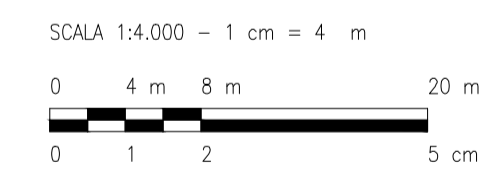


- LEGENDA**
- COMUNE DI RIFERIMENTO
 - INDIVIDUAZIONE AREA DI PROGETTO

- LEGENDA OPERE DI PROGETTO**
- WTG DI PROGETTO
 - PIAZZOLA WTG
 - AREA TEMPORANEA DI CANTIERE
 - STAZIONE DI CONSEGNA
 - CAVIDOTTO INTERRATO DI CONNESSIONE
 - VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
 - VIABILITA' DI NUOVA REALIZZAZIONE

- OPERE DI REGIMAZIONE ACQUE METEORICHE SUPERFICIALI**
- SCARICHI IN PROGETTO ACQUE METEORICHE CON PROTEZIONE ANTIEROSIVA IN CIOTTOLI/PIETREME.
 - CANALETTE
 - TUBI IN CLS ROTOCOMPRESSO/ALTRO MATERIALE QUALE HDPE SPIRALATO O IN SCATOLARI IN CA CARRABILITA' A1

NOTE GENERALI: L'UBICAZIONE DEGLI SCARICHI DI PROGETTO, IN QUESTA TAVOLA POSIZIONATI OGNI 30 o 60 m, POTRA' ESSERE DI DISTANZE MAGGIORI A SECONDA DELLA TIPOLOGIA E DELLA PENDENZA DELL'AREA E DELLA STRADA. TALE VALUTAZIONE SARA' FATTA DURANTE LA FASE PROGETTUALE SUCCESSIVA. L'UBICAZIONE DEGLI SCARICHI SARA' RIVALUTATA NELLE FASI SUCCESSIVE ALLA LUCE DELL'IDROGRAFIA ESISTENTE E DELLA GESTIONE ANTROPICA DEGLI EVENTUALI CANALI IRRIGUI STAGIONALI.



Rev0		SMO	EL	LC	08/2022
REV.	DESCRIZIONE	DISegn.	CONTR.	APPRov.	DATA

		Montana SpA Via Carlo Farini 6/5 00100 Roma Tel +39 06 54118273 Fax +39 06 54122880 www.montanaspa.com Milano (certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma Siracusa	
Committente 		SKI 31 S.R.L. VIA CARADOSSO 9, 20123 MILANO C.F. 12416980964	
Progettisti ING. LAURA CONTI <small>iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726</small>			
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"			
Titolo PLANIMETRIA DRENAGGI E SCARICHI ACQUE METEORICHE		N. Tav. R08_T01	
N. di 2800_5100_TARQ1_PD_R08_T01_REV0_PLANIMETRIA DRENAGGI E SCARICHI ACQUE METEORICHE E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA		Scala 1:4.000	