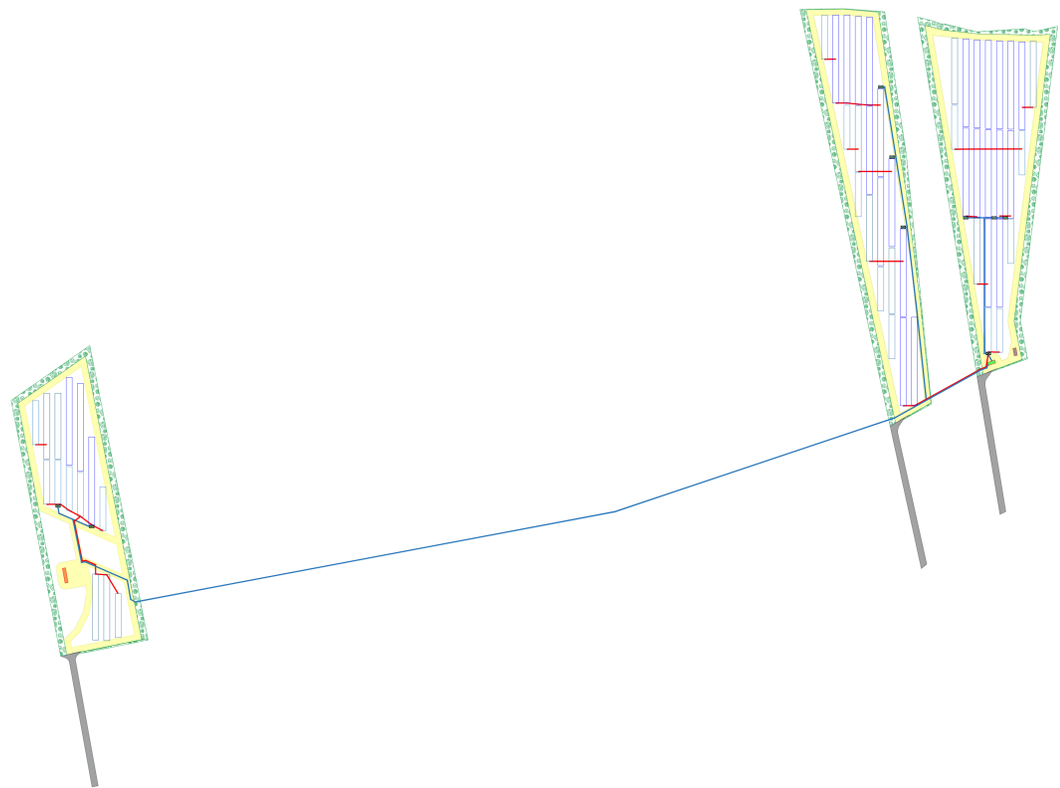


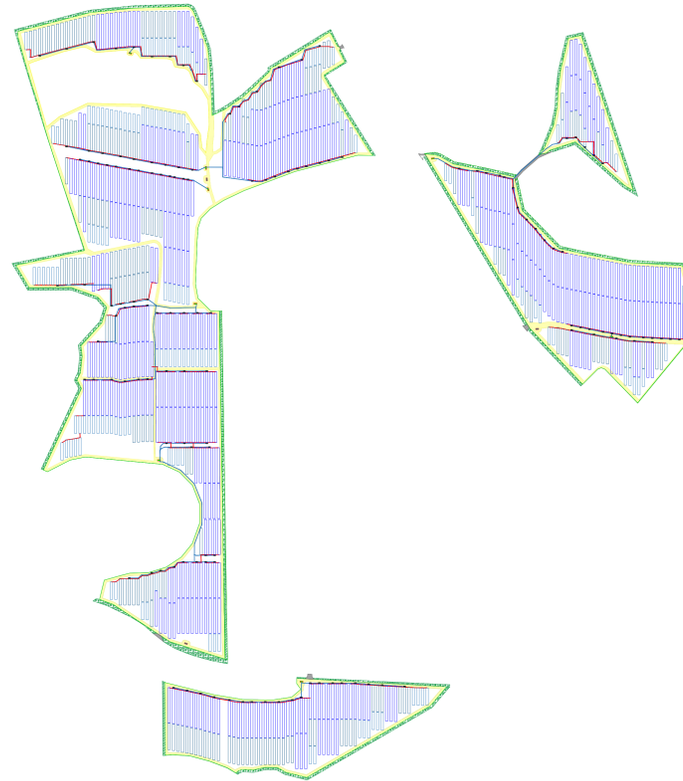
# Planimetria distribuzione elettrica BT in area parco e sezioni di posa



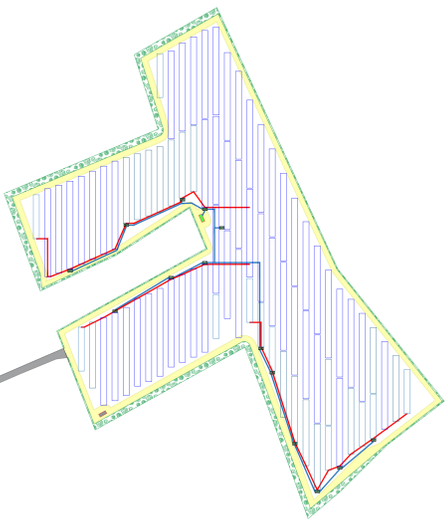
Area 1 - Scala 1:2.000



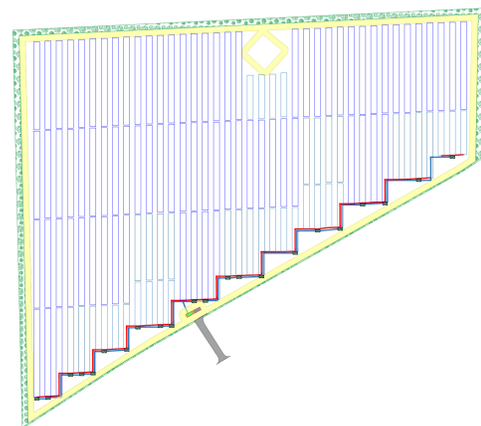
Areae 2 - 3 - 4 - Scala 1:5.000



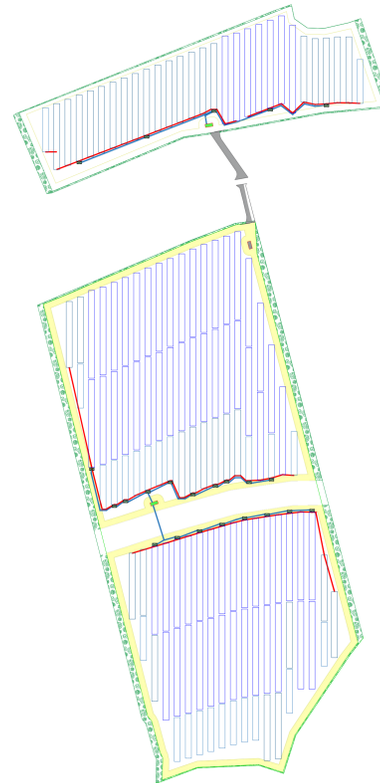
Area 5 - Scala 1:2.000



Area 6 - Scala 1:2.000



Area 7 - Scala 1:2.000



**Legenda:**

|  |   |
|--|---|
|  | Struttura inseguitore monoassiale a 4 stringhe    |
|  | Struttura inseguitore monoassiale a 3 stringhe    |
|  | Struttura inseguitore monoassiale a 2 stringhe    |
|  | Cabina elettrica generale                         |
|  | Cabina di monitoraggio                            |
|  | Cabina di trasformazione AT/AT -36 / 0.8 kV       |
|  | Convertitore AC/DC - Inverter                     |
|  | Recinzione  |
|  | Viabilità interna                                 |
|  | Viabilità esterna                                 |
|  | Elettrodotto interrato di connessione BT inverter |
|  | Elettrodotto interrato di connessione DC inverter |
|  | Opere di connessione - ampliamento SSE Tema SpA   |

## SEZIONI DI SCAVO - CONNESSIONI INTERNE AREE DI IMPIANTO CONNESSIONI ELETTRICHE IN AT - BT\_AC - BT\_DC



REGIONE PUGLIA PROVINCIA di FOGGIA  
COMUNE di TROIA

**FLUORITE NEW ENERGY S.r.l.**  
Piazza Cavour n.19 - 00193 Roma (RM)

**STUDIO INGEGNERIA**  
Ing. Roberto Montemurro  
Via S. Valentino n.14 - 74016 Massafra (TA)  
Tel. +39 0985795200  
e-mail: ing.roberto.montemurro@gmail.com

Progetto per la realizzazione di un parco "agrivoltaico" per produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica di potenza di poco pari a 69,75 MWp e potenza di immissione pari a 62,00 MW, delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili. Comune di Troia (FG) - località "Piano di Napoli" - "I Bellini" - "San Pietro" - "Colazze" - "Planerite".

Elaborati grafici del progetto preliminare  
Elaborato Grafico: ASHBFX5\_ElaboratoGrafico\_09.pdf  
Codice Elaborato: D9

|      |               |                     |               |               |               |
|------|---------------|---------------------|---------------|---------------|---------------|
| Rev. | Data          | Progetto definitivo | R. Montemurro | R. Montemurro | R. Montemurro |
| 00   | Dicembre 2023 | Progetto definitivo |               |               |               |

Scala: VARIE  
Formato: A0  
Codice Pratica: ASHBFX5