

LEGENDA

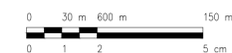
- COMUNE DI RIFERIMENTO
- INDIVIDUAZIONE AREA DI PROGETTO

LEGENDA OPERE DI PROGETTO

- WTG DI PROGETTO
- PIAZZOLA WTG
- AREA TEMPORANEA DI CANTIERE
- STAZIONE DI CONSEGNA
- CABINA DI CONNESSIONE
- CABINA DI SMISTAMENTO
- AREA IMPIANTO BESS
- CAVIDOTTO INTERRATO DA ADEGUARE
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
- VIABILITA' DI NUOVA REALIZZAZIONE
- AREA DI DEPOSITO TEMPORANEO
- LIMITE AMMINISTRATIVO COMUNALE

Coordinate WTG		
WGS 1984 UTM Zone 32N - EPSG 32632		
WTG	Latitudine N	Longitudine E
TRQ01	4688865	720859
TRQ02	4689547	718521,3
TRQ03	4689087	719054,8
TRQ04	4687392	719840,1
TRQ05	4688546	720166,4
TRQ06	4688158	720843,9
TRQ07	4689149	721946,7
TRQ08	4689960	721716,4

SCALA 1:30.000 - 1 cm = 30 m



Rev	DESCRIZIONE	LG	EL	EL	08/2022
REV.		DISCAL	CONTROL	APPROV.	DATA



Montana SPA
Via Caradosso 9, 20123 Milano
Tel. +39 02 5410273
Fax +39 02 5420800
www.montana.com

Statkraft

SKI 31 S.R.L.
VIA CARADOSSO 9, 20123 MILANO
C.F. 12416980964

Montana SPA
Tel. +39 02 5410273
Fax +39 02 5420800
www.montana.com

Montana certificata ISO 9001 | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

Completato: N. Tav. PD_T02

Progettati: ING. LAURA CONTI
Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1776

Oggetto: WIND FARM TARQUINIA - IMPIANTO EOLICO DA 52,8 MW
E SISTEMA DI ACCUMULO DA 30 MW
Comune di Tarquinia (VT) - Località "Pian d'Arcione"

Tavola: COROGRAFIA DI INQUADRAMENTO DELL'AREA SU CTR Scale 1:30.000

N. n. 2800_5100_TAR01_PD_T02_REV0_COROGRAFIA DI INQUADRAMENTO DELL'AREA SU CTR
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA