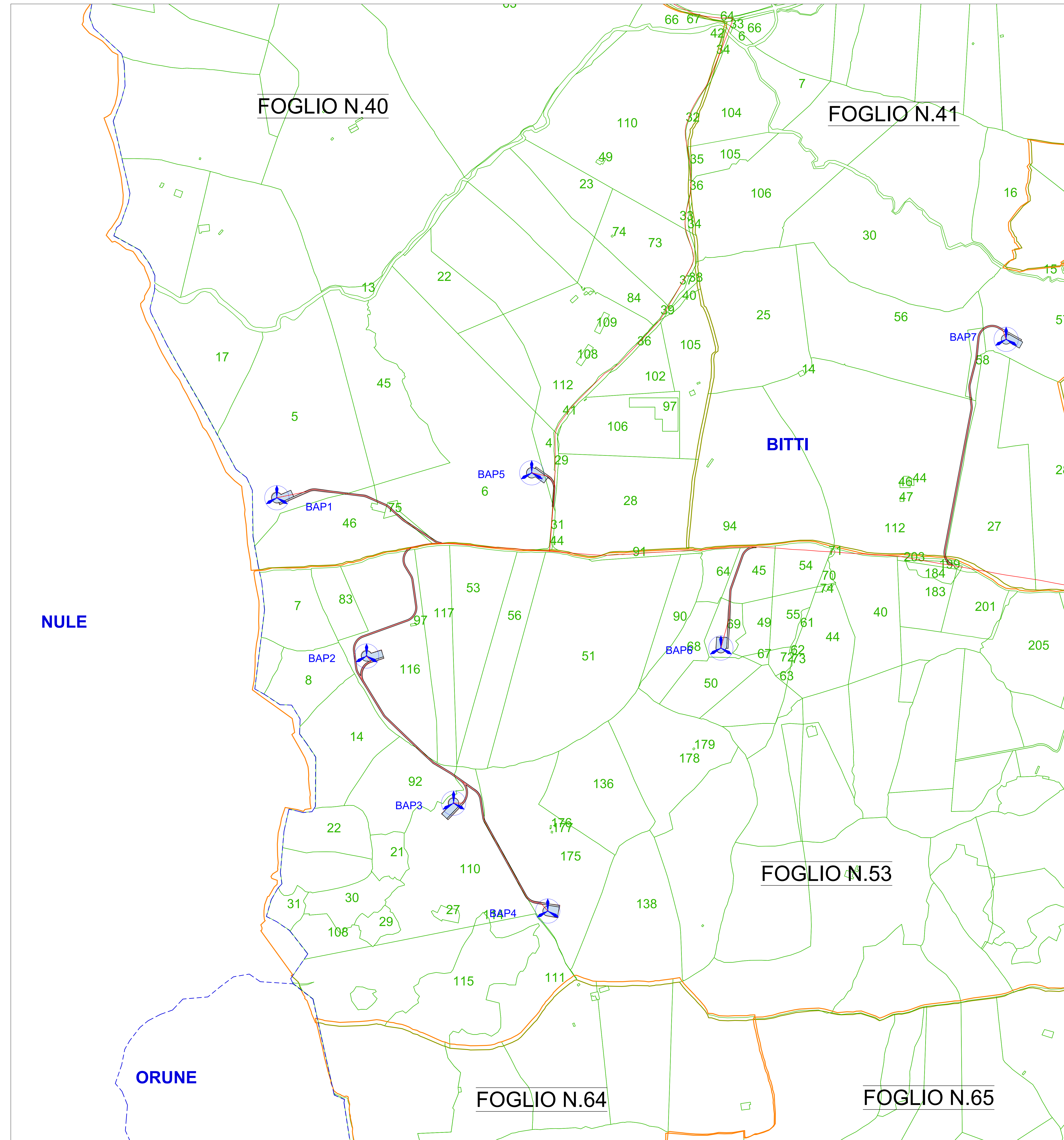
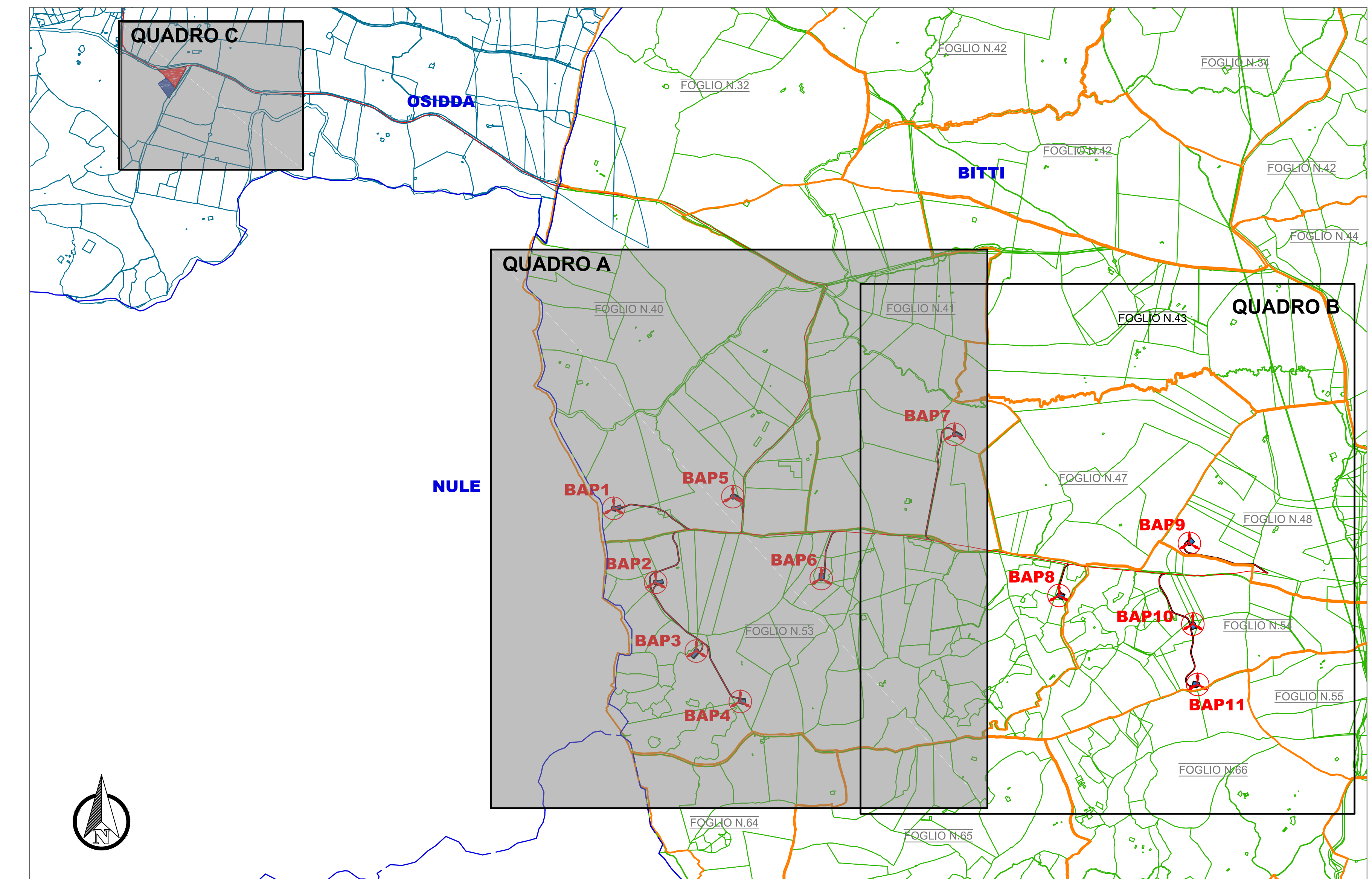


QUADRO A - Scala 1:5.000



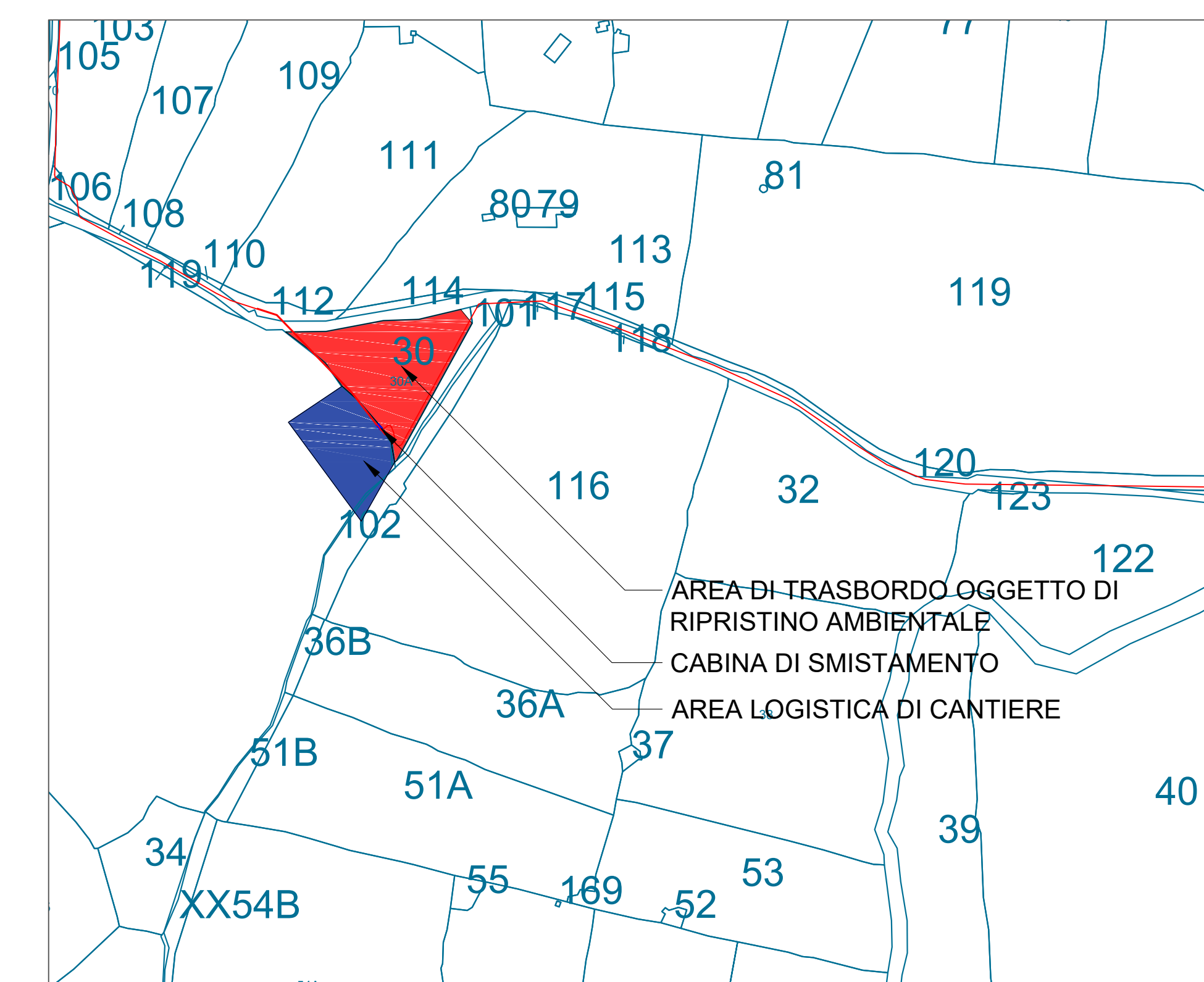
PLANIMETRIA GENERALE- Scala 1:20.000



**LEGENDA**

- LIMITI CONFINI COMUNALI
- LIMITE FOGLIO DI MAPPA
- XX PARTICELLA CATASTALE
- AEROGENERATORE
- VIABILITA' FINALE DI ESERCIZIO
- PIAZZOLA DI ESERCIZIO
- AREA DI TRASBORDO OGGETTO DI RIPRISTINO AMBIENTALE
- AREA LOGISTICA DI CANTIERE
- CAVIDOTTO MT

QUADRO C - Scala 1:5.000



**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**  
PROVINCE DI NUORO E SASSARI

COMUNE DI BITTI      COMUNE DI OSSIDA      COMUNE DI BUDUSSO

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO "BITTI - AREA PIP"**

Potenza complessiva 56 MW

**PROGETTO DEFINITIVO**  
DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

**PA-Tav.5a**

COMMITTENTE  
**GREEN ENERGY SARDEGNA 2**  
S.r.l.  
Piazza del Grano 3  
39100 Bolzano, Italia

**PLANIMETRIA CATASTALE FASE DI ESERCIZIO**

**GRUPPO DI LAVORO**

Progettazione e coordinamento:  
I.A.T. Consulenze e progetti S.r.l.  
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Consulenze specialistiche:  
Dott. Marco Cusi (Piana e vegetazione)  
Dott. Marco Cusi (Piana)  
Ing. Enrico Baccala  
Dott. Antonio Deiana (Acustica)  
Dott. Massimo Motta (Flora)  
Dott. Matteo Tatti (Architettura)  
Dott. Giovanni Deiana  
Dott. Gen. Maria Fiorenza Corradini e geologia)  
Dott. Gen. Maria Fiorenza Corradini (geologia e geotecnica)  
Ing. Emanuele Sappa

SCALA:  
**1:5.000**

FIRME

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
00	Prima emissione				Agosto 2020