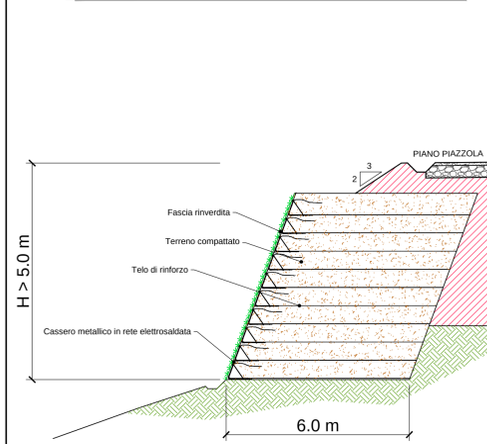
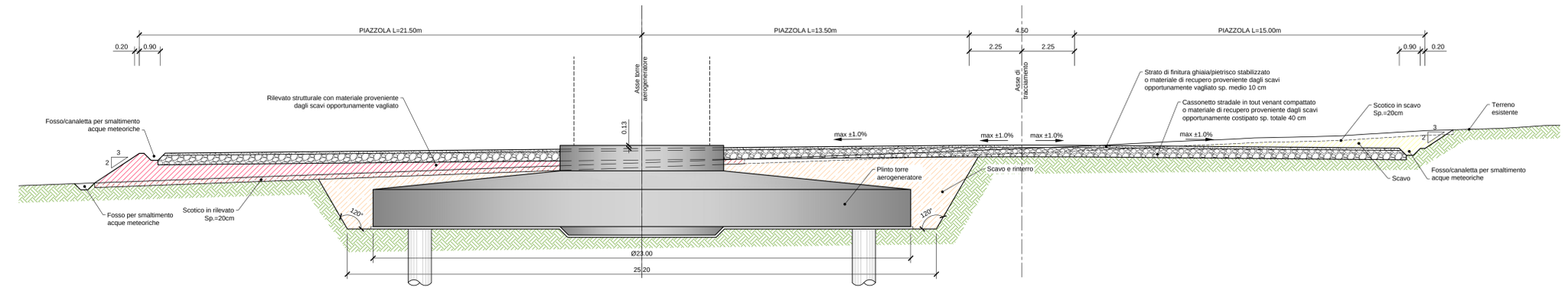


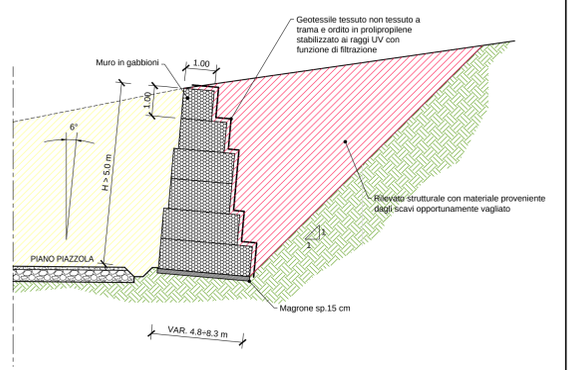
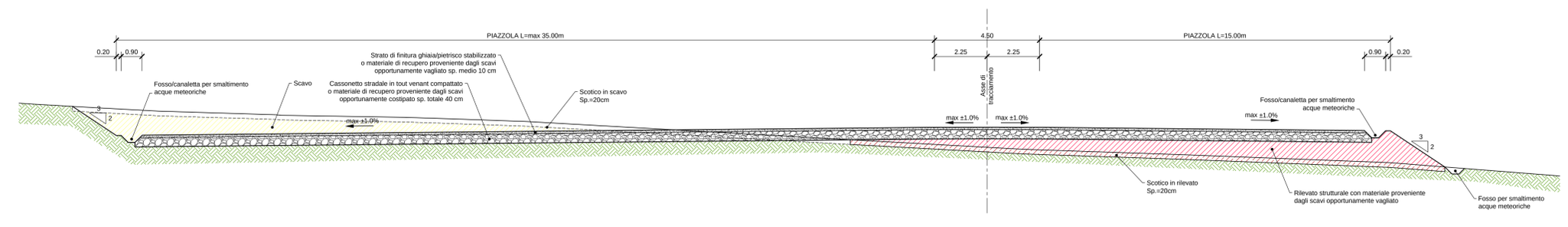
**TIPOLOGICO SOSTEGNO DEI RILEVATI
MEDIANTE TERRE RINFORZATE PER H > 6.0 m**
SCALA: 1:100



**SEZIONE TIPOLOGICA
IN CORRISPONDENZA DELLA TORRE**
SCALA: 1:100

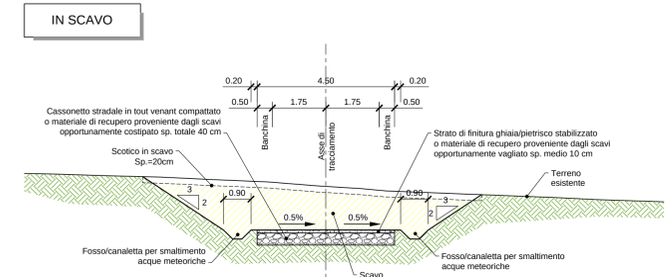
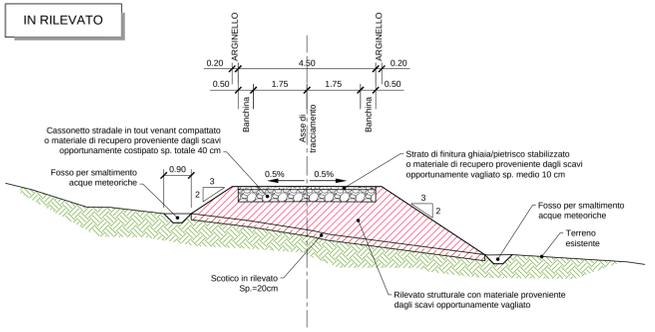


**SEZIONE TIPOLOGICA
PIAZZOLA**
SCALA: 1:100

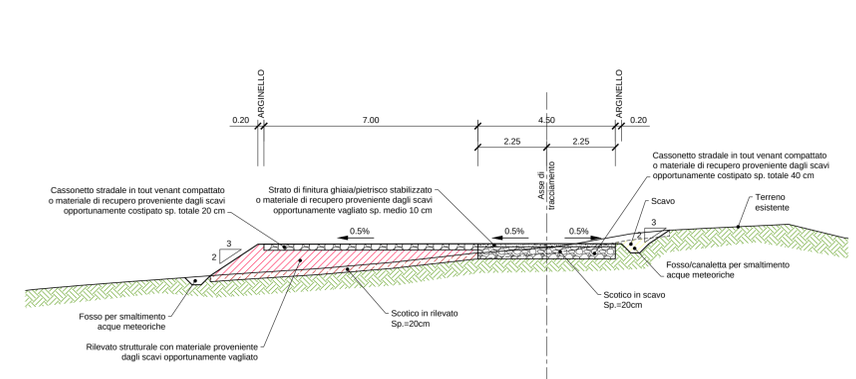


**TIPOLOGICO SOSTEGNO DELLE SCARPE
MEDIANTE OPERE IN GABBIONI A BASSO
INGOMBRO PER H > 6.0 m**
SCALA: 1:100

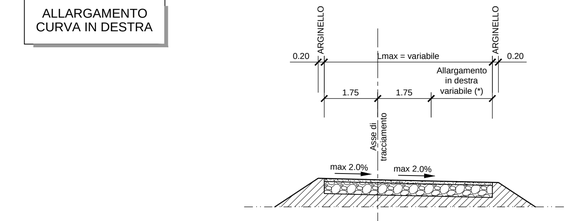
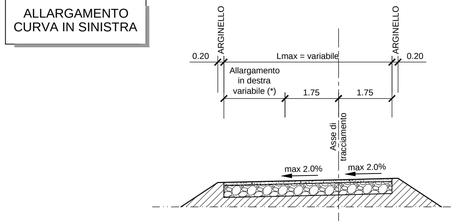
**SEZIONI TIPOLOGICHE
VIABILITA' DI ACCESSO ALLA PIAZZOLA**
SCALA: 1:100



**SEZIONE TIPOLOGICA
AREA ALLESTIMENTO GRU PRINCIPALE**
SCALA: 1:100



N.B. PER PENDENZE SUPERIORI AL 10%, SU RICHIESTA DEL TRASPORTATORE, LE CARATTERISTICHE DI ADERENZA DELLO STRATO DI FINITURA POTRANNO ESSERE MIGLIORATE (MISTO STABILIZZATO, BITUME, CEMENTO, etc...)



(*) PER LA DIMENSIONE DEGLI ALLARGAMENTI SI VEDANO LE PLANIMETRIE DI TRACCIAMENTO

REV.	DESCRIZIONE	DISGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA
01/2023		SA	EL	AA	

Montana
Via Salaria 100 - 00198 Roma - Tel. +39 06 5418878 - Fax +39 06 5418879 - Email: info@montana.it
Montana (certificato ISO 9001) - Brescia - Padova - Cagliari - Roma - Venezia

Aer Soléir
MUSA EOLICA S.R.L.
LARGO GUIDO DONEGANI 2, 20121 MILANO
C.F. 12339490968

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

Objeto: IMPIANTO EOLICO "MUSA" DA 244,8 MW
Comuni di Bonero, Casacalenda, Monacclioni, Ripabottoni, Sant'Elia a Pianisi (CB)

Tavola: SEZIONI TIPO STRADE E PIAZZOLE
N. Tav: T14
N. M: 2908_S111_MUSA_PFE_R01_T14_REV0_SEZIONI TIPOLOGICHE
Scala: 1:100
E' vietata la riproduzione di questo documento senza preventiva autorizzazione scritta della MONTANA SPA