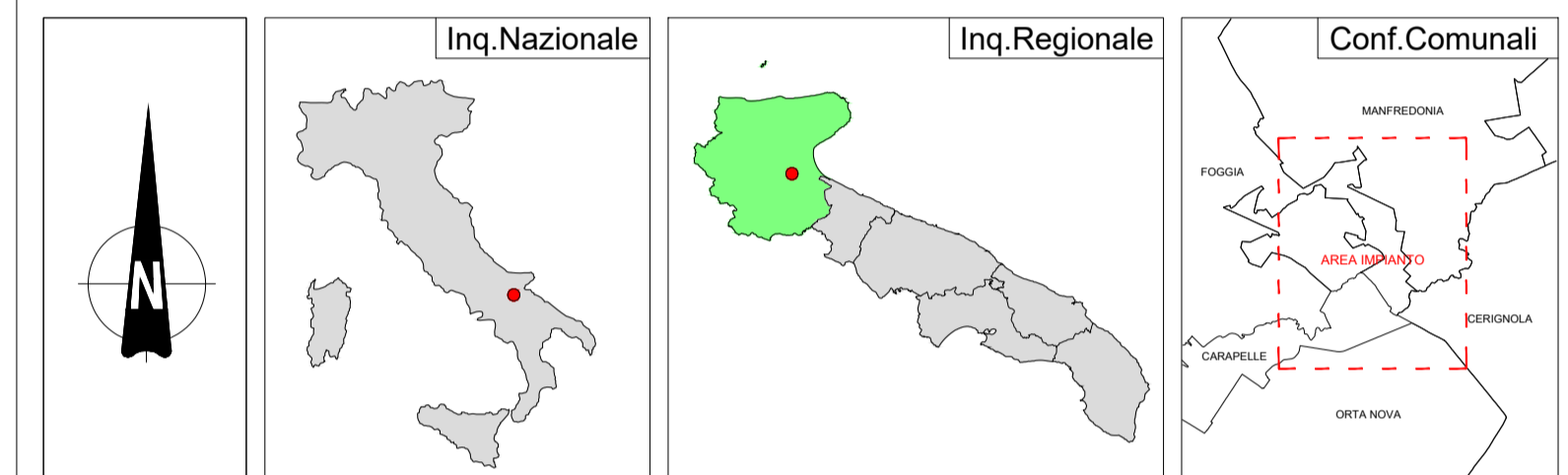






LEGENDA

- 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



| 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@legalmail.it | | Tav n° 4EG 1.3 Scala 1:10000 | | | | | | |
| ELABORATO Inquadramento dell'area di progetto su catastale | | Eseguito Verificato Approvato _____ _____ _____ | | | | | | |
| Assegni: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Numero</th> <th>Data</th> <th>Motivo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Rev 0</td> <td>Ottobre 2022</td> <td>Istanza VIA art.23 D.lgs 152/06</td> </tr> </tbody> </table> | | Numero | Data | Motivo | Rev 0 | Ottobre 2022 | Istanza VIA art.23 D.lgs 152/06 | Spazio Riservato agli Enti |
| Numero | Data | Motivo | | | | | | |
| Rev 0 | Ottobre 2022 | Istanza 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: grmgrouppro@pec.it Tel: 0804168931 | |   | | | | | | |
| IL TECNICO Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Contrada Lama n.18 - 75012 Bernaldo (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC: antonioavallone@pec.it Cell: 339 796 8183 | | | | | | | | |