

---

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA  
PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO  
NEL TERRITORIO COMUNALE DI TARQUINIA (VT) LOC. BULIGNAME  
POTENZA NOMINALE 64,8 MW

**PROGETTO DEFINITIVO - SIA**

---

PROGETTAZIONE E SIA

ing. Fabio PACCAPELO

ing. Andrea ANGELINI

ing. Antonella Laura GIORDANO

ing. Francesca SACCAROLA

COLLABORATORI

dr.ssa Anastasia AGNOLI

ing. Giulia MONTRONE

STUDI SPECIALISTICI

IMPIANTI ELETTRICI

ing. Roberto DI MONTE

GEOLOGIA

geol. Matteo DI CARLO

ACUSTICA

ing. Antonio FALCONE

NATURA E BIODIVERSITÀ

BIOPHILIA - dr. Gianni PALUMBO dr. Michele BUX

STUDIO PEDO-AGRONOMICO

dr. Gianfranco GIUFFRIDA

ARCHEOLOGIA

ARSARCHEO - dr. archeol. Andrea RICCHIONI dr. archeol. Gabriele MONASTERO

INTERVENTI DI COMPENSAZIONE E VALORIZZAZIONE

arch. Gaetano FORNARELLI

arch. Andrea GIUFFRIDA

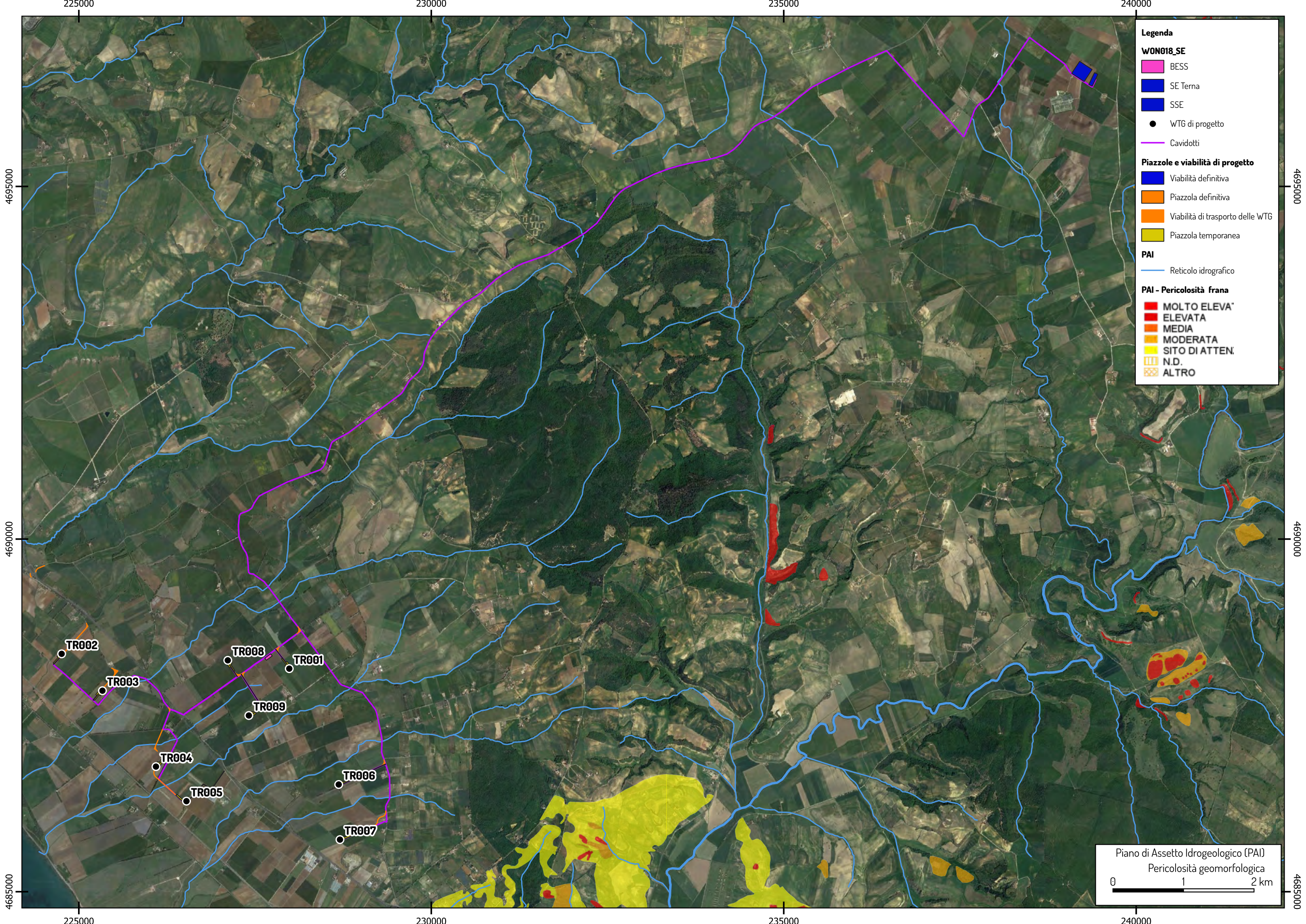
---

**SIA.S ELABORATI GENERALI**

**S.4.3 Inquadramento vincolistico su PAI**

REV.	DATA	DESCRIZIONE
------	------	-------------



225000

230000

235000

240000

4695000

4695000

4690000

4690000

4685000

4685000

225000

230000

235000

240000

**Legenda**

**WON018\_SE**

- BESS
- SE Terna
- SSE
- WTG di progetto
- Cavidotti

**Piazzole e viabilità di progetto**

- Viabilità definitiva
- Piazzola definitiva
- Viabilità di trasporto delle WTG
- Piazzola temporanea

**PAI**

- Reticolo idrografico

**PAI - Pericolosità frana**

- MOLTO ELEVATA
- ELEVATA
- MEDIA
- MODERATA
- SITO DI ATTEN.
- N.D.
- ALTRO

Piano di Assetto Idrogeologico (PAI)  
Pericolosità geomorfologica

0 1 2 km

TR002

TR003

TR004

TR005

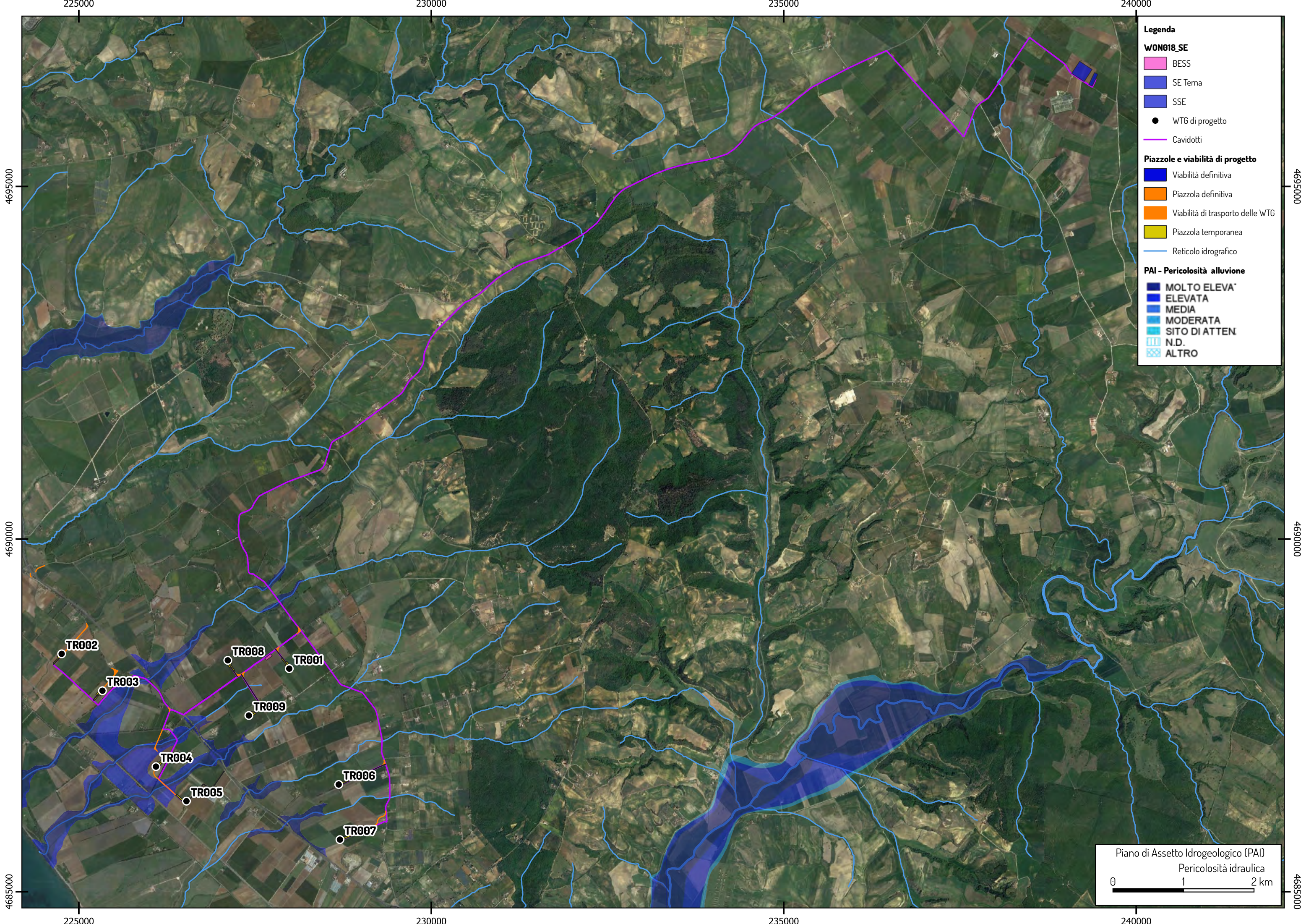
TR006

TR007

TR008

TR001

TR009



**Legenda**

**WON018\_SE**

- BESS
- SE Terna
- SSE
- WTG di progetto
- Cavidotti

**Piazzole e viabilità di progetto**

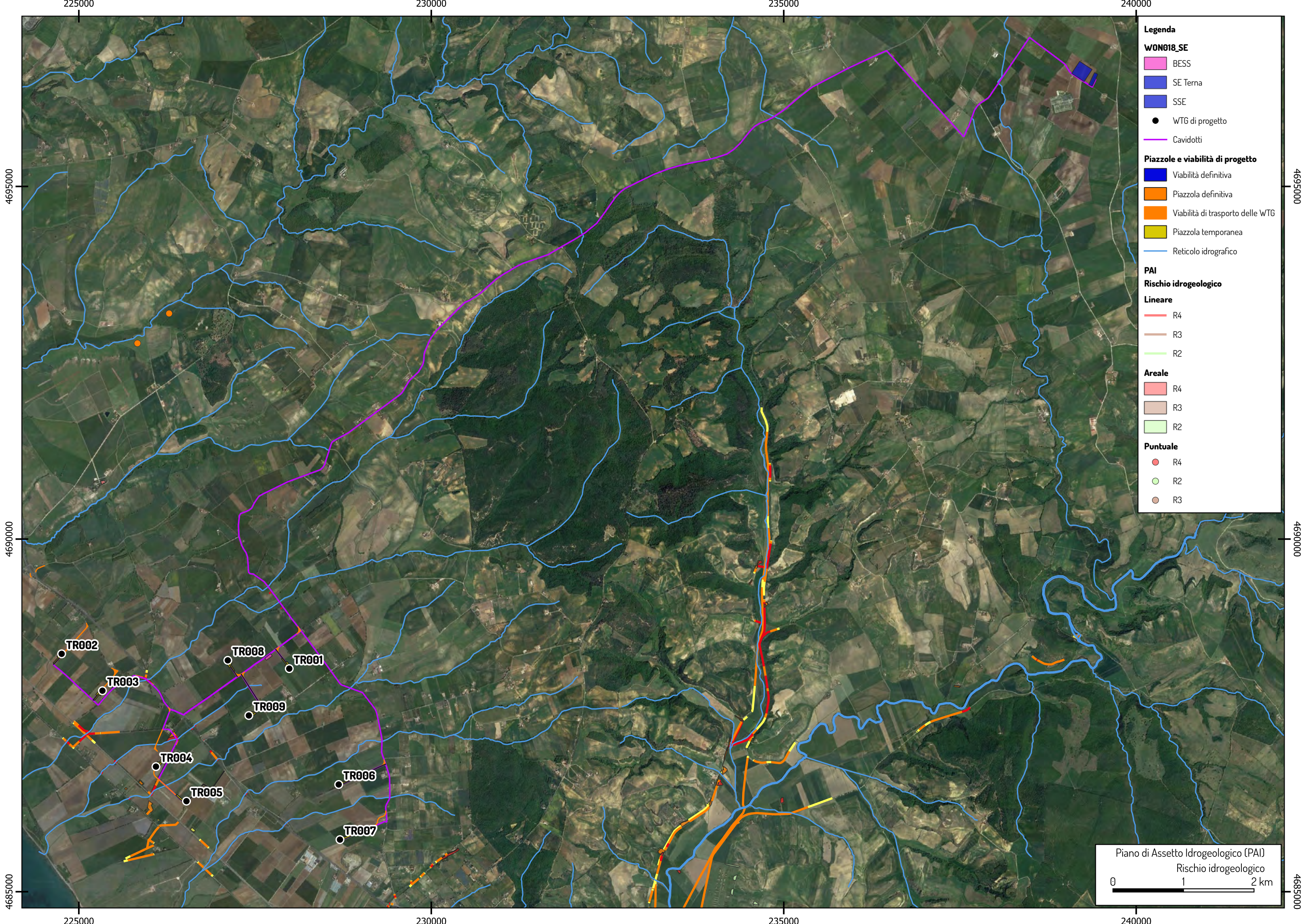
- Viabilità definitiva
- Piazzola definitiva
- Viabilità di trasporto delle WTG
- Piazzola temporanea
- Reticolo idrografico

**PAI - Pericolosità alluvione**

- MOLTO ELEVATA
- ELEVATA
- MEDIA
- MODERATA
- SITO DI ATTEN.
- N.D.
- ALTRO

Piano di Assetto Idrogeologico (PAI)  
Pericolosità idraulica

0 1 2 km



**Legenda**

**WON018\_SE**

- BESS
- SE Terna
- SSE
- WTG di progetto
- Cavidotti

**Piazzole e viabilità di progetto**

- Viabilità definitiva
- Piazzola definitiva
- Viabilità di trasporto delle WTG
- Piazzola temporanea
- Reticolo idrografico

**PAI**

**Rischio idrogeologico**

**Lineare**

- R4
- R3
- R2

**Areale**

- R4
- R3
- R2

**Puntuale**

- R4
- R2
- R3

Piano di Assetto Idrogeologico (PAI)  
Rischio idrogeologico

0 1 2 km

225000

230000

235000

240000

4695000

4695000

4690000

4690000

4685000

4685000

225000

230000

235000

240000

TR002

TR003

TR004

TR005

TR006

TR007

TR008

TR001

TR009