

Legenda

- Confini regionali
- Confini provinciali
- Confini comunali
- Aerogeneratore: Fondazione, Piazzola definitiva, Sorvolò
- Piazzola temporanea
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Adeguamenti temporanei alla viabilità
- Nuova viabilità
- Caviddotto
- Area di consegna utente (ACU)

Fonte IGM 25K: <http://www.pcn.mincambiente.it/matt/servizio/wmts/>

PAI - PERICOLOSITA'

PERICOLO FRANA

- Molto elevata
- Elevata
- Media
- Moderata

PERICOLO ALLUVIONE

- Molto elevata
- Elevata
- Media
- Moderata

Nota: In legenda i testi in grigio indicano che il sito o il bene in questione non è presente all'interno dell'area rappresentata

REGIONI MOLISE, CAMPANIA E PUGLIA

Province di Campobasso, Benevento e Foggia
 COMUNE DI TUFARA, SAN BARTOLOMEO IN GALDO E SAN MARCO LA CATOLA



1	EMMISSIONE PER ENTI ESTERNI	28/03/22	ANTEX	FURNO C.	MASTASI A.
0	EMMISSIONE PER COMMENTI	11/03/22	ANTEX <td>FURNO C. <td>MASTASI A. </td></td>	FURNO C. <td>MASTASI A. </td>	MASTASI A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

Contributrice:

WIND 2 ENERGY ITALY SRL

Sede legale in Corso Salaria, 2/CD, 13084, Mondovì (CN)
 Partita IVA: 0394500041 - PEC: wind2energy@postoffice.it

Progetto: **PARCO EOLICO DI "TUFARA"**

Scale: 1:10.000

Nome: 021034505-VA-PL-05-01

Revisione: 1/2

Stato: AD

Tipologia: DEFINITIVO



Legenda

- Confini regionali
- Confini provinciali
- Confini comunali
- Aerogeneratore: Fondazione, Piazzola definitiva, Sorvolò
- Piazzola temporanea
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Adeguamenti temporanei alla viabilità
- Nuova viabilità
- Cavidotto
- Area di consegna utente (ACU)

Fonte IGM 25K: <http://www.pcn.mmbiente.it/mattin/servicio-ams/>

PAI - RISCHIO

RISCHIO FRANA

- Molto elevato
- Elevato
- Medio
- Moderato
- Nulla

RISCHIO ALLUVIONE

- Molto elevato
- Elevato
- Medio
- Moderato

Nota: In legenda i testi in grigio indicano che il sito e/o il bene in questione non è presente all'interno dell'area rappresentata

REGIONI MOLISE, CAMPANIA E PUGLIA

Province di Campobasso, Benevento e Foggia
COMUNE DI TUFARA, SAN BARTOLOMEO IN GALDO E SAN MARCO LA CATOLA



1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	28/03/22	ANTEX	FURNO C.	MASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	11/03/22	ANTEX	FURNO C.	MASTASI A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

Comitente:

WIND 2 ENERGY ITALY SRL

Sede legale in Corso Salaria, 2/2C, 13084, Mondovì (CN)
Partita IVA: 0345600041 - PEC: wind2energy@wind2energy.it

Progettista/Disegnatore:

Antex

Via Anicia, 16 - Loc. Belvedere - 96100 Siracusa (SR) Tel. 0931.1663409
www.antexgroup.it e-mail: info@antexgroup.it

Progetto:

PARCO EOLICO DI "TUFARA"

Dot. Ing. Cesare Furno
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6130 del A.

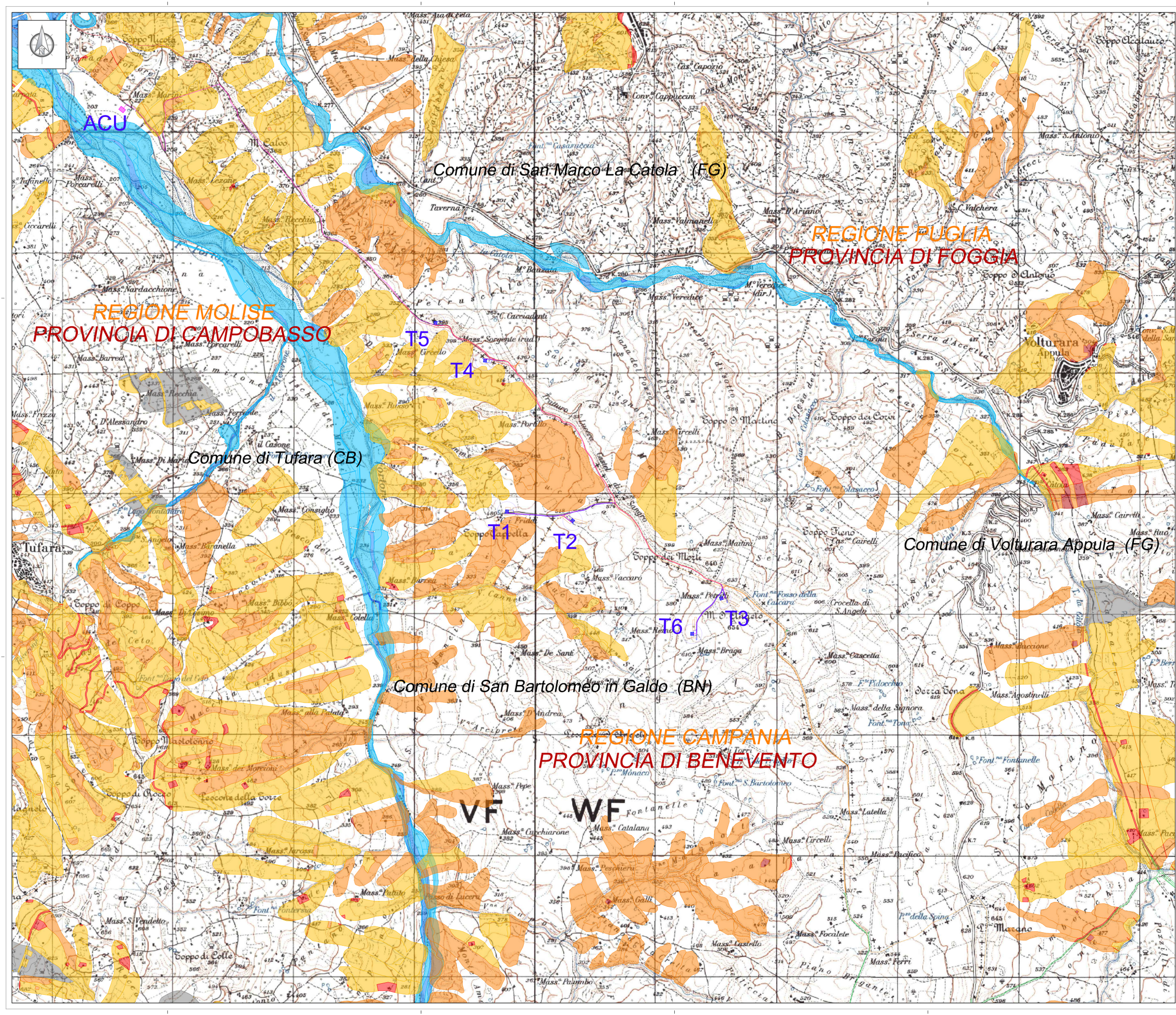
Intervento:

INQUADRAMENTO IMPIANTO SU PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO; RISCHIO ALLUVIONE E FRANA

Scala:

Nome (SIR/FILE):	Integrale:	Scale:	Usato:
C21024505-VA-PL-05-01	2/2	AO	DEFINITIVO

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP S.p.A. È vietata la ristampa o l'uso in qualsiasi modo il presente permesso scritto dalla suddetta. Le società sono i propri diritti e segni di legge.



REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI FOGGIA

REGIONE MOLISE
PROVINCIA DI CAMPOBASSO

REGIONE CAMPANIA
PROVINCIA DI BENEVENTO

Comune di San Marco La Catola (FG)

Comune di Tufara (CB)

Comune di San Bartolomeo in Galdo (BN)

Comune di Volturara Appula (FG)

ACU

T5

T4

T1

T2

T6

T3

VF

WF