



Legenda tipologie strade/cavidotti

- TIPO11 in banchina su strada asfaltata Tema
- TIPO12 strada asfaltata 2 lane
- TIPO13 strada asfaltata 3 lane
- TIPO21 paraventoile Tema
- TIPO22 paraventoile 3 lane
- TIPO41 nuova vedibila Tema
- TIPO42 nuova vedibila 2 lane
- TIPO43 nuova vedibila 3 lane
- TIPO5 TOD

Legenda:

- TRXX
- Aerogeneratore
- Piazzola definitiva
- Piazzola temporanea
- SE RTN Tema 380/150/36 kv
- Cabina di raccolta

Tabella dimensionale

WTG	Coordinate WGS84 Fuso 33N	Quota alla base	
Est	Nord		
CM01	665804,293	4535082,877	202,9
CM02	665181,512	4534967,264	209,1
CM03	665840,796	4534813,862	210,4
TU01	670750,027	4535261,636	192,8
TU02	66858,735	453538,729	190,3
TU03	665652,561	4531696,882	248,5
Ru01	67077,706	4536503,677	174,6

**hope**  
SANTA RITA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO CON IMPIANTO DI ACCUMULO NEI TERRITORI COMUNALI DI TURI, CASAMASSIMA, RUTIGLIANO IN PROVINCIA DI BARI  
POTENZA NOMINALE 50,4 MW

**PROGETTO DEFINITIVO - SIA**

PROGETTAZIONE E SIA  
ing. Fabio PACCARELO  
ing. Andrea ANGELO  
ing. ANTONIO LUANI GIOCONDO  
ing. Francesco SACCAROLA

COLLABORATORI:  
ing. GIOVANNI ANGIUS  
ing. GIULIA MONTEONE

STUDI SPECIALISTICI  
IMPIANTI ELETTRICI  
ing. Roberto DI MONTE  
GEOTECA  
ing. Maurizio DI CARO  
ACUSTICA  
ing. Stefano SCARABUZZI  
STUDIO PAUNIFICATO  
ing. ROBERTO MANTOVANI  
VINCA STUDIO SPERANCO VEDIBILITARIA  
ing. ROBERTO MANTOVANI  
INGEGNERIA AMBIENTALE  
ing. GIULIA MONTEONE  
ing. GIULIA MONTEONE  
ing. GIULIA MONTEONE

INTERVENTI DI COMPENSAZIONE E VALORIZZAZIONE  
ing. GIULIA MONTEONE  
ing. ANDREA GIUFFRIDA