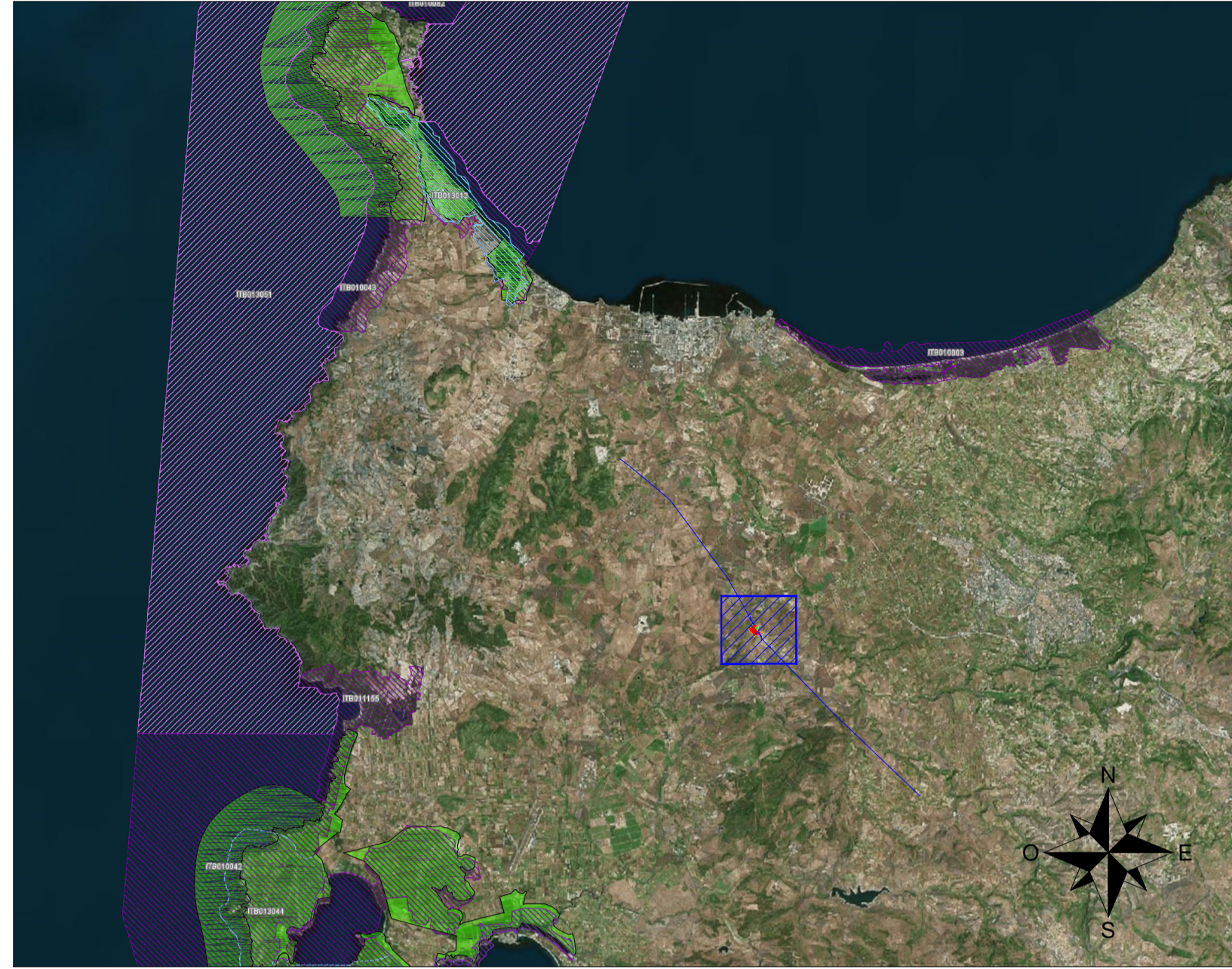
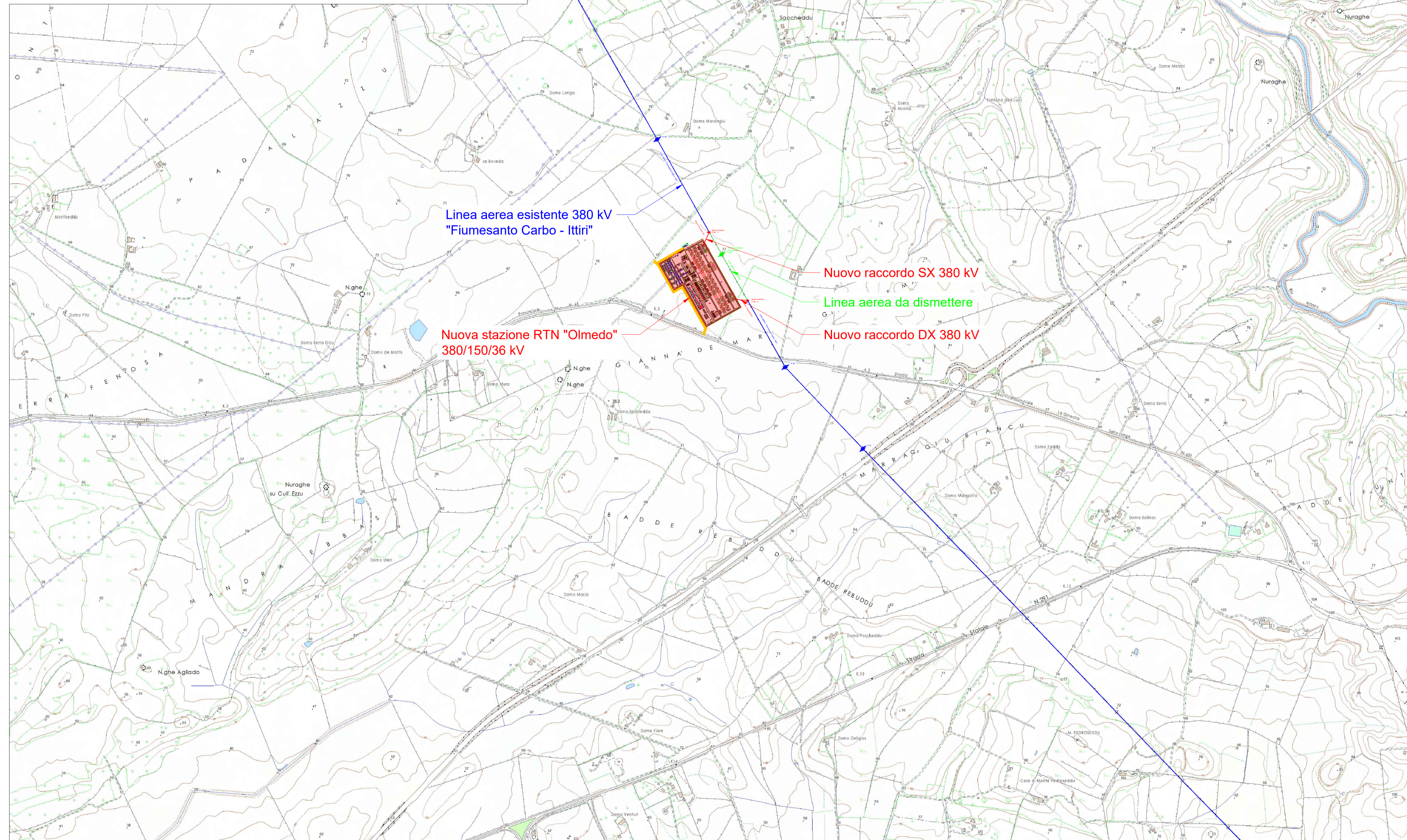
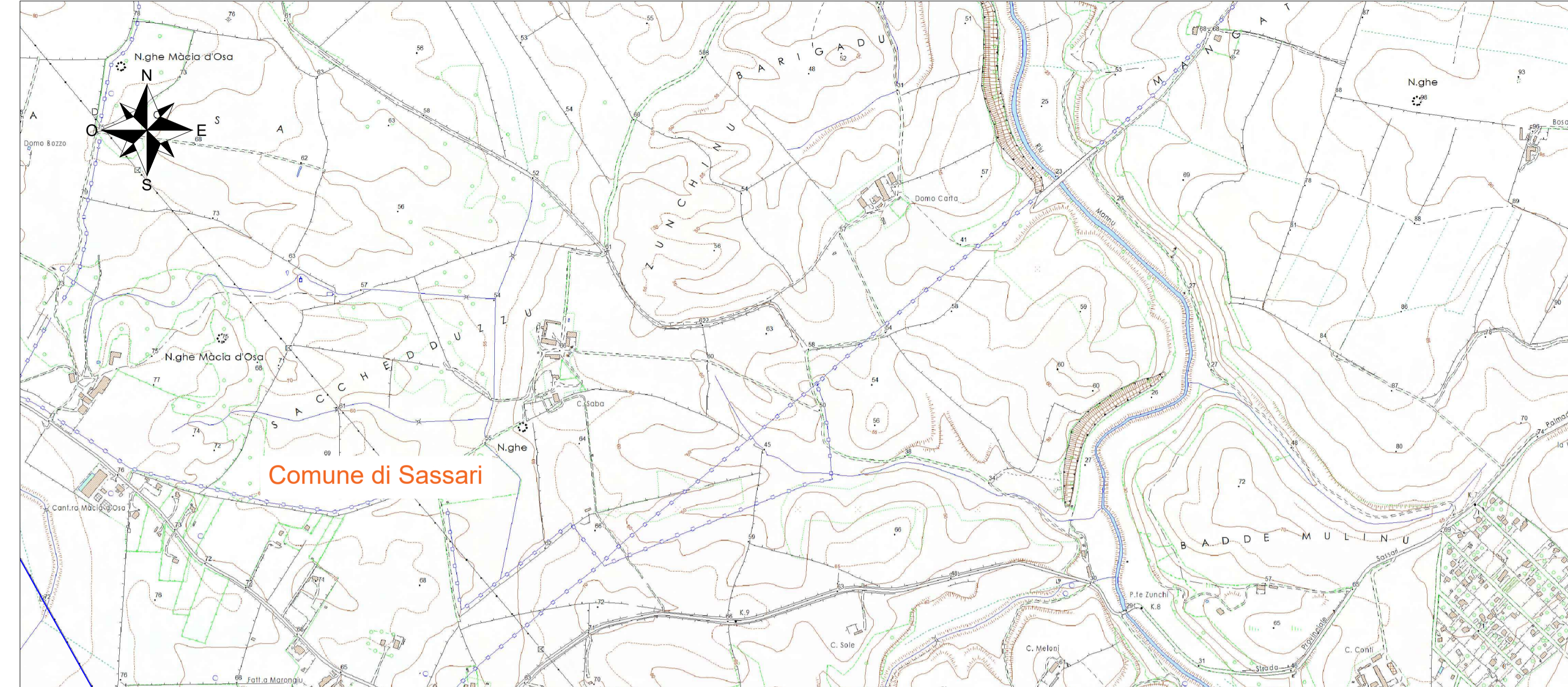


Inquadramento generale - Scala 1:250000



Inquadramento generale - Scala 1:10000



LEGENDA

- Strada di accesso di nuova realizzazione
- Nuova stazione RTN "Olmedo" 380/150/36 kV
- Linea aerea esistente 380 kV "Fumesanto Carbo - Ittiri"
- Linea aerea da dismettere
- Nuovi raccordi 380 kV
- Nuovi tralicci 380 kV
- Traliccio da dismettere
- Tralicci esistenti

LEGENDA RETE NATURA 2000

- SIC
- SIC/ZPS
- ZSC
- ZSC/ZPS
- ZSC/ZPS

LEGENDA AREE IBA

- Important Bird and Biodiversity Area (IBA)

LEGENDA AREE RAMSAR

- Siti protetti Ramsar

COMMITTENTE	wood.	STUDIO DI PROGETTAZIONE
Geo Rinnovabile S.r.l. Via Sebastiano Caboto, 15 20094 Corsico (MI)		 Det. Ing. Daniele CAVALLO n° 1229

REV.	DATE	DESCRIPTION	DC	MA	RM
0	Agg-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			
			BY	CHD	APP.
REVISIONS					
Nuova stazione elettrica di trasformazione della RTN 380/150/36 kV denominata "Olmedo", da inserire in entrata alla linea RTN a 380 kV "Fumesanto Carbo - Ittiri"			APPROVED FOR CONSTRUCTION		
Comune di Sassari (SS)			DWG. REV. DATE SIGNATURE ORDER N° SUPPLIER CONTRACT N° SUBPROJECT CODE:		
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI RETE			THIS DWG. SUPERSEDED BY SCALE THIS DWG. SUPERSEDES 1:10000 FWI DWG N° REV. SHEET OF 1:250000		
OBJECT: Tav.06a Inquadramento generale su CTR - Aree RAMSAR - Rete Natura 2000 - IBA			CAD FILE NAME:		
Questo documento è di proprietà di Geo Rinnovabile S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Geo Rinnovabile S.r.l.			A1		