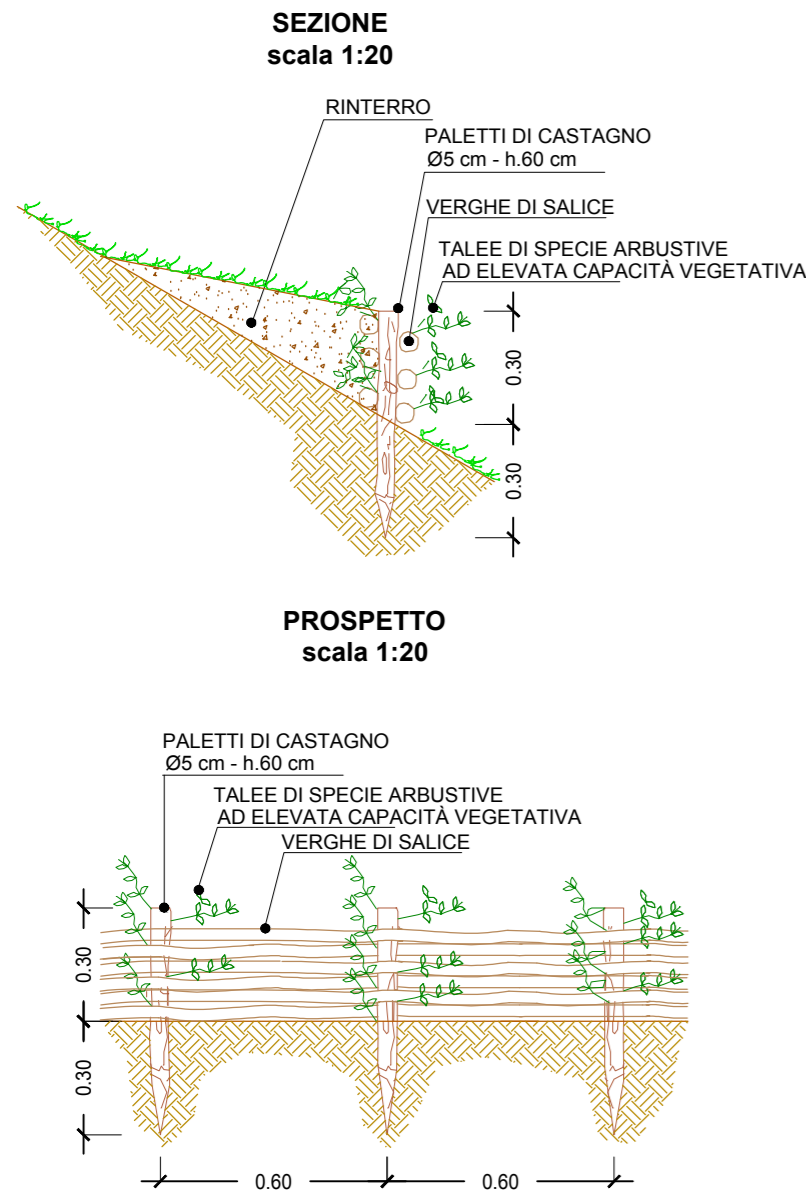
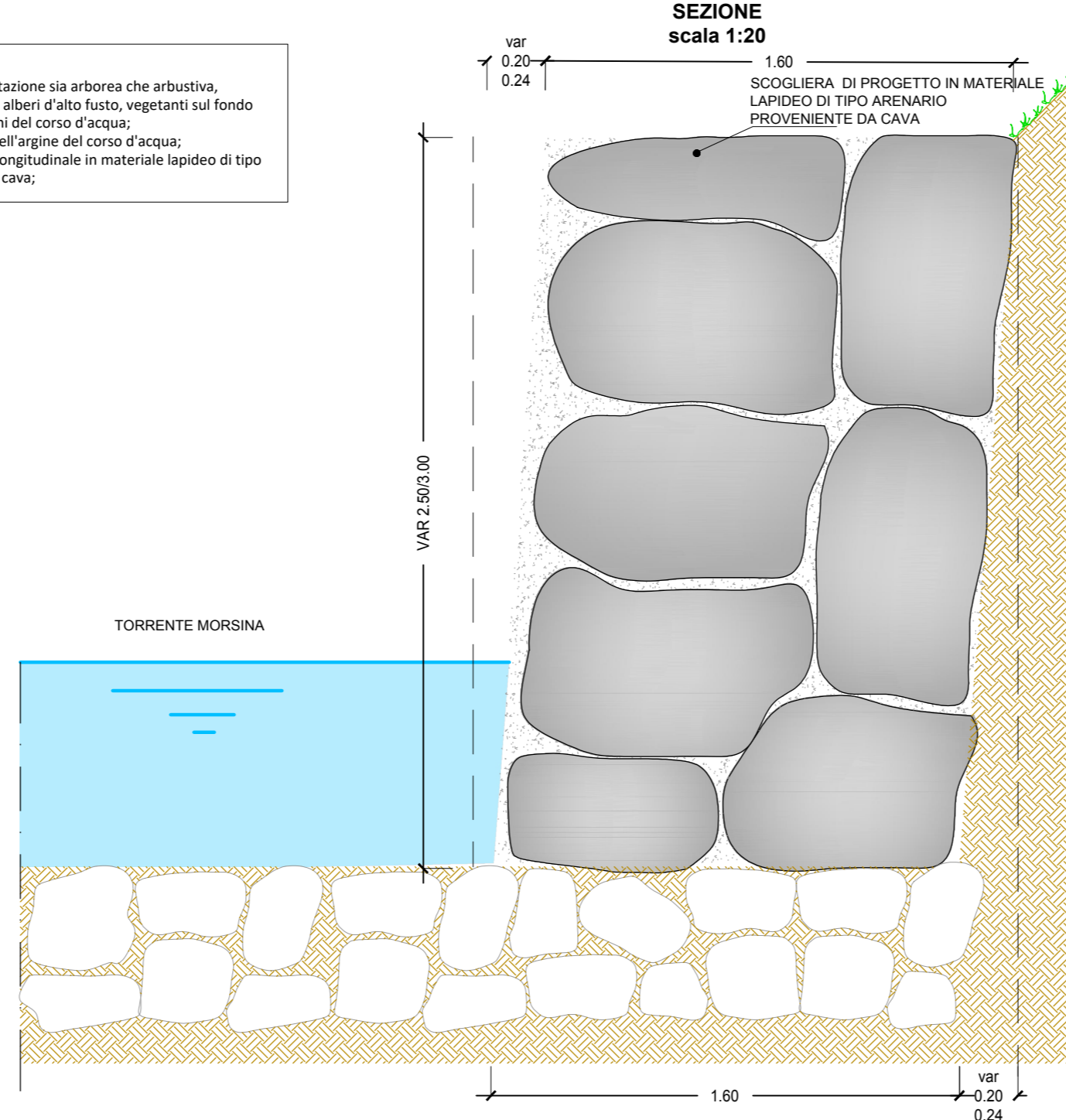


PARTICOLARE VIMINATA VIVA
(Sistemazione tratto in ambito urbano torrente Morsina)



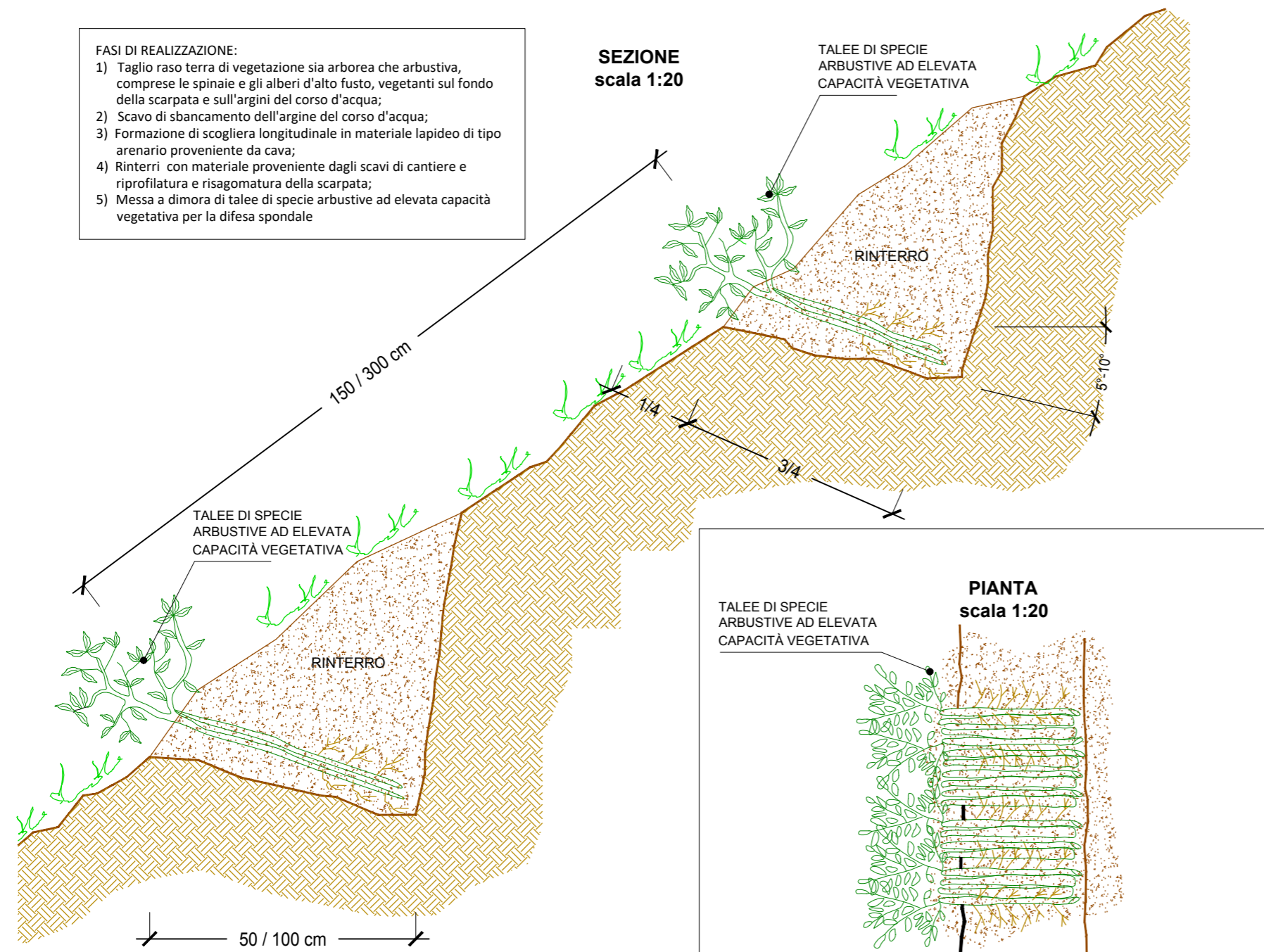
PARTICOLARE SCOGLIERA LONGITUDINALE - SPONDA SX/DX
(Sistemazione tratto in ambito urbano torrente Morsina)

- FASI DI REALIZZAZIONE:
- 1) Taglio raso terra di vegetazione sia arborea che arbustiva, comprese le spinaie e gli alberi d'alto fusto, vegetanti sul fondo della scarpata e sull'argine del corso d'acqua;
 - 2) Scavo di sbancamento dell'argine del corso d'acqua;
 - 3) Formazione di scogliera longitudinale in materiale lapideo di tipo arenario proveniente da cava;



PARTICOLARE MESSA A DIMORA DI TALEE PER LA DIFESA SPONDALE - SPONDA SX/DX
(Sistemazione tratto in ambito urbano torrente Morsina)

- FASI DI REALIZZAZIONE:
- 1) Taglio raso terra di vegetazione sia arborea che arbustiva, comprese le spinaie e gli alberi d'alto fusto, vegetanti sul fondo della scarpata e sull'argine del corso d'acqua;
 - 2) Scavo di sbancamento dell'argine del corso d'acqua;
 - 3) Formazione di scogliera longitudinale in materiale lapideo di tipo arenario proveniente da cava;
 - 4) Rinterrati con materiale proveniente dagli scavi di cantiere e riprofilatura e risagomatura della scarpata;
 - 5) Messa a dimora di talee di specie arbustive ad elevata capacità vegetativa per la difesa spondale



COMUNE DI SANT'ANGELO IN VADO
Provincia di Pesaro ed Urbino

MESSA IN SICUREZZA DEL TERRITORIO A RISCHIO IDROGEOLOGICO: MESSA IN SICUREZZA DEL TRATTO LUNGO IL TORRENTE MORSINA ED APSA

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

Elaborato: **TAV.08.2** Titolo: **PROGETTO**
Particolari costruttivi opere di ingegneria naturalistica - Lotto 2

Scala:	Revisione	Data	Firma
1:20			

Progettazione: EDILING srl

EDILING s.r.l.
SOCIETÀ DI INGEGNERIA
Ing. Dante LEONI (Capogruppo)

IL RUP:
Arch. Jenny Giovannini