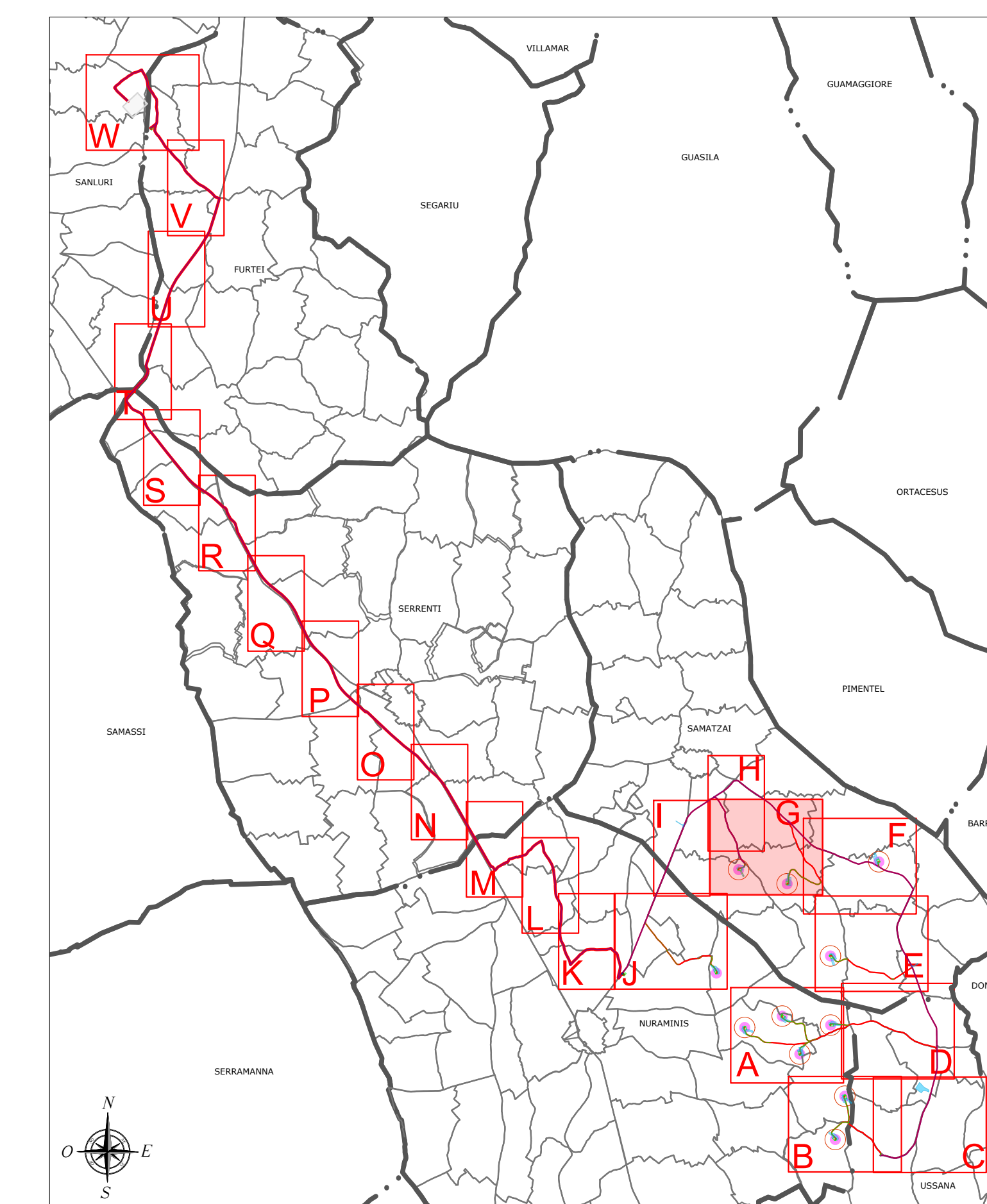


| LEGGENDA | |
|----------|---|
| SIMBOLO | DESCRIZIONE |
| XX | Particella catastale |
| — | Fogli catastali |
| — | Limiti comunali amministrativi |
| — | Cavidotto 36 kV - Distribuzione MT |
| ○ | Limiti di Tanca DGR 59/90 2020 All.5 D=170 |
| ○ | Diritto di superficie (Piazzola, SSE utente e strade di nuova realizzazione) |
| ■ | Servizi di cavidotto (Buffer 12 m complessivo) |
| ■ | Servizi di passaggio (Strade esistenti da adeguare) |
| ■ | Servizi di area spazzata |
| ■ | Occupazione temporanea (piazzola di cantiere, area di cantiere, area gru, sarghi e aree di manovra mezzi) |

INQUADRAMENTO GENERALE - SCALA 1:80.000



REGIONE SARDEGNA
Provincia del Sud Sardegna

PARCO EOLICO "SA CORONA"
COMUNI DI NURAMINIS, SAMATZAI E USSANA (SU)

| | | |
|---|--|-----------------------|
| Oggetto: PROGETTO DEFINITIVO | | BLTX-NS-RC18-1g |
| Piano PARTICELLARE DI ESPROPRIO GRAFICO - PLANIMETRIA | | Codice: 180.000-2.000 |
| Data: Maggio 2024 | | Scala: 1:80.000-2.000 |

| Data | Rev. | Descrizione | Eseg. | Contr. | Appr. |
|-------------|------|-----------------|-------|--------|-------|
| Maggio 2024 | 0 | Prima emissione | EB | GF | BLTX |

| | |
|---|--|
| <p>A cura di: Ing. Giuseppe Frongia Ing. Giuseppe Frongia Ing. Massimo Sallustiana Ing. Antonio Cadeddu Ing. Gianfranco Costa Ing. Paolo Sanna Ing. Paolo Sanna</p> | <p>Progettazione: Dott. Ing. Giuseppe Frongia Dott. Ing. Giuseppe Frongia Dott. Ing. Giuseppe Frongia</p> |
| <p>Contributi specialistici: Dott. Marco Sanna (Piemonte) Dott. Marco Sanna (Piemonte) Dott. Marco Sanna (Piemonte) Dott. Marco Sanna (Piemonte)</p> | <p>Comittente: BALTEx SARDEGNA 15 NURAMINIS S.R.L. Corso XXI Marzo, 33 07020 Milano (MI) P.IVA: 1318202062 - PEC: baltexasardegna15nuraminis@pec.it</p> |