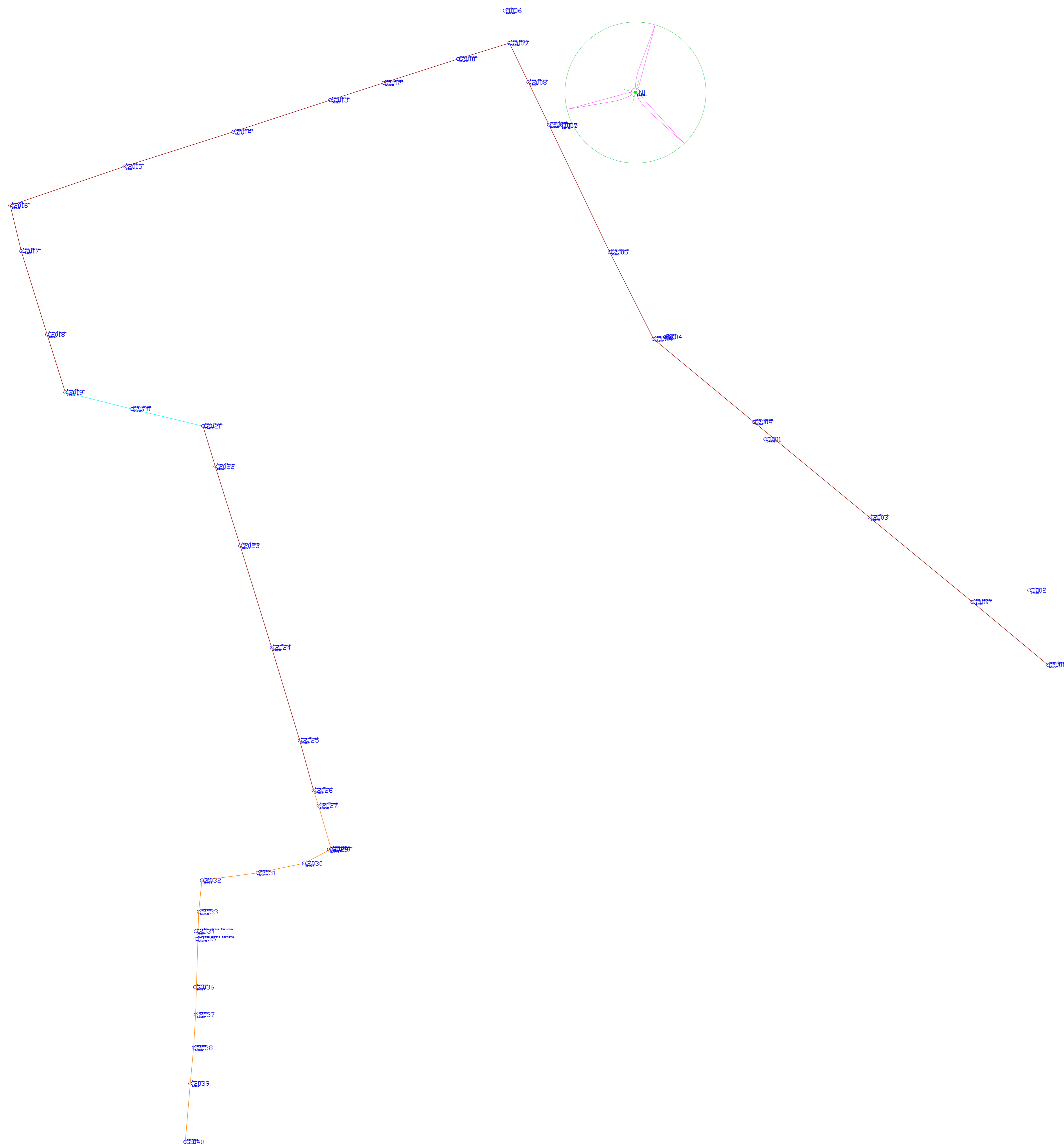
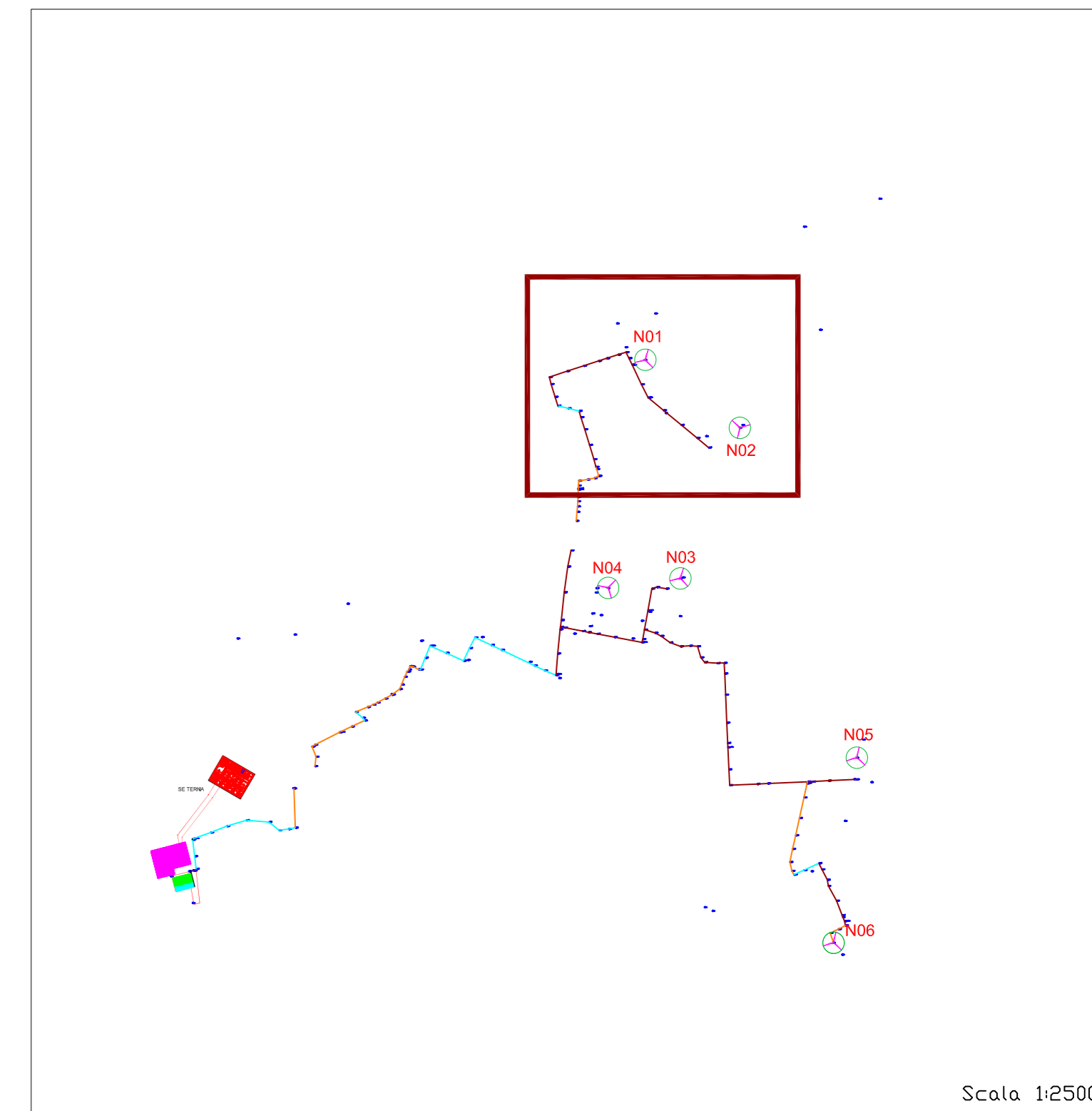
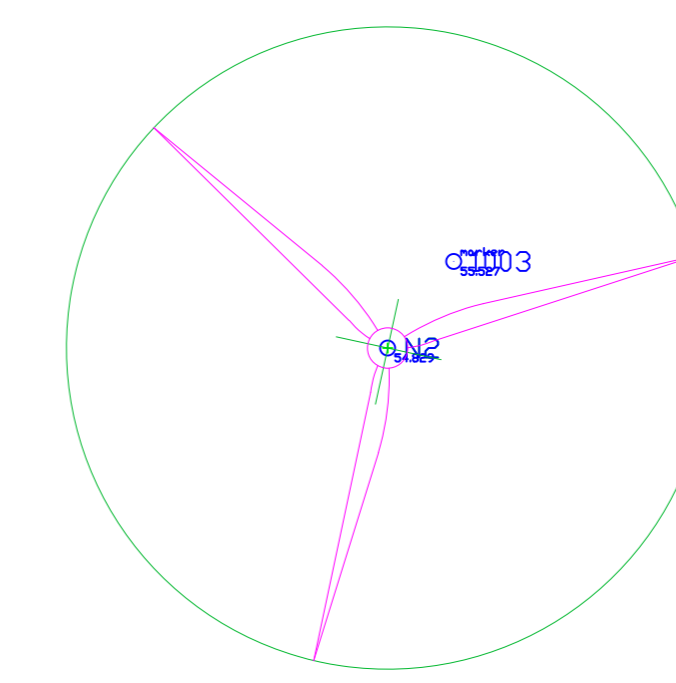


N01





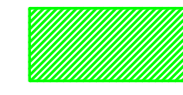
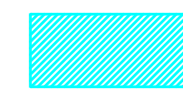



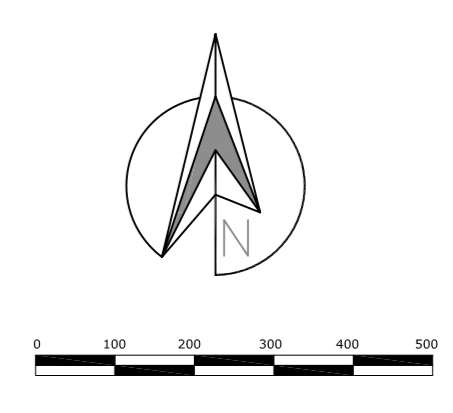
N02



Scala 1:25000

LEGENDA

-  Aerogeneratore
-  Cabina di commutazione
-  Stazione TERNA esistente Erchie
-  Stazione TERNA Satellite 380/150kV-380/36kV
-  Cabina Utente SSE 30/150 kV
-  Area impianto di accumulo
-  Cavidotto MT



Regione Puglia
COMUNE DI SAN PANCRAZIO SALENTINO(BR) - SALICE SALENTINO(LE)
AVETRANA(TA) - ERCHIE(BR)

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI, NONCHÉ OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE, DI POTENZA NOMINALE PARI A 36 MW ALIMENTATO DA FONTE EOLICA, CON ANNESSO SISTEMA DI ACCUMULO INTEGRATO DI POTENZA PARI A 24 MW, PER UNA POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 60MW DENOMINATO IMPIANTO "NEXT2"

PROGETTO PARCO EOLICO "NEXT2"
Codice Regionale AUI: CY53TR6

Tav.: **1_06I-4**

Titolo: **RILIEVO GPS INTERFERENZE N01_N02**

Scale: **1:2000**

Formato Stampati: **A0**

Codice Identificatore Elaborato: **CY53TR6_NPD12_1_06I-4_ElaboratoGrafico**

Progettazione: **QMSOLAR s.r.l.**
Via Guelfiana, 10000100100 - 01100 - Cap 01100 VITERBO (VT)
P.IVA 02623201001 - www.qmsolar.it
Amministratore: Francesco Marini

Comittente: **NPD Italia II s.r.l.**
Viale Pasubio, 7 - Cap 20122 MILANO
P.IVA 11587020963 - email: npditalia@npditalia.it

Gruppo di progettazione:
NPD Innovative Solutions s.r.l.s. - Via Milite 55 - 73100 LECCE (LE)
P.IVA 09020190744 - npi.innovativesolutions@gmail.com
Ing. Carlo Fusilli - Responsabile Progetto

Indagini Specialistiche:

Data Progetto	Autore	Redatto	Controllato	Approvato
15/09/2023	Primo versione	F.M.	S.M.	NPD Italia II s.r.l.