



Legenda

- Confini regionali
- - - Confini provinciali
- Confini comunali
- + Aerogeneratore: Fondazione, Piazzola definitiva, Sorvolo
- + 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.pmi.mambiente.it/mattm/servizio/wms/>

Vincolo idrogeologico dei Comuni di Tufara e San Bartolomeo In Galdo

- Confine territoriale del comune
- Limite delle zone vincolate
- Terreni esclusi dal vincolo
- Zone assoggettate a vincolo idrogeologico
- I Numeri che distinguono le zone assoggettate a vincolo
- II Numeri che distinguono i terreni, o sottosezione, non vincolati interclusi nelle zone di vincolo

Vincolo idrogeologico del Comune di San Marco La Catola

- Vincolo idrogeologico

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.

Contributrice:

WIND 2 ENERGY ITALY SRL

Sede legale in: Corso Salaria, 2/05, 13084, Monteliveto (CN)
 Partita IVA: 03945600041 - PEC: wind2energy@wind2energy.it

Progettista:

Antex

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

Progetto:

PARCO EOLICO DI "TUFARA"

Integratore/Cliente:

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

Titolo:

INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO SU VINCOLO IDROGEOLOGICO

Scala:

1:20.000

Nome file/FILE:

C21024505-VA-PL-04-01

Integrale:

1/1

AD

Stato:

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 titolari i propri diritti e segni di legge.