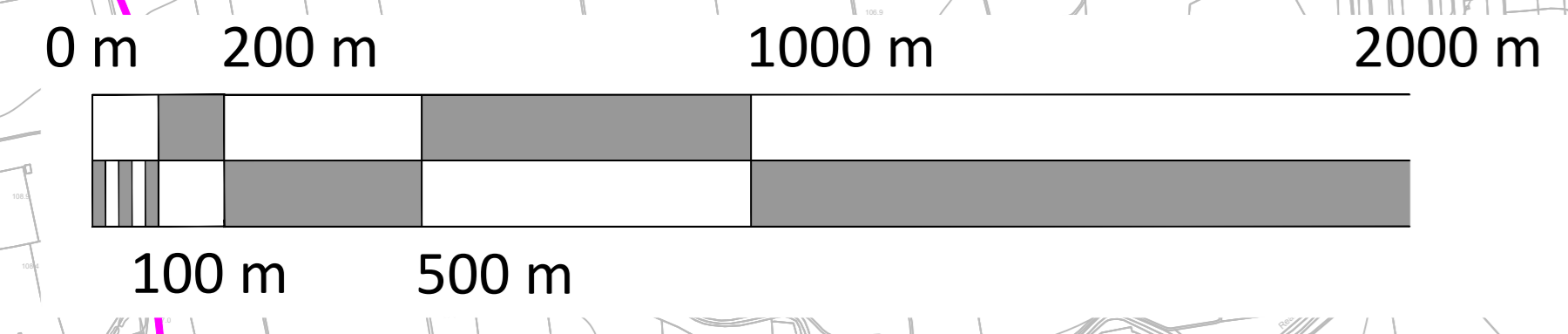
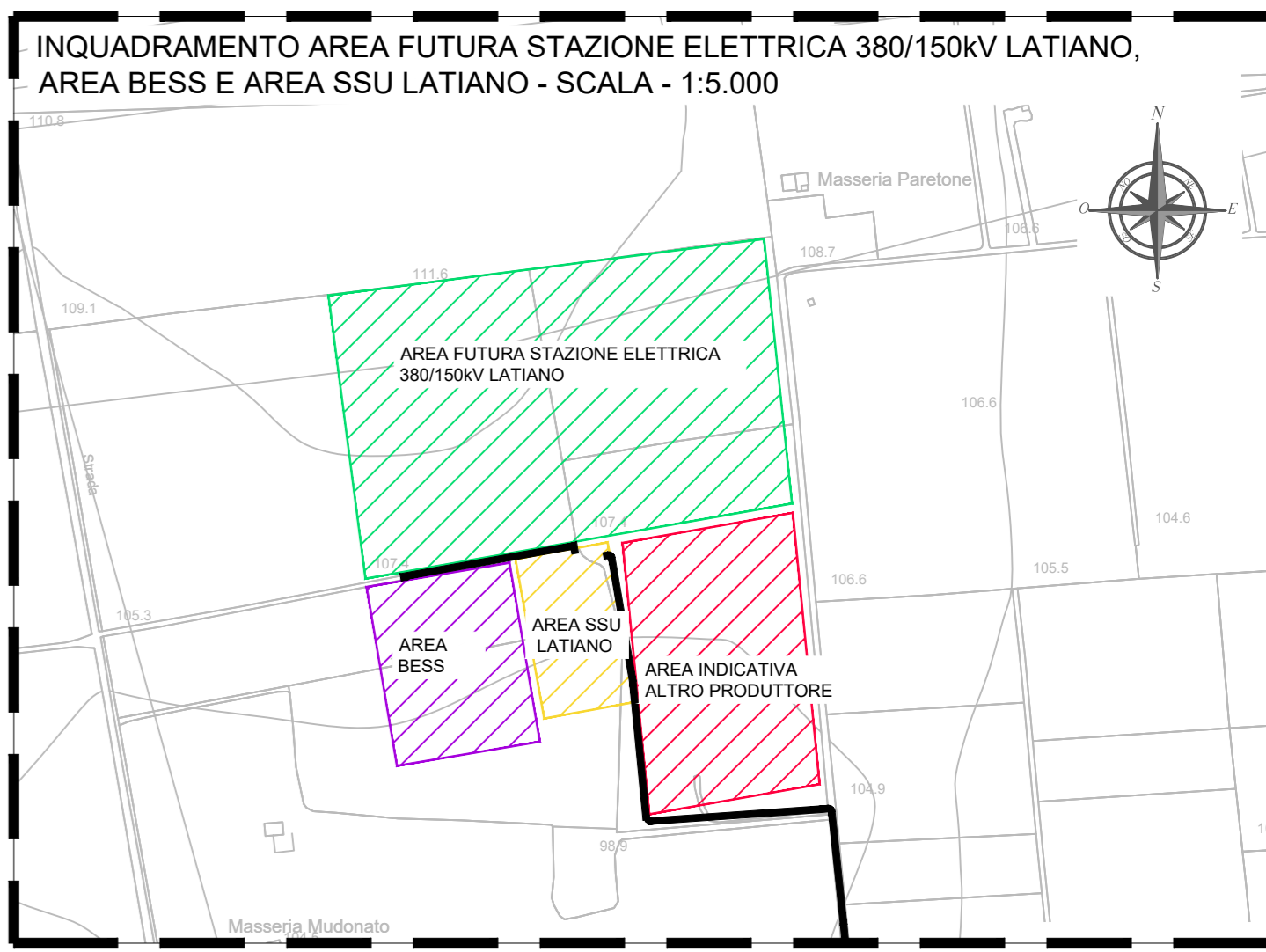
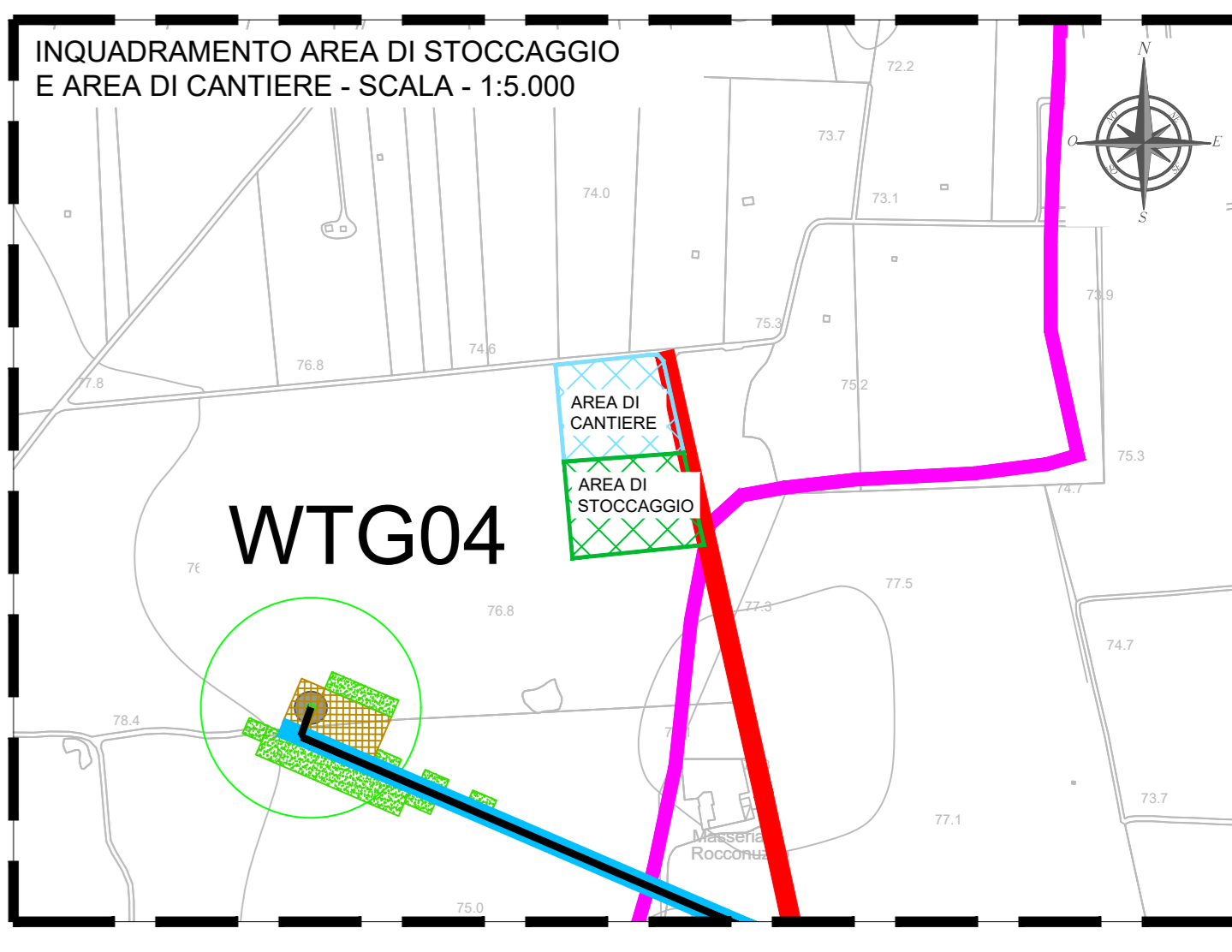


- LEGENDA**
- PIATTAFORMA E AEROGENERATORE
 - VIABILITA' ESISTENTE
 - VIABILITA' NUOVA
 - VIABILITA' DA ADEGUARE
 - CAVIDOTTO MT
 - AREA DI STOCCAGGIO
 - AREA DI CANTIERE
 - AREA SSU LATIANO
 - AREA BESS
 - AREA FUTURA STAZIONE ELETTRICA 380/150KV LATIANO
 - AREA INDICATIVA ALTRO PRODUTTORE
 - LIMITI CONFINI COMUNALI



FONTE: <https://www.sit.puglia.it/>
 Sistema di Riferimento: UTM-WGS84, FUSO 33N

00	30/11/2020	first issue	SCS ingegneria	SCS ingegneria	SCS ingegneria
REV.	DATE	DISCRIZIONE	C. Capofila	C. Loosore	A. Seg.
			PRELIM.	CHIEDO	APPROVO
PROJECT: IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA 78 MW, COMUNI DI LATIANO (BR) E MESAGNE (BR)					
FILE NAME: GRE.EEC.D.25.IT.W.14706.00.053.00		FORMAT: A0	SCALE: 1:10.000	PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 1 di 1
CLASSIFICATION: WIND FARM		TITLE: Elaborato Grafico n. 02			
UTILIZATION SCOPE: Iter Autorizzativo		Individuazione area di progetto su CTR			
VALIDATION					
VALIDATED BY:	Discipline				
VERIFIED BY:	A.Posti				
COORDINATOR:	GROUP	FUNCTION	TYPE	ESLER	COUNTRY
GRE.EEC.D.25.IT.W.14706.00.053.00	D	25	ITW147060005300		