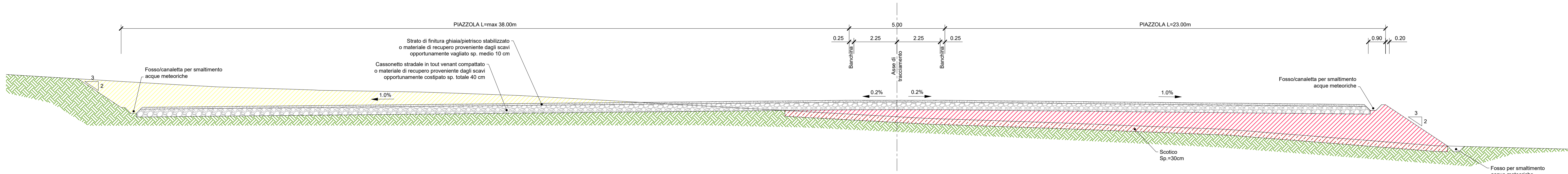
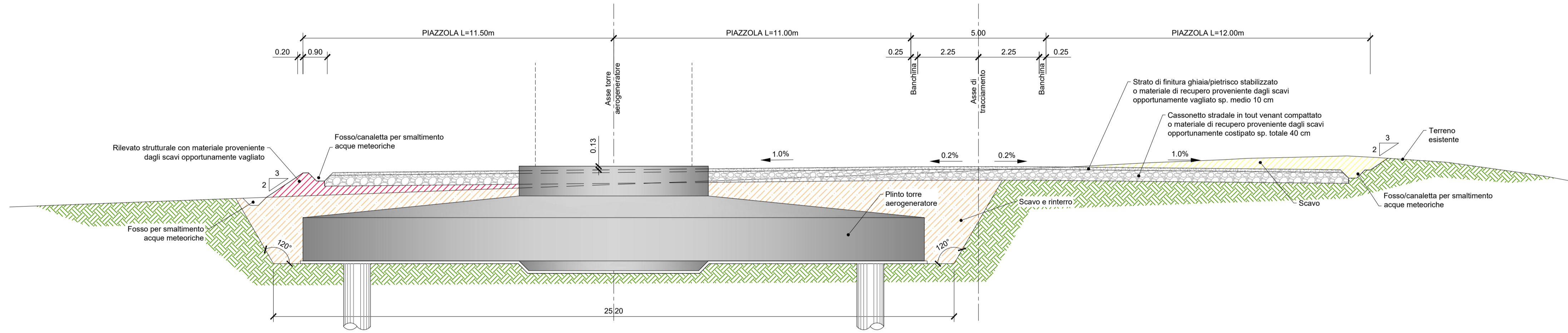


SEZIONE CORRENTE PIAZZOLA



SEZIONE TIPO PIAZZOLA IN ASSE ALLA TORRE

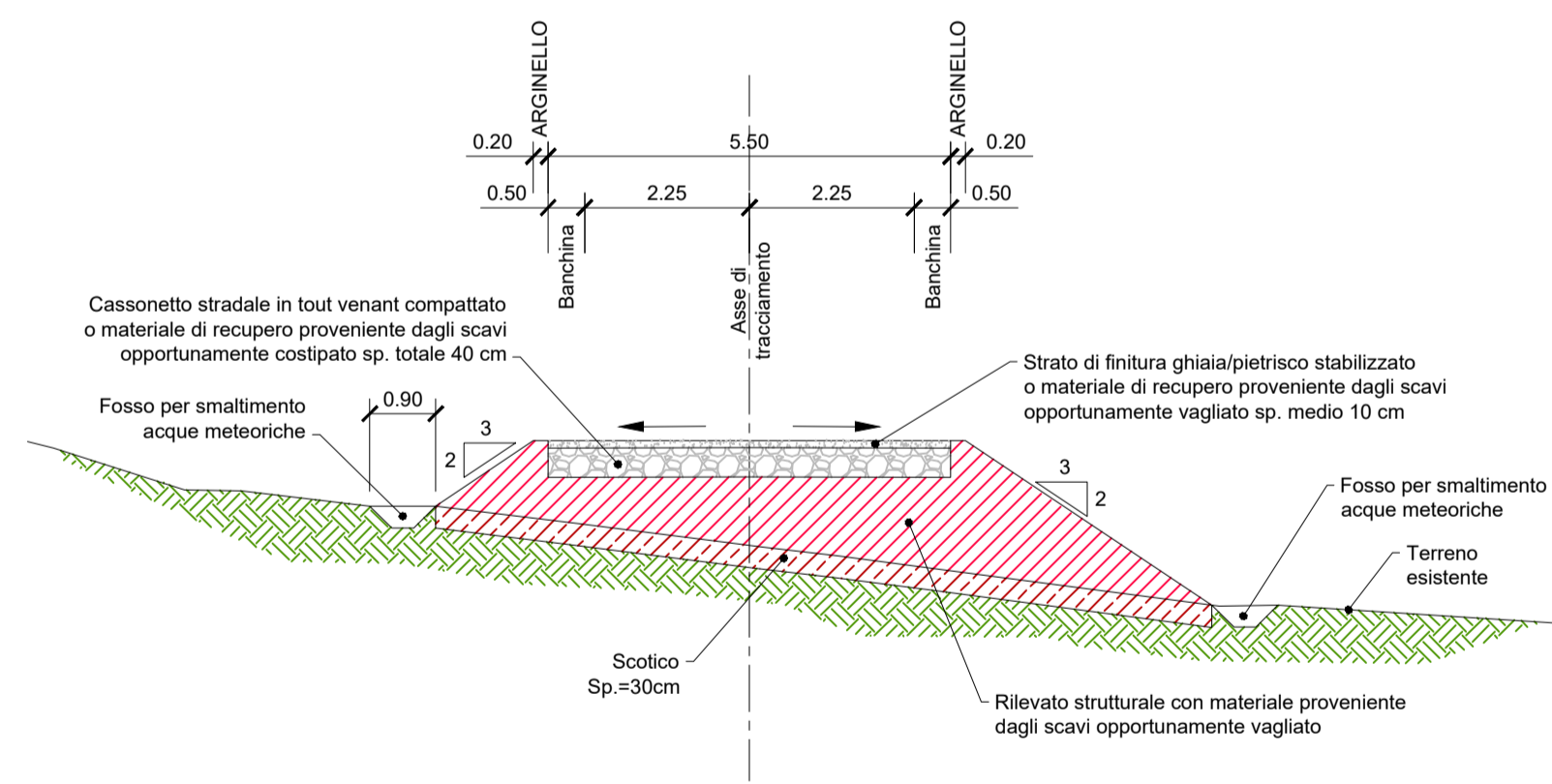


INQUADRAMENTO GENERALE

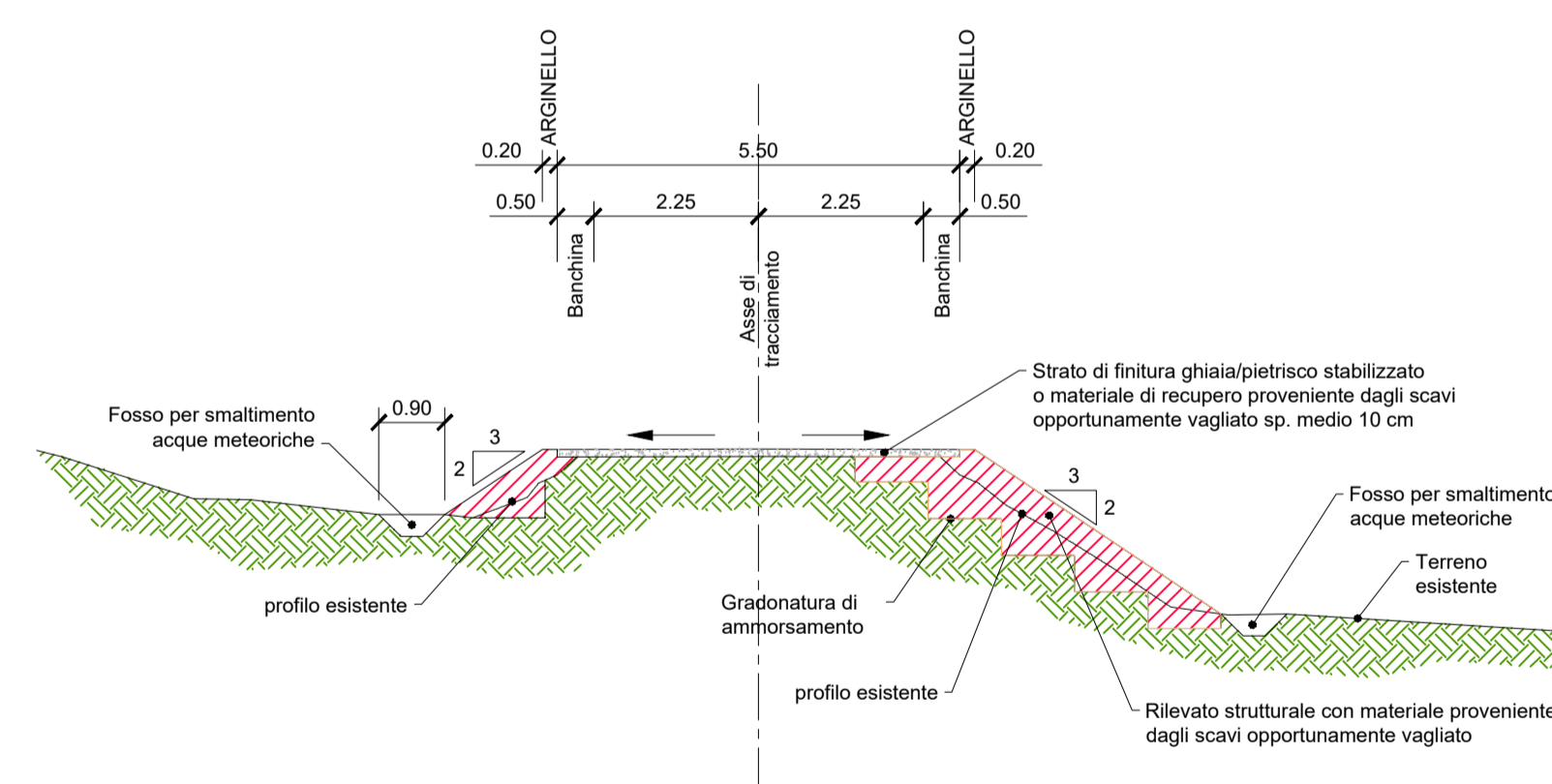
LEGENDA



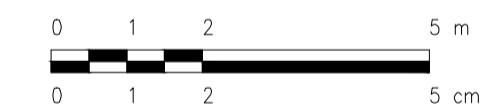
SEZIONE TIPO PISTA IN RILEVATO



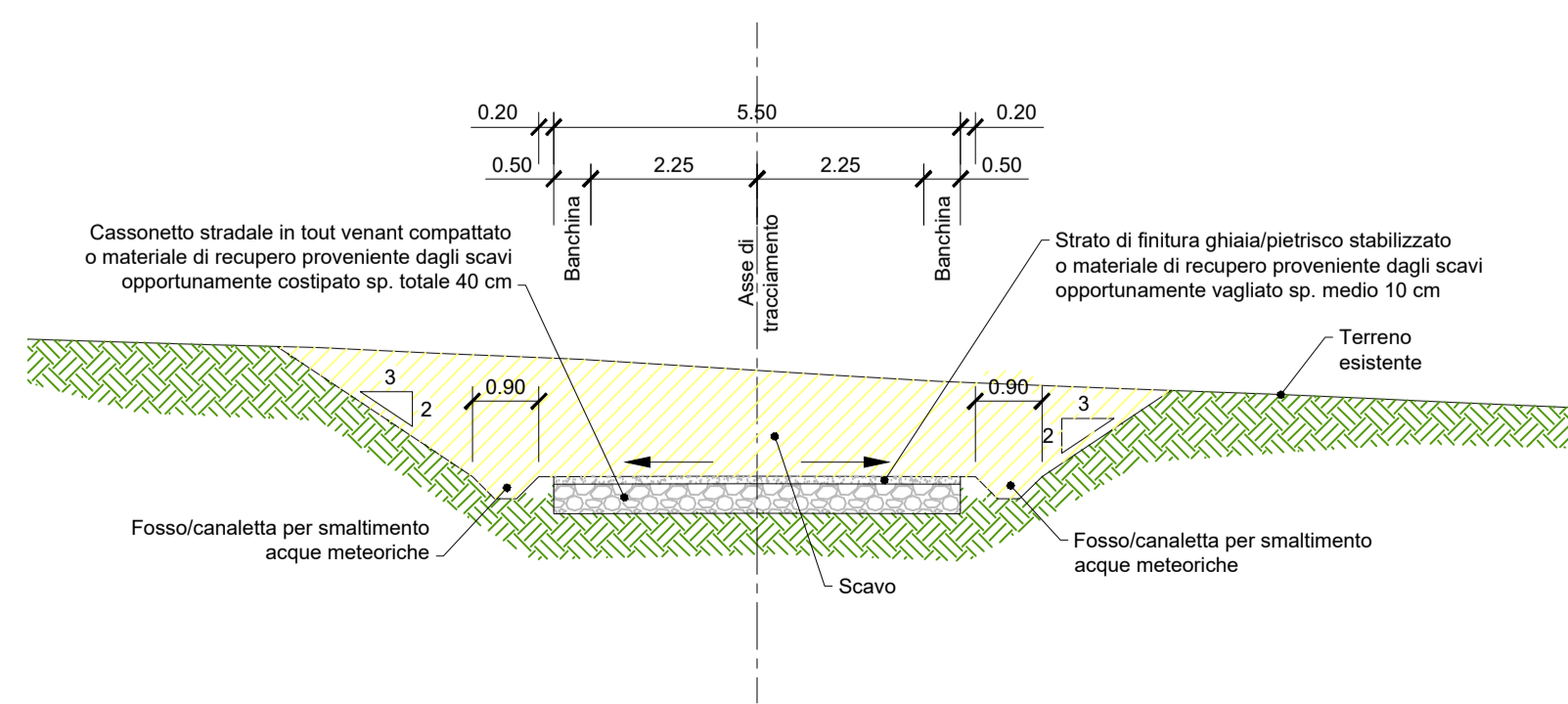
SEZIONE TIPO ADEGUAMENTO PISTA IN RILEVATO



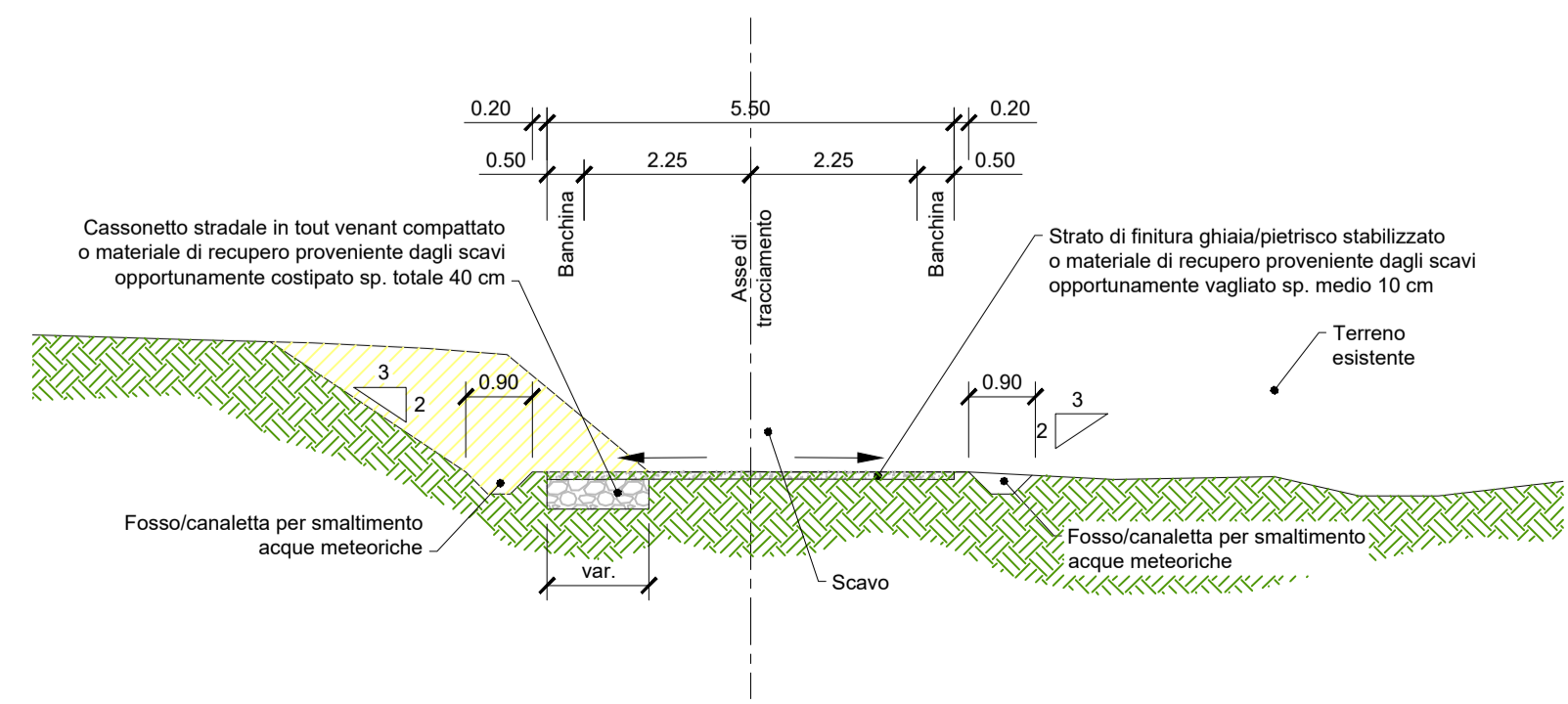
SCALA 1:100 - 1 cm = 1 m



SEZIONE TIPO PISTA IN TRINCEA



SEZIONE TIPO ADEGUAMENTO PISTA ESISTENTE IN TRINCEA



0	-	ML	ML	LC	11/2022
REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

Montana

Montana SpA
Via Carlo Magno 10
20145 Milano
Montana (solo conosciuta in)

Tel: +39 02 5418173
Fax: +39 02 5412880
www.montana.com

PARADISE ENGINEERING
Cap. Soc. € 10.000.000

Milano | Padova | Cagliari | Roma | Sassari

Comitente: **OX2** WIND ITALY 1 S.r.l.
VIA DELL'ANNUNZIATA 23/4, 20121 MILANO
P.IVA: 11515930961

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

Oggetto: PARCO EOLICO WIND ITALY 1 - POTENZA NOMINALE 48 MW
COMUNE DI MANCIANO (GR)
PROGETTO DEFINITIVO

Tavola: SEZIONI TIPO STRADE E PIAZZOLE N. Tav. **T08**

N. Rif. 2799_5186_MAN_PD_T08_REV0_SEZIONI TIPO STRADE E PIAZZOLE Scala 1:100

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