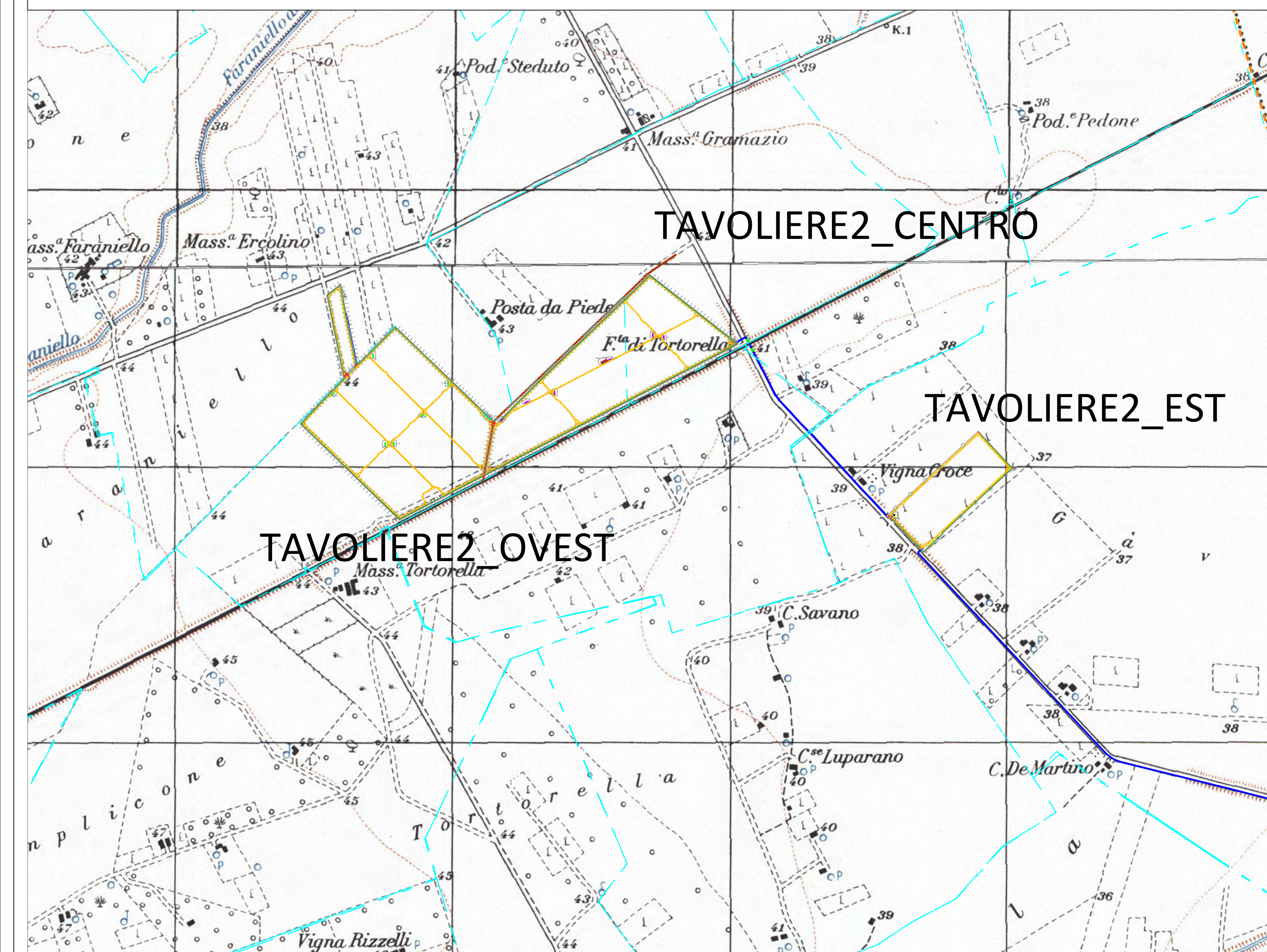


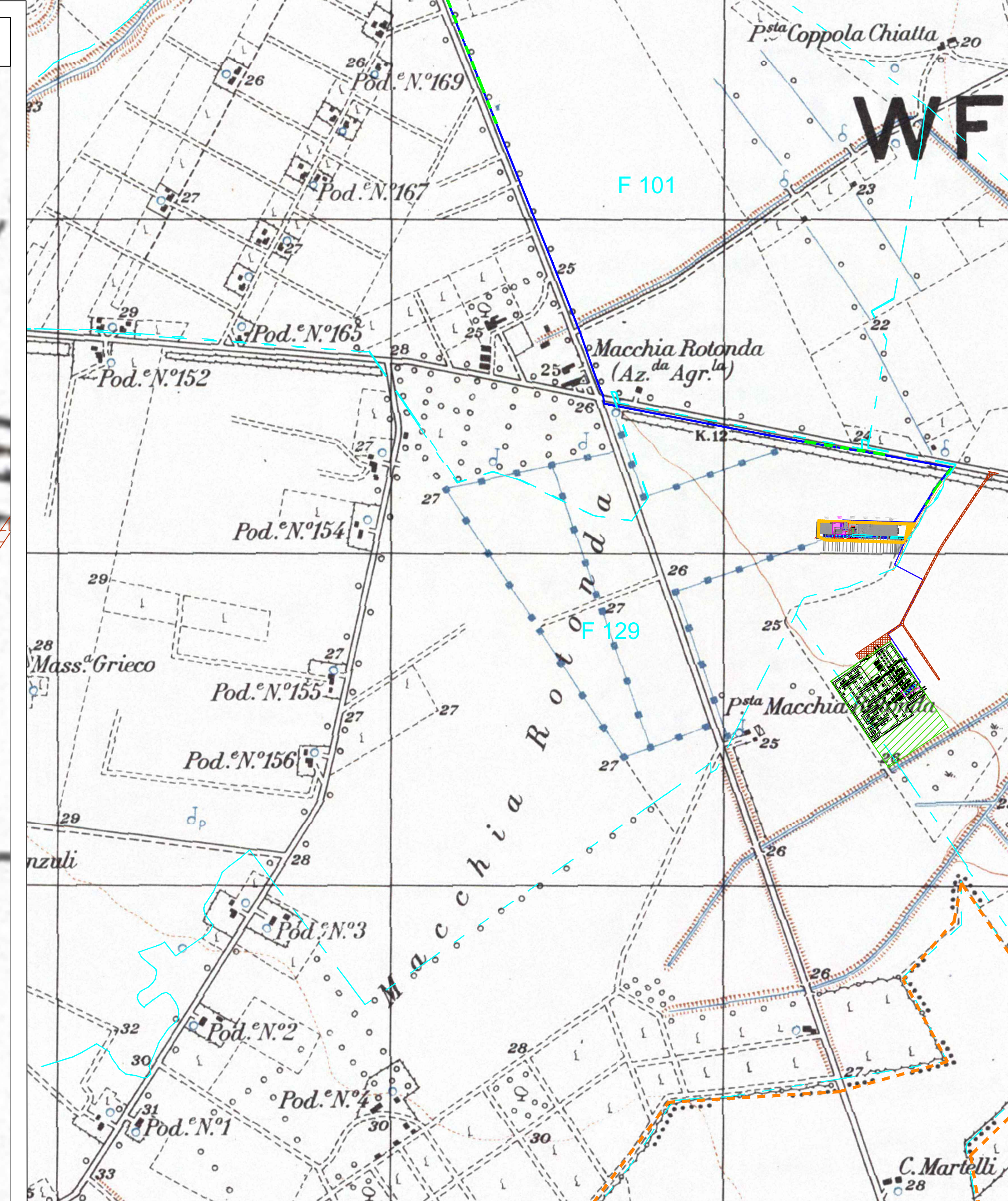
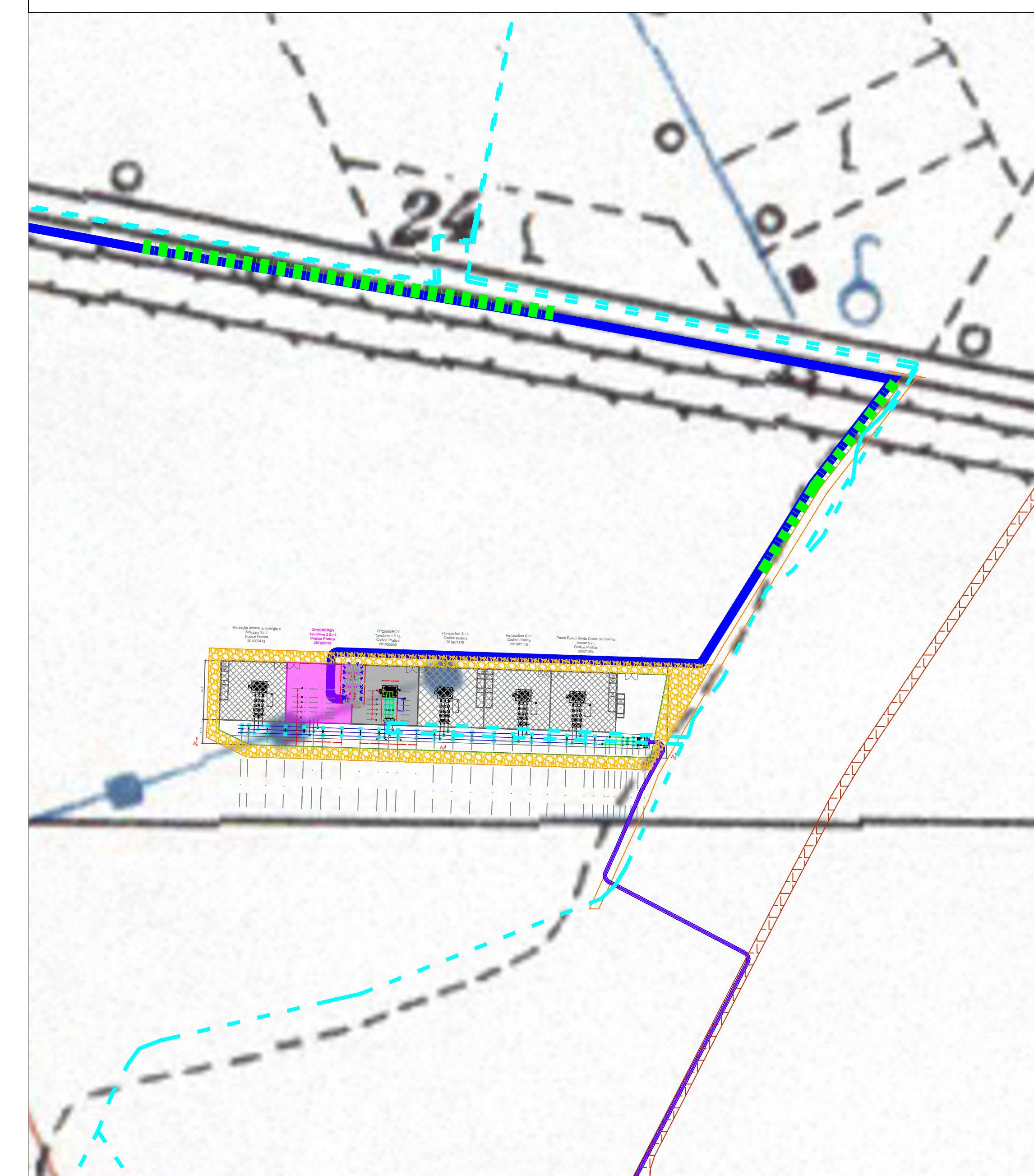
LEGENDA

- Cabine di Campo e Cabine di Raccolta con apparati F.O.
- Tracciato del cavo in fibra ottica posato all'interno del cavo interrato PEAD D50mm. Percorso con scavo a trincea
- Tracciato del cavo in fibra ottica posato all'interno del cavo interrato PEAD D50mm. Percorso in TOC per attraversamenti di corsi d'acqua e condotte del Consorzio di Bonifica
- Confini comunali
- Delimitazione fogli catastali
- SSE Produttore OPDE
- Elettrificato interrato AT per la connessione alla RTN
- Stazione elettrica TERNA

DETTAGLIO IMPIANTO SU CARTOGRAFIA I.G.M. - SCALA 1:10.000



DETTAGLIO SOTTOSTAZIONE SU CARTOGRAFIA I.G.M. - SCALA 1:2.000



<p>OPDENERY TAVOLIERE 2 S.R.L. Sede: Rotonda Giuseppe Antonio Tori, n. 9 - 40127 Bologna (BO) Piac: opdenery.tavolier2@opdenery.it P.IVA: 022680018</p>	
<p>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZINA & C. Ing. Antonio Mezzina Via S. Maria 12 - 71025 San Severo (FG) Tel. 0882 238971 Fax 0882 243828 E-Mail: info@studioingegneriaelettrica.it</p>	<p>Studio Tecnico Agrario Dott. Agr. Marcello Martino Via Canale 42 - 71025 Foggia (FG) Tel. 0881 850008 Fax 0881 850008 E-Mail: marcello.martino@tin.it</p>
<p>VEGA Arch. Antonio Demajo Tel. 0881 796251 Fax 178412324 E-Mail: antonio.demajo@gmail.com</p>	<p>Dott. Nazario Di Lella Tel. 0882 981974 Cell. 338 3256002 E-Mail: geo.della@gmail.com</p>
<p>STUDIO FALCONE Ing. Antonio Falcone Tel. 0884 534378 Fax 0884 534378 E-Mail: antonio.falcone@studiofalcone.it</p>	<p>STM Ing. Tommaso Monaco Tel. 0885 475621 Fax 0885 094645 E-Mail: ing.tommaso@studiostm.it</p>
<p>Dott. Vincenzo Fico Tel. 0881 791334 E-Mail: info@ingegneriacoop.it</p>	<p>Dott. Forestate Luigi Lupo Corso Roma, 119 71025 Foggia (FG) E-Mail: ing.lupo@forestate.it</p>
<p>STUDIO PROGETTAZIONI ACCENTRO Arch. Marianna Denora Via S. Maria, 3 - 71022 San Severo (FG) Tel. Fax 0881 244360 Cell. 331 980232 E-Mail: info@studioaccentro.it</p>	<p>Studio di Ingegneria Dott.ssa Ing. Antonella Laura Giordano Via S. Maria, 2 - 71025 Foggia (FG) Tel. Fax 0881 071215 Cell. 360 820066 E-Mail: ing.studioingegneria@comcast.it</p>
<p>Progetto definitivo per la realizzazione dell'impianto agro-fotovoltaico "TAVOLIERE 2" integrato con potenza di picco pari a 37,362MWp e potenza ai fini della connessione pari a 30MW sito nel comune di FOGGIA, alle località "Posta de Piede - Vigna Croce" nonché delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto nel Comune di Manfredonia (FG).</p>	
<p>Foglio: LE6FSX5, Elaborati grafici del progetto definitivo</p>	<p>Scale: D</p>
<p>Nome Elaborato: LE6FSX5_ElaboratiGrafico_19.pdf</p>	<p>Colore Elaborato: D19</p>
<p>Descrizione Elaborato: Inquadramento generale su I.G.M. del percorso della rete di comunicazione elettronica in fibra ottica</p>	
<p>00 Novembre 2021 Emissione progetto definitivo</p>	<p>Pi. Spada Ing. Mezzina OPDE TAVOLIERE 2 s.r.l.</p>
<p>Rev. Data Oggetto della revisione</p>	<p>Elaboratore Verifica Approvazione</p>
<p>Forma: 1299414</p>	<p>Scale: VARIE</p>
<p>Codice Pratica: LE6FSX5</p>	<p>Codice Pratica TERNA: 201900197</p>