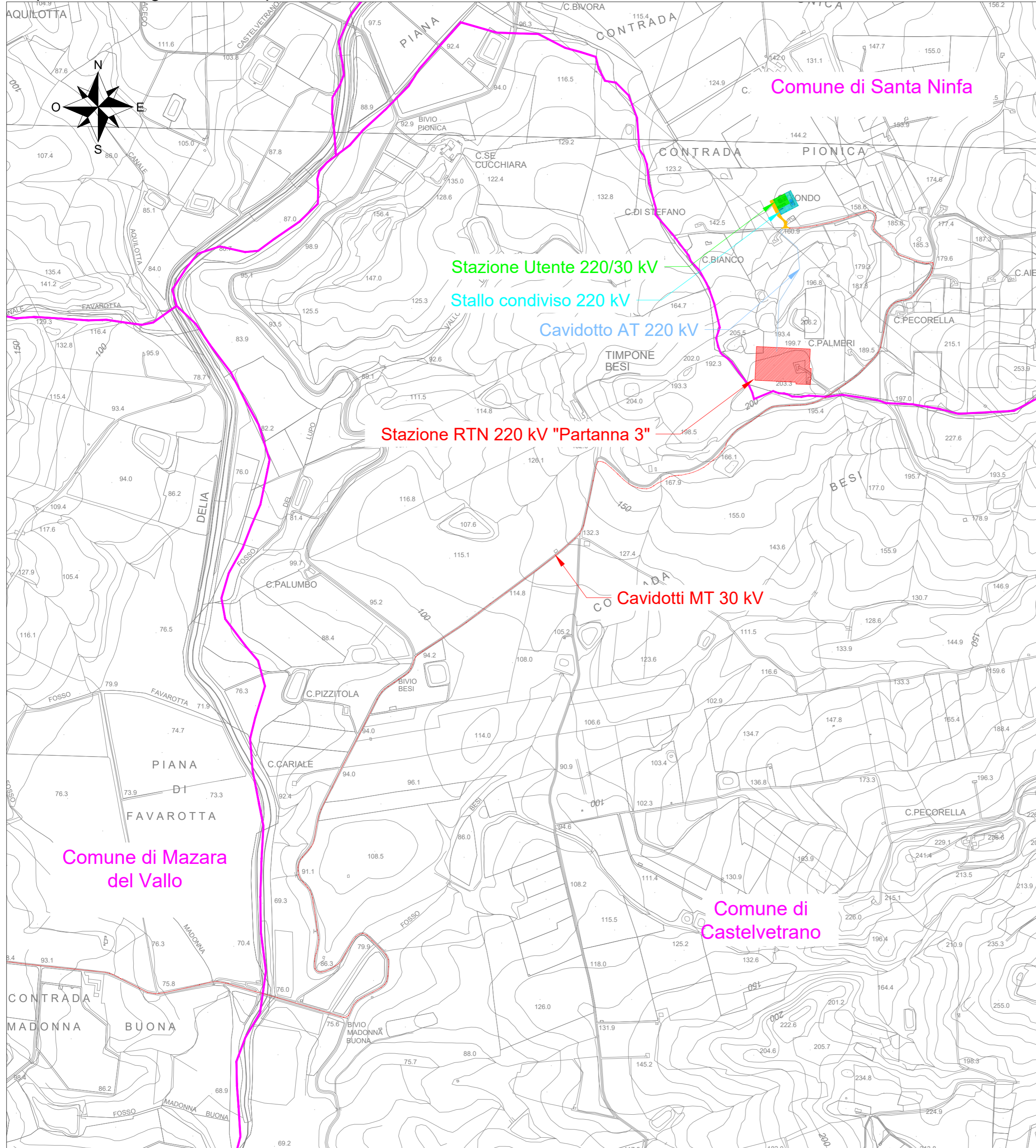


Inquadramento generale - Impianto di Utenza - Scala 1:10000



LEGENDA

	Confini comunali
	Cavidotti MT 30 kV
	Stazione Utente 220/30 kV
	Altri produttori
	Stallo condiviso 220 kV
	Stazione RTN 220 kV "Partanna 3"
	Cavidotto AT 220 kV
	Strada di accesso di nuova realizzazione

COMMITTENTE		Green Resources Value	GRV WIND VIGNALE S.R.L. Via Durini, 9 Tel. +39.02.50043159 20122 Milano PEC: grwindvignale@legalmail.it
		INGEGNERIA	SCM Ingegneria S.r.l. Via Carlo del Croix, 55 Tel. +39 0831 728955 72022, Latiano (BR) Mail: info@scmingegneria.com

PROGETTISTI		INGEGNERIA	Firma del progettista
-------------	--	------------	---------------------------



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "VIGNALE" COMPOSTO DA 10 AEROGENERATORI DA 7,2 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 72,0 MW SITO NEL COMUNE DI MAZARA DEL VALLO (TP) ED OPERE CONNESSE INDISPENSABILI NEI COMUNI DI CASTELVETRANO E SANTA NINFA (TP)

ELABORATO	Titolo:	INQUADRAMENTO GENERALE SU CTR IMPIANTO DI UTENZA	Tav. / Doc:	02
-----------	---------	---	-------------	-----------

Codice elaborato:	EOMZRD-U	Scala / Formato:	1:10000 - A2
-------------------	-----------------	------------------	---------------------

0	OTTOBRE 2023	EMESSO PER AUTORIZZAZIONE	SCM	SCM	GRVALUE
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE