

COMUNE DI CASAMASSIMA

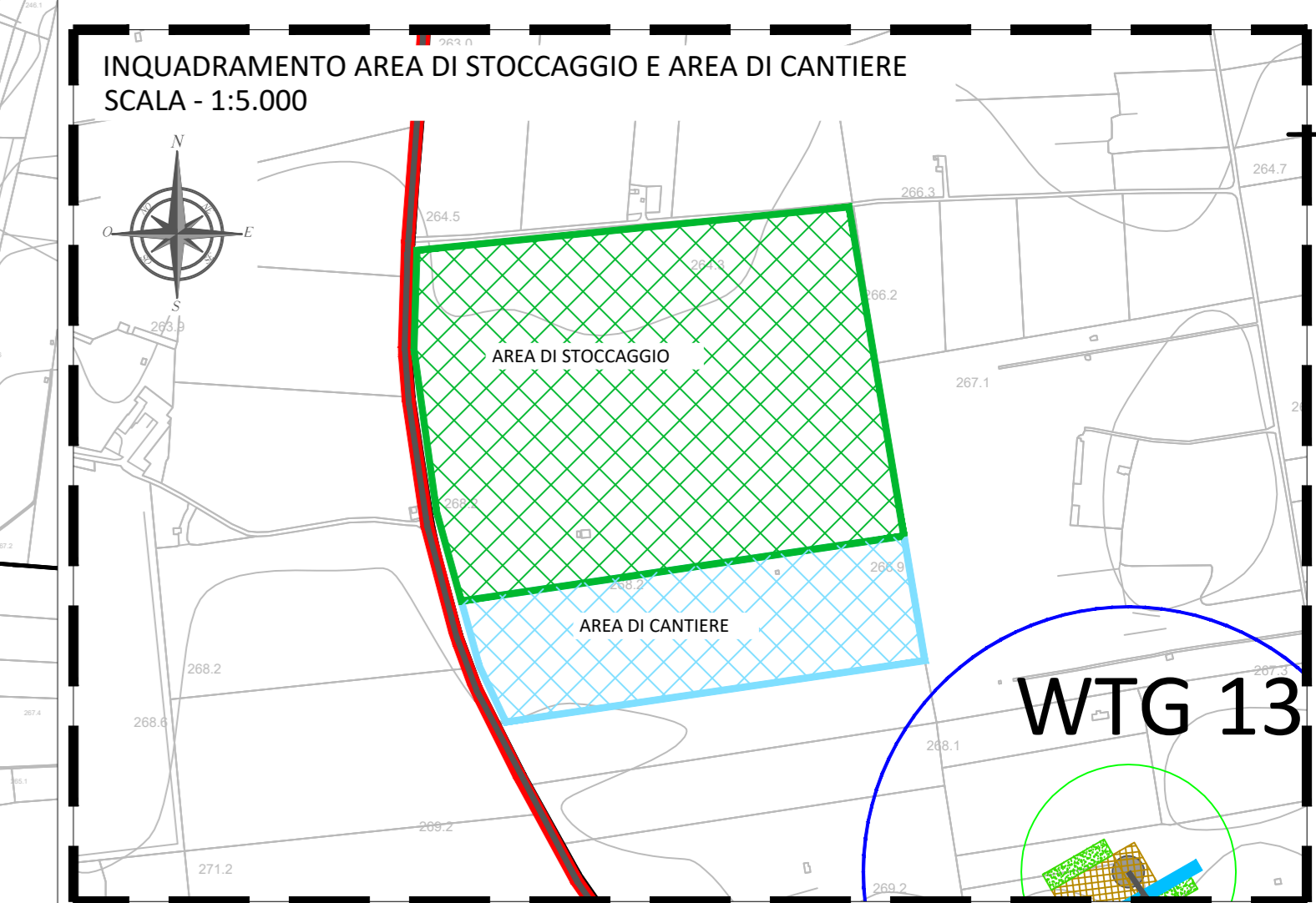
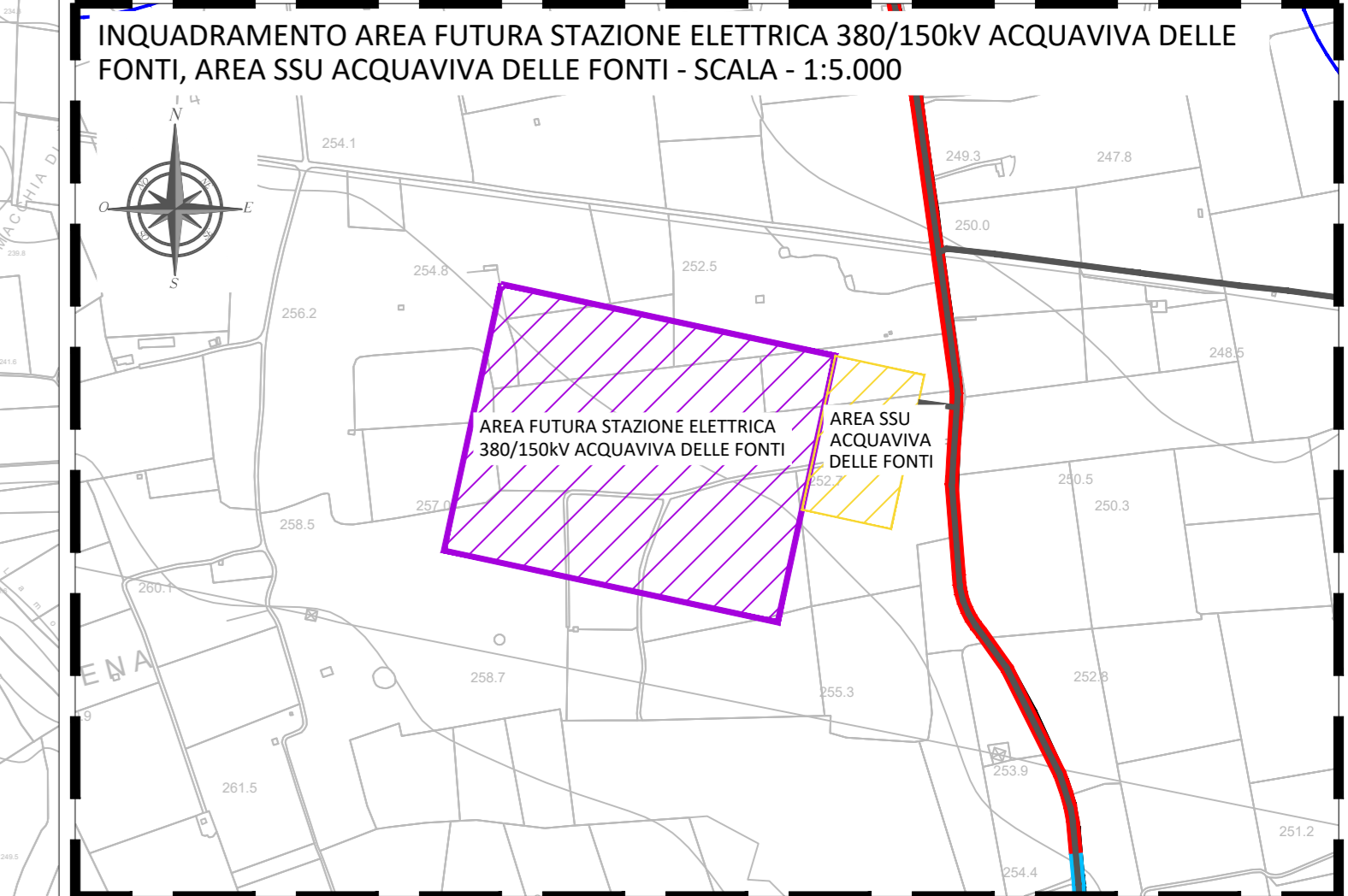
COMUNE DI ACQUAVIVA DELLE FONTI

COMUNE DI SAMMICHELE DI BARI

LEGENDA

- PIATTAFORMA E AEROGENERATORE
- VIABILITA' ESISTENTE
- VIABILITA' NUOVA
- VIABILITA' DA ADEGUARE
- CAVIDOTTO MT
- AREA DI STOCCAGGIO
- AREA DI CANTIERE
- AREA SSU ACQUAVIVA DELLE FONTI
- AREA FUTURA STAZIONE ELETTRICA 380/150KV ACQUAVIVA DELLE FONTI
- LIMITI CONFINI COMUNALI
- MASSERIE VINCOLATE (Fonte: PPTR PUGLIA - SISTEMA DELLE TUTELE - 6.3.1 - Componenti culturali insediative)
- MASSERIE NON VINCOLATE (Fonte: IGM-CTR-Catastale - Google Map)
- GITTATA MASSIMA 210 m (cf. GRE.EEC.R.73.IT.W.14622.00.097.00 Relazione di Calcolo della gittata massima)

NOTA: La ricerca di masserie non vincolate è stata condotta all'interno del raggio di azione della gittata massima, in caso di rottura degli organi rotanti (calcolata come da elaborato GRE.EEC.R.73.IT.W.14622.00.097.00), per ogni posizione di turbina. In base alla consultazione della cartografia CTR, Catastale, IGM e Google Map, non è stata riscontrata la presenza di immobili denominati "masserie" all'interno del buffer della gittata massima.



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

00	09/07/2021	Richiesta Integrazioni MITE del 24.05.2021 - Punto 3	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
PROJECT			IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA 90 MW, COMUNI DI ACQUAVIVA DELLE FONTI (BA) E CASAMASSIMA (BA)		
FILE NAME:			GRE.EEC.D.26.IT.W.14622.00.113.00		
CLASSIFICATION:		FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:	SHEET:
WIND FARM		A0	1:10.000	1:1	1 di 1
UTILIZATION SCOPE:			TITLE:		
Iter Autorizzativo			Individuazione Masserie entro il buffer della gittata massima		
VALIDATION					
VALIDATED BY:	VERIFIED BY:	COLLABORATORS:	GROUP:	FUNCTION:	TYPE:
			GRE.EEC	D 26	ITW 146220011300