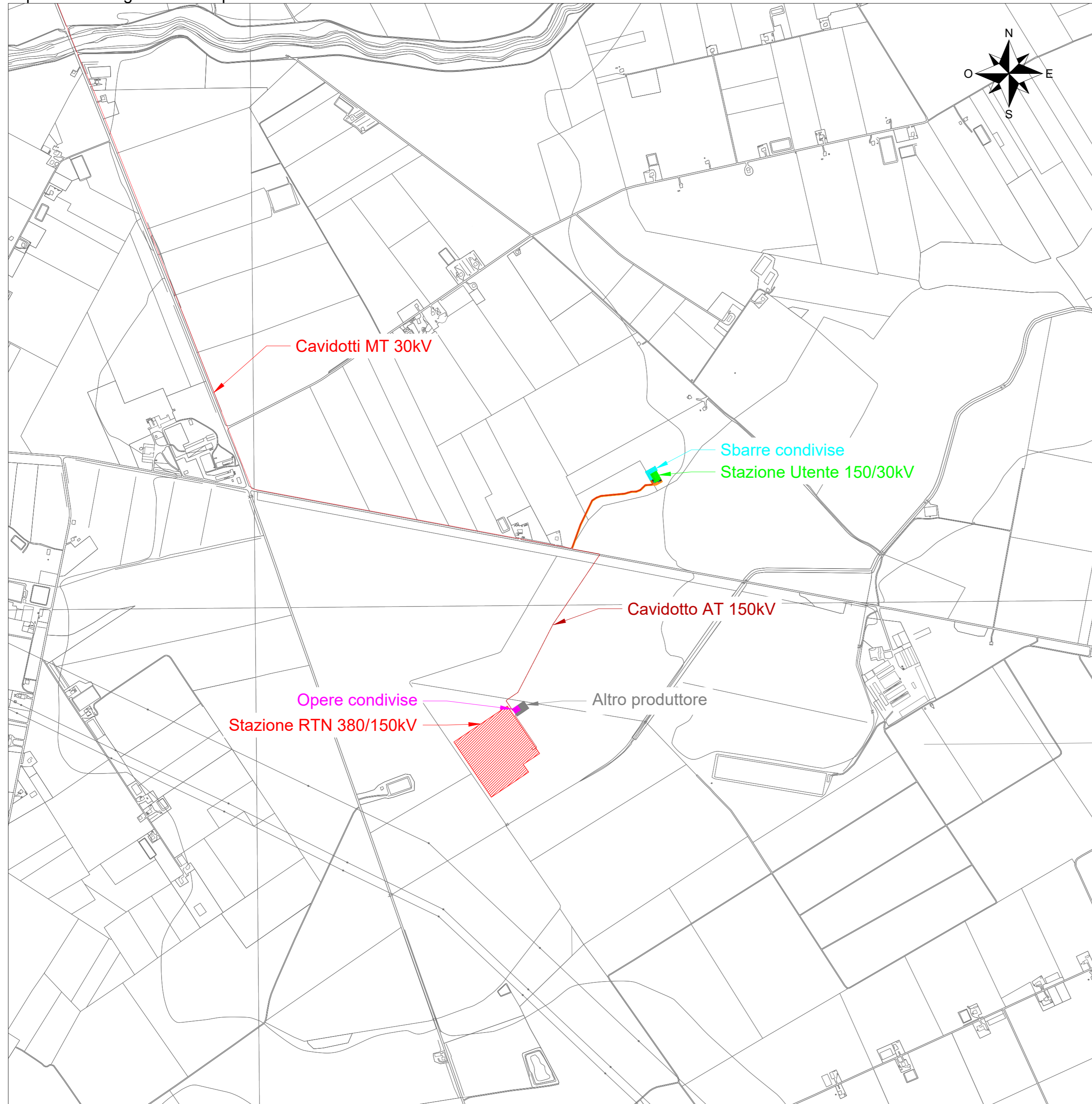


Inquadramento generale - Impianto di Utenza - Scala 1:10000



LEGENDA

- - - - - Cavidotto MT Dorsale 1 30kV
- - - - - Cavidotto MT Dorsale 2 30kV
- - - - - Cavidotto AT 150kV
- Strada di accesso di nuova realizzazione
- Stazione RTN 380/150 kV
- Stazione Utente 150/30kV
- Sbarre condivise
- Opere condivise
- Area stazione utente altro produttore

COMMITTENTE wood.		STUDIO DI PROGETTAZIONE 			
Wood Solare Italia S.r.l. Via Sebastiano Caboto, 15 20094 Corsico (MI)					
0	FEB-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	FF	AB
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHD	APP.
REVISIONS					
Impianto agro-fotovoltaico di 37613,4 kWp (33860 kW in immissione) ed opere connesse Comune di Manfredonia (FG)			APPROVED FOR CONSTRUCTION DWG. REV. DATE SIGNATURE ORDER N°		
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI UTENZA			SUPPLIER CONTRACT N° 0-BN-1006 A/B SUBPROJECT CODE:		
OBJECT: TAV. 02 Inquadramento generale su CTR - Impianto di Utenza			THIS DWG. SUPERSEDED BY SCALE THIS DWG. SUPERSEDES 1:10000		
Questo documento è di proprietà di Wood Solare Italia 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 Wood Solare Italia S.r.l.			FWI DWG N° REV. SHEET OF		
CAD FILE NAME:					A2