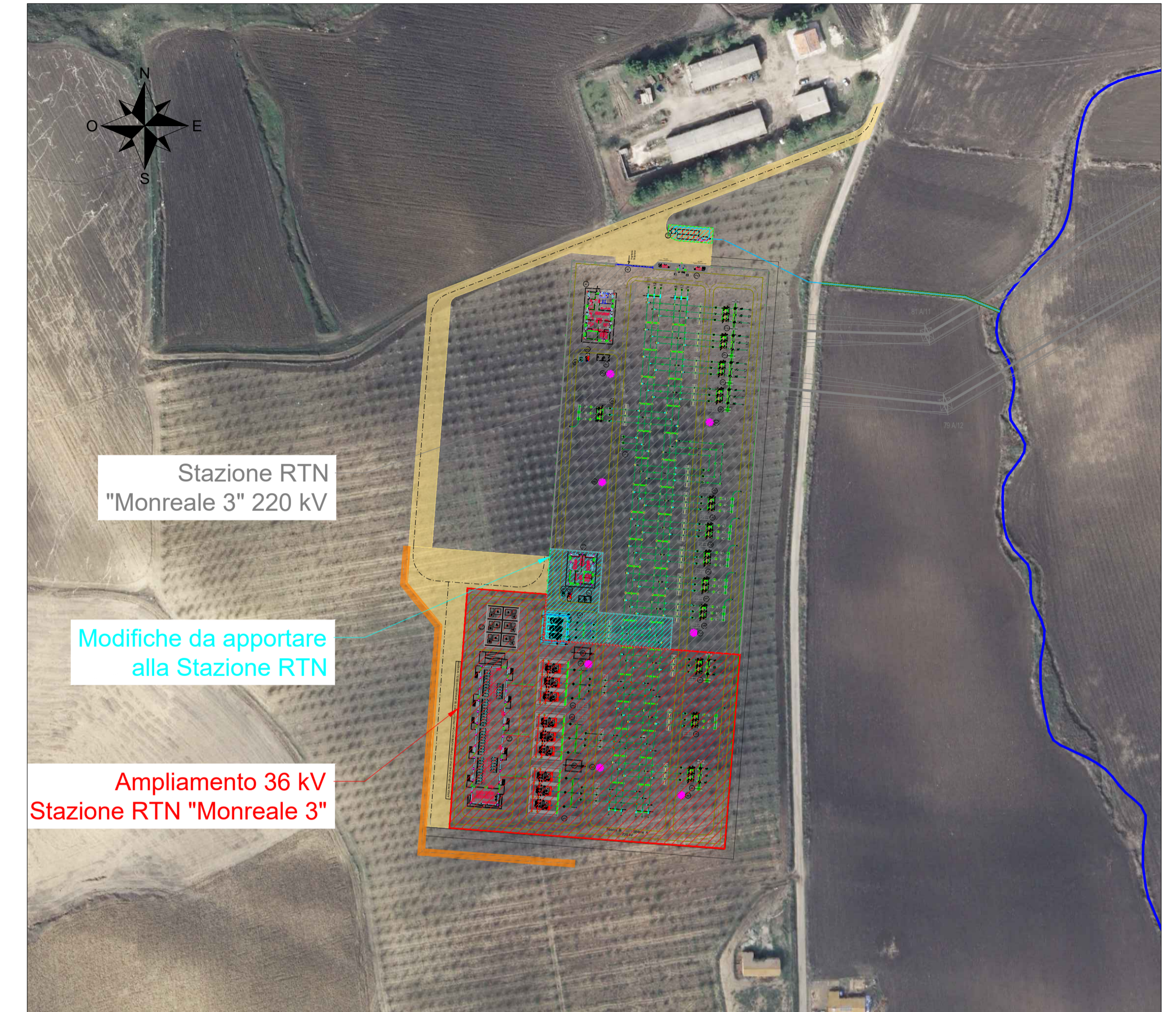


Inquadramento generale - Impianto di Rete - Scala 1:10000



Inquadramento di dettaglio - Stazione RTN - Scala 1:2000



LEGGENDA

- Confine comunale
- Raccordi 220 kV
- Stazione RTN "Monreale 3" 220 kV
- Modifiche da apportare alla Stazione RTN
- Ampliamento 36 kV Stazione RTN "Monreale 3"
- Strada di accesso
- Opere di contenimento
- Condotta di scarico idrico delle acque di prima pioggia
- Corso d'acqua esistente
- Canale in terra per convogliamento acque di prima pioggia in corso d'acqua esistente

COMMITTENTE <b>Forearth S.r.l.</b> Via Sebastiano Caboto, 15 20094 Corsico (MI)		STUDIO DI PROGETTAZIONE <div style="text-align: center;">   </div>
--	--	---

REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHKD	APP.
0	Agg-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	FP	AB
REVISIONS					
<b>Impianto agro-fotovoltaico "Aquila - Duccotto" da 51,03 MWp con accumulo 20 MW e opere connesse</b> <b>Comuni di Monreale e Piana degli Albanesi (PA)</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI RETE</b> <b>AMPLIAMENTO SE RTN</b>			APPROVED FOR CONSTRUCTION DWG. REV.      DATE SIGNATURE ORDER N° SUPPLIER CONTRACT N°    OBN1018A		
OBJECT: <b>Tav.03</b> <b>Inquadramento generale su ortofoto</b>			SUBPROJECT CODE: THIS DWG. SUPERSEDED BY      SCALE THIS DWG. SUPERSEDES          1:2000 FWI DWG N°                              1:10000 SHEET                                      OF                                      REV.		
Questo documento è di proprietà di Forearth 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 Forearth S.r.l.					
CAD FILE NAME:					