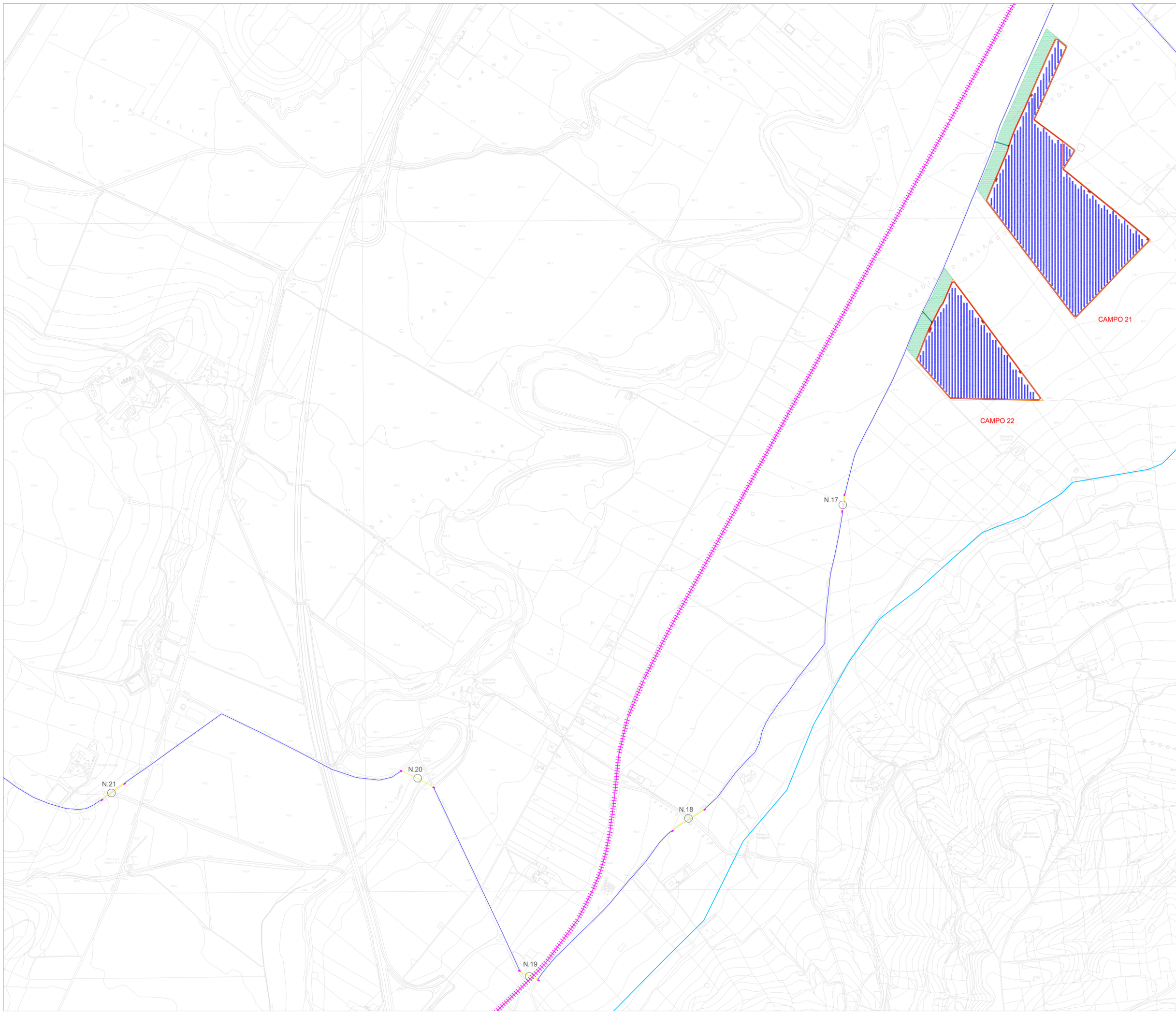


- LEGENDA:**
- Recinzione
 - Moduli pannelli fotovoltaici
 - cavidotto MT interrato interno ai campi
 - cavidotto MT interrato esterno ai campi
 - Viabilità di progetto interna ai campi
 - Viabilità di progetto esterna ai campi
 - Cabina di campo - inverter
 - Cabina servizi ausiliari
 - Cabina di raccolta
 - Tratti di cavidotto in T.O.C.
 - Area posizionamento macchina T.O.C.
 - Fascia di mitigazione a verde
 - Acquedotto interrato
 - Ferrovia
 - Punti d'interferenza del cavidotto. Per la risoluzione tipo delle interferenze rif. FV_ASS06.PD.3.4.R00.pdf



REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA DI FOGGIA
 Comuni:
 Ascoli Satriano - Ortona - Orta Nova - Deliceto
 Località "Conca d'Oro- Sedia d'Orlando - Santo Spirito"

PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE AVENTE POTENZA NOMINALE PARI A 134.904 MWp E POTENZA DI IMMISSIONE PARI A 125 MW

Scadenza:
RILIEVI PLANALTIMETRICI E ELABORATI PROGETTUALI

Titolo elaborato:
LAYOUT DI PROGETTO SU CARTA TECNICA REGIONALE CON INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE - QUADRO 4
 N. Elaborato: 3.3.4 Scale: 800

Proponente
EUROWIND S.r.l.
 Sede Legale e operativa: Loc. Chianello ex Area Industriale - 82010 San Martino Sannita (BN)
 Sede operativa: Via La Corte 14 - 71026 Lucera (FG)
 P.IVA 01462940223
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 99 100 11673

Progettazione
TENPROJECT

Amministratore Unico
ADAMO LOMAEISTRO

Progettista
 Dott. Ing. **NICOLA FORTE**

Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	NOVEMBRE 2023	MCS	FR	NF	Emissione progetto definitivo
Nome file sorgente: FV_ASS06.PD.3.4.R00.dwg Nome file stampa: FV_ASS06.PD.3.4.R00.pdf Formato di stampa: A0					