

### 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

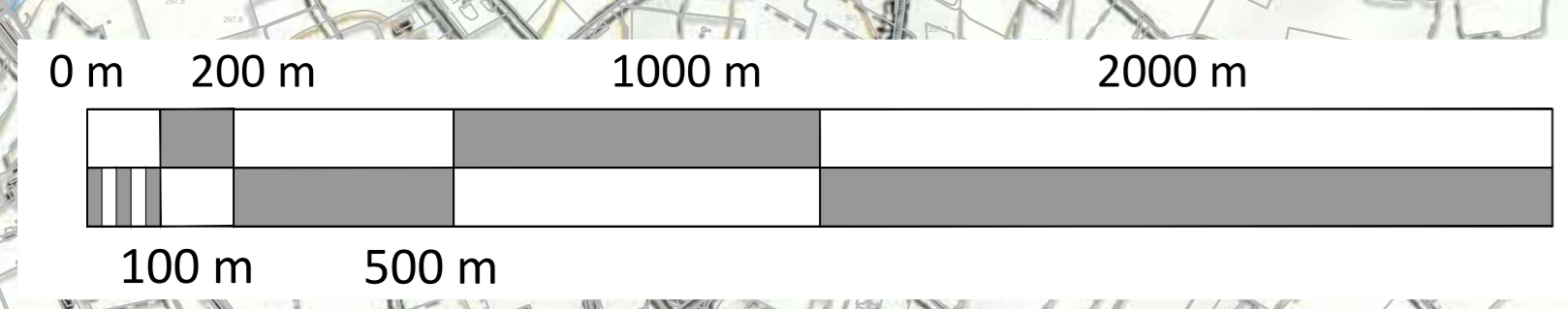
6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali

**Beni paesaggistici**

- BP - Zone umide Ramsar
- BP - Boschi

**Ulteriori contesti paesaggistici**

- UCP - Aree umide
- UCP - Aree di rispetto dei boschi (100m)
- UCP - Prati e pascoli naturali
- UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale



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

REV.	DATE	DESCRIPTION	SCS Ingegnere	SCS Ingegnere	SCS Ingegnere	SCS Ingegnere
00	16/12/2020	first issue	C. Capone	Cl. Scrima	A. Serp	

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

TITLE: 8PSV7B1\_RelazionePaesaggisticaElabAnalisi\_08  
Individuazione area di progetto su base Paesaggistica-Sistema delle Tutele Sistema delle Tutele 6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali

UTILIZATION SCOPE: Iter Autorizzativo

VALIDATION

VALIDATED BY	GROUP	FUNCTION	TYPE	ISSUER	COUNTRY	TIC	PLANT	SYSTEM	PROGRESSIVE	REVISION
	GREEC	D	26	ITW	146220005900					