

INQUADRAMENTO TERRITORIALE - 1:150.000

LEGGENDA

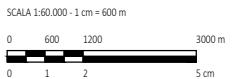
- COMUNE DI RIFERIMENTO
- INDIVIDUAZIONE AREA DI PROGETTO

LEGGENDA OPERE DI PROGETTO

- WTG DI PROGETTO
- PIAZZOLA WTG
- AREA TEMPORANEA DI CANTIERE
- STAZIONE DI CONSEGNA
- CABINA DI CONNESSIONE
- CABINA DI CONSEGNA
- CABINA DI SMISTAMENTO
- CABINA GENERALE BESS
- AREA CONNESSIONE UTENTE
- AREA IMPIANTO BESS
- LINEA MT VERSO CABINA DI SMISTAMENTO
- LINEA DI CONNESSIONE AT VERSO STAZIONE TERNA
- LINEA MT VERSO IMPIANTO BESS
- 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



REV.	DESCRIZIONE	FC	EL	LC	DATA
Rev1	AGGIORNAMENTO POSIZIONE AREA BESS E CABINE				12/2022
Rev0					08/2022
REV.		DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

MONTANA SPA
Via Carlo Azeglio 6
20138 Milano

Tel: +39025418073
Fax: +39025422880
www.montana.com

Statkraft

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

Proprietà: ING. LAURA CONTI
iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726

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

Tavola: PLANIMETRIA DELL'IMPIANTO SU CATASTALE N. Tav. PD_T03

No. 2800_5100_TARQ1_PD_T03_REV1_PLANIMETRIA DELL'IMPIANTO SU CATASTALE Scala 1:60000

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA