

### LEGENDA

- WTG xx: 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

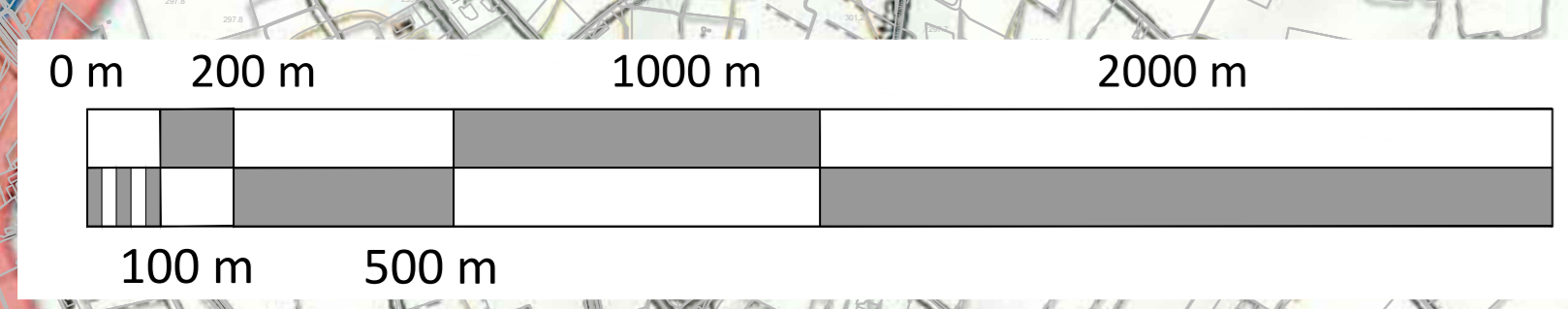
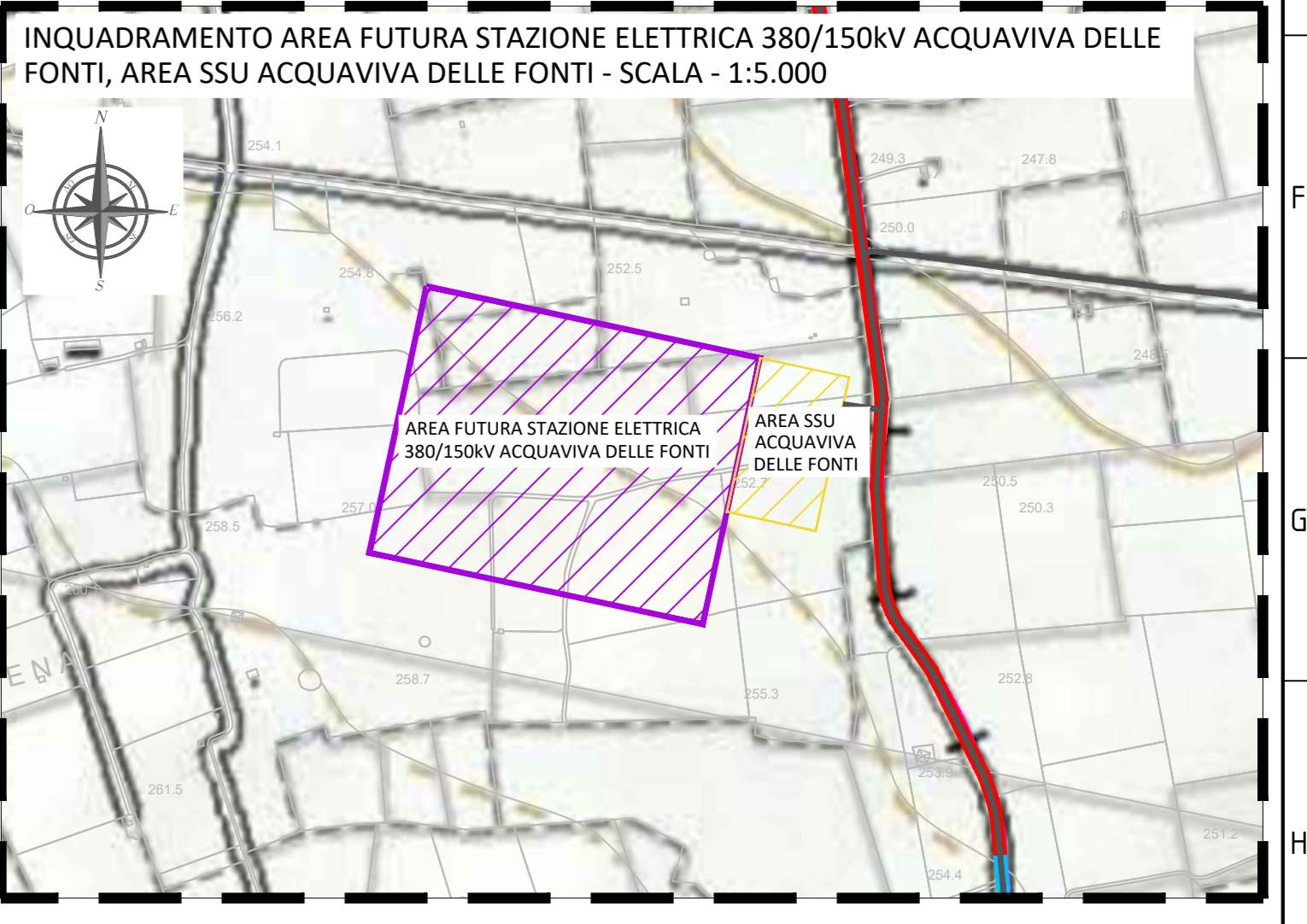
#### 6.1.2 Componenti idrologiche

**Beni paesaggistici**

- BP - Territori costieri (300m)
- BP - Territori contorni ai laghi (300m)
- BP - Fiumi-torrenti-corsi d'acqua acque pubbliche (150 m)

**Ulteriori contesti paesaggistici**

- UCP - Reticolo idrografico di connessione - R.E.R. (100m)
- UCP - Sorgenti (25m)
- UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico



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

00	16/12/2020	first issue	SCS ingegneri	SCS ingegneri	SCS ingegneri
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED

PROJECT: **IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA 90 MW, COMUNI DI ACQUAVIVA DELLE FONTI (BA) E CASAMASSIMA (BA)**

TITLE: **8PSY7B1\_RelazionePaesaggisticaElabAnalisi\_07**  
 Individuazione area di progetto sul Piano Paesaggistico-Sistema delle Tutela 6.1.2 - Componenti Idrologiche

UTILIZATION SCOPE: **Iter Autorizzativo**

VALIDATION

VALIDATED BY	GROUP	FUNCTION	TYPE	ISSUER	COUNTRY	TIC	PLANT	SYSTEM	PROGRESSIVE	REVISION
	GREEC	D	26	ITW146220005800						