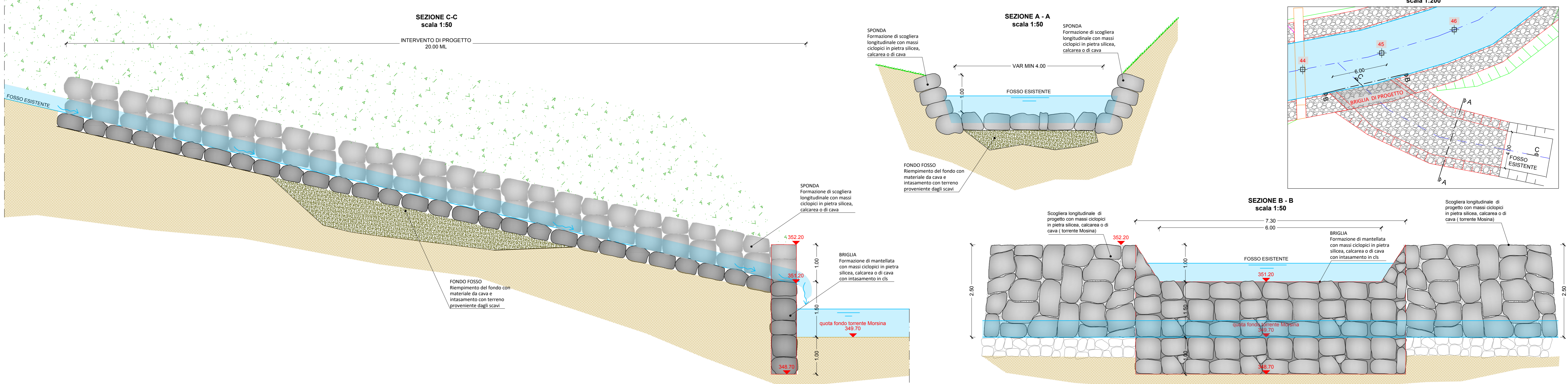
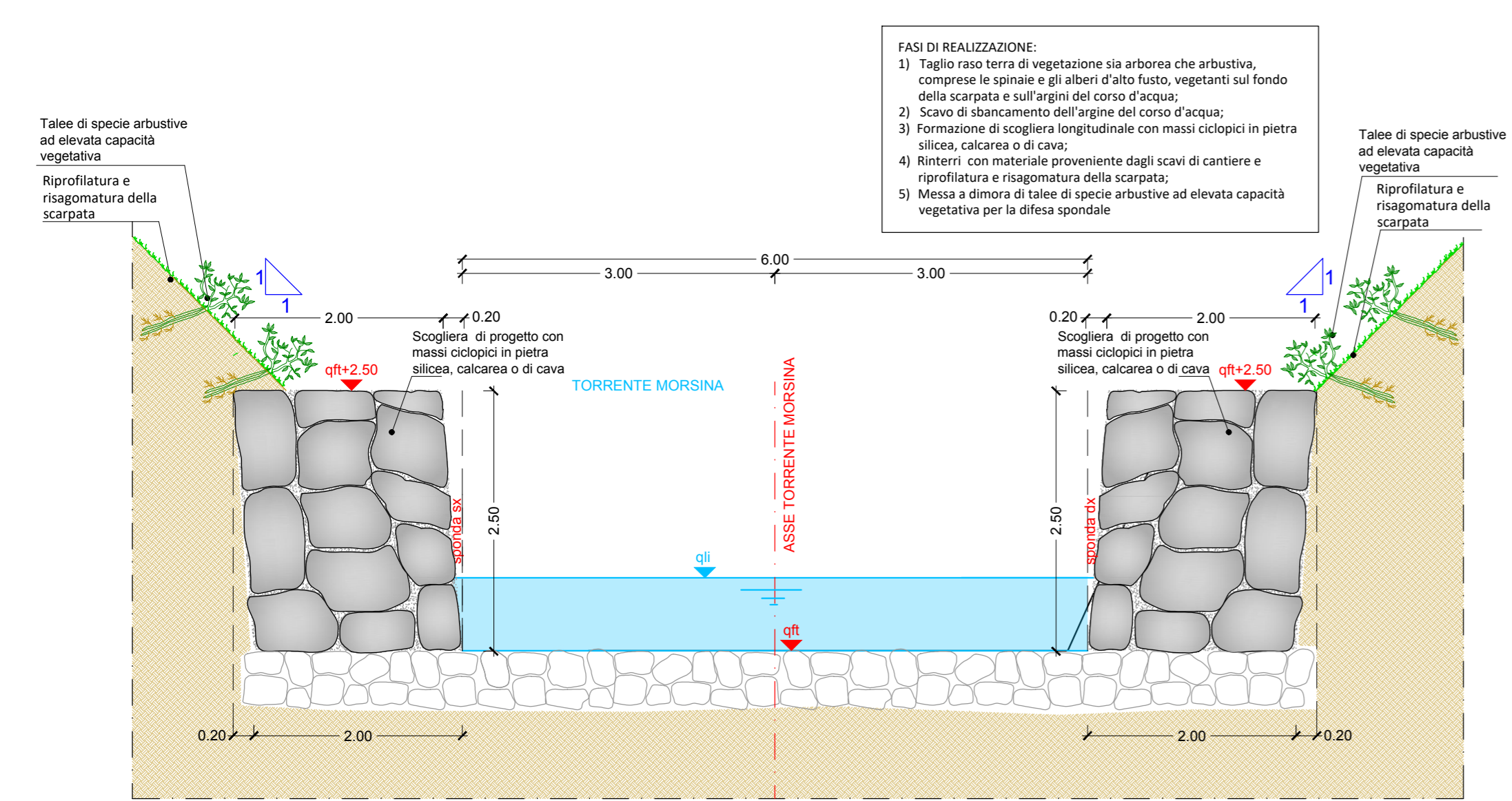


PARTICOLARE SISTEMAZIONE FOSSE ESISTENTE



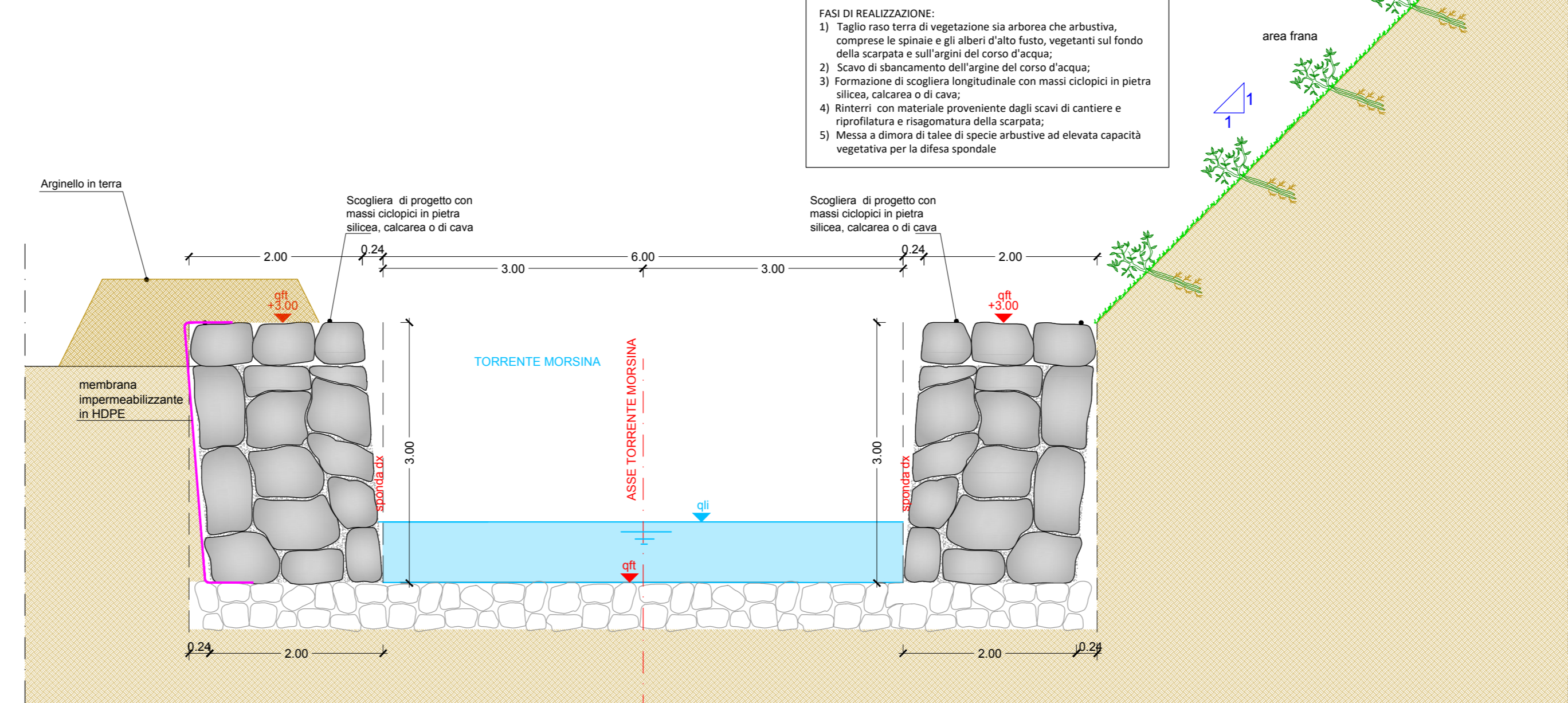
PARTICOLARE OPERE DI SISTEMAZIONE IDRAULICA E FORESTALE
(Sistemazione tratti da picch.1 a picch.11 - picch.15 a picch.26 -
picch.28 a picch.31 - picch.37 a picch.43 e da picch.45 a picch.60)

SEZIONE TIPOLOGICA
scala 1:50



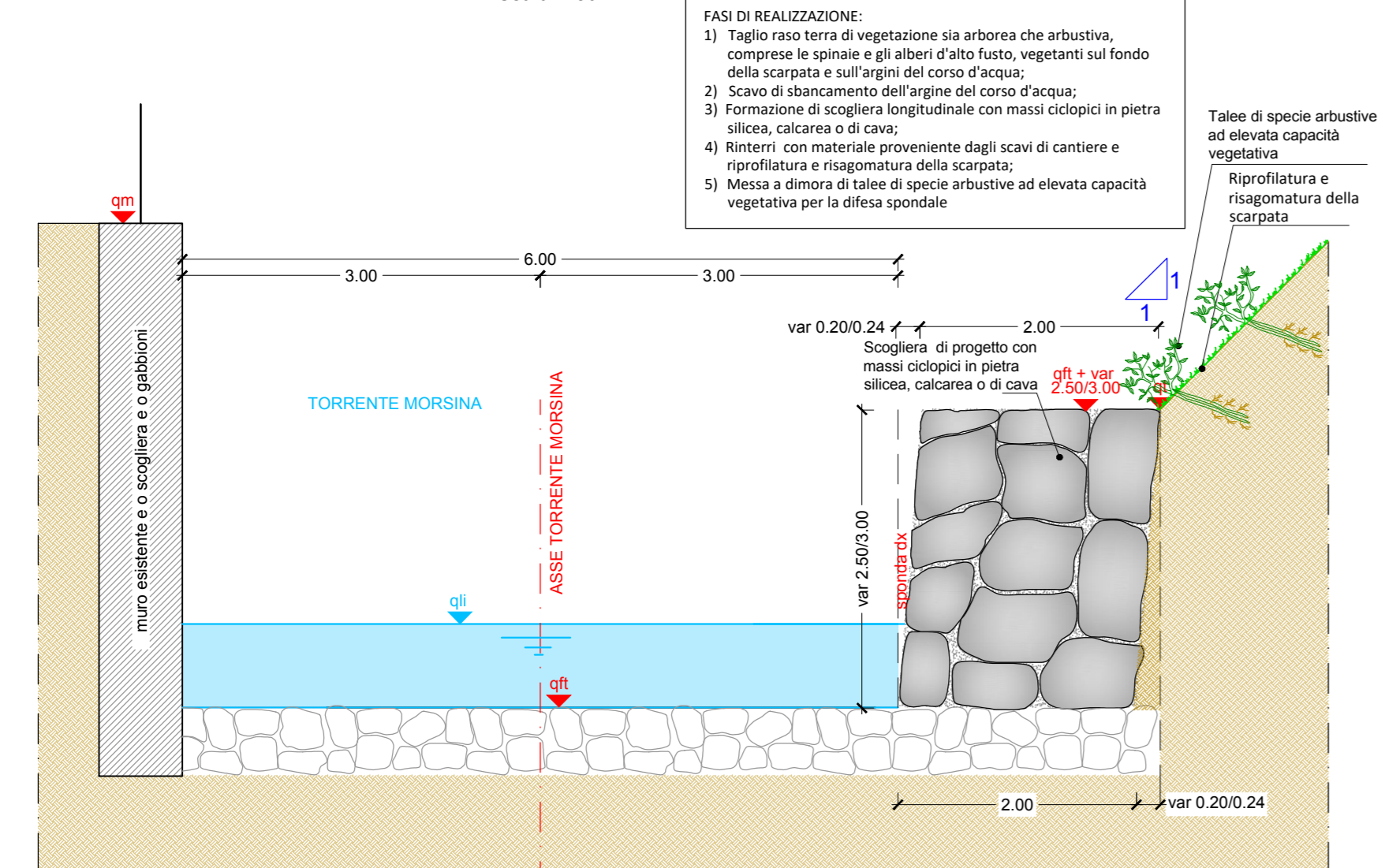
PARTICOLARE OPERE DI SISTEMAZIONE IDRAULICA E FORESTALE
(Sistemazione tratti da picch.92 a picch.99)

SEZIONE TIPOLOGICA
scala 1:50



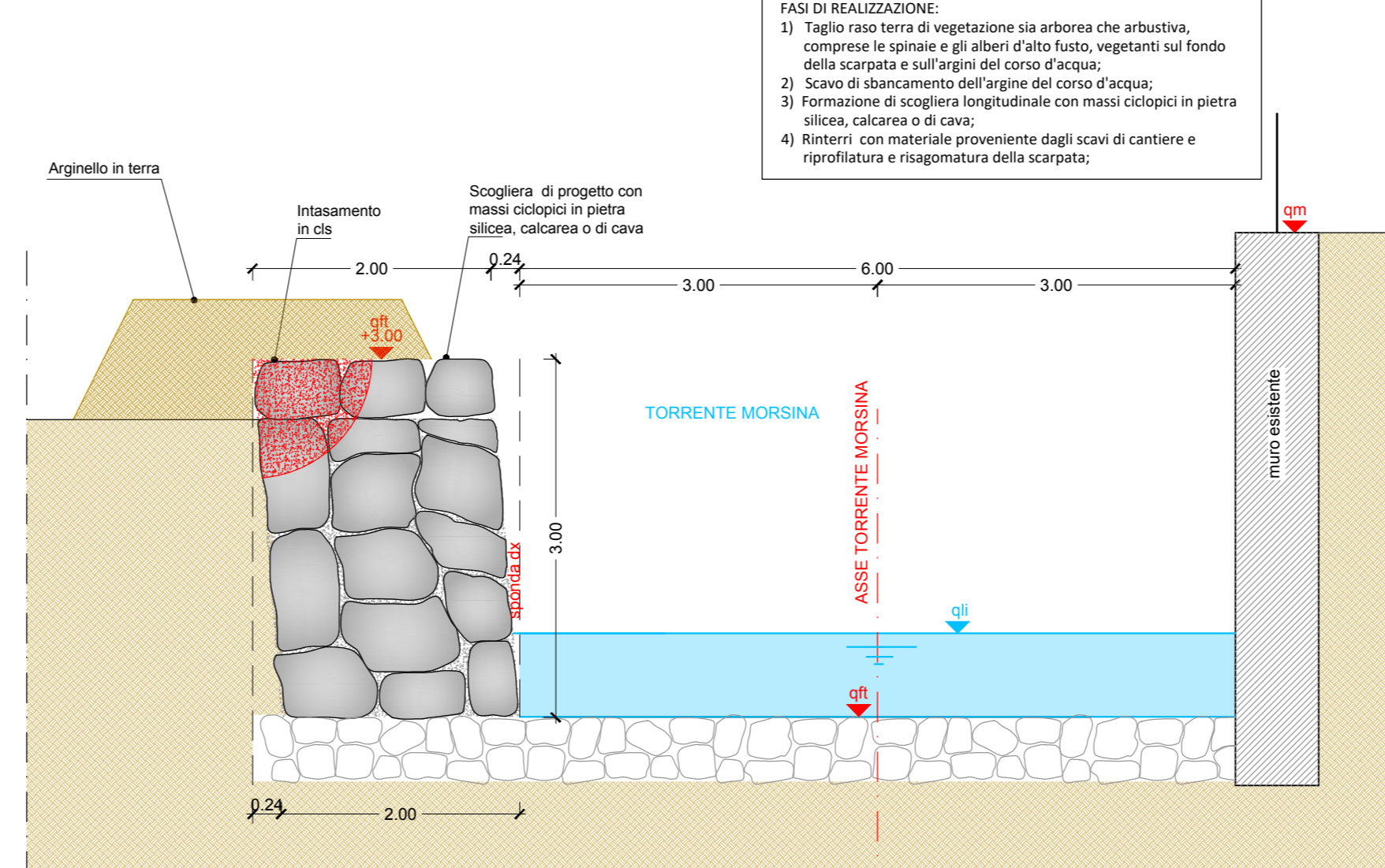
PARTICOLARE OPERE DI SISTEMAZIONE IDRAULICA E FORESTALE
(Sistemazione tratti da picch.11 a picch.15 -
picch.31 a picch.37 - picch.99 a picch.108)

SEZIONE TIPOLOGICA
scala 1:50



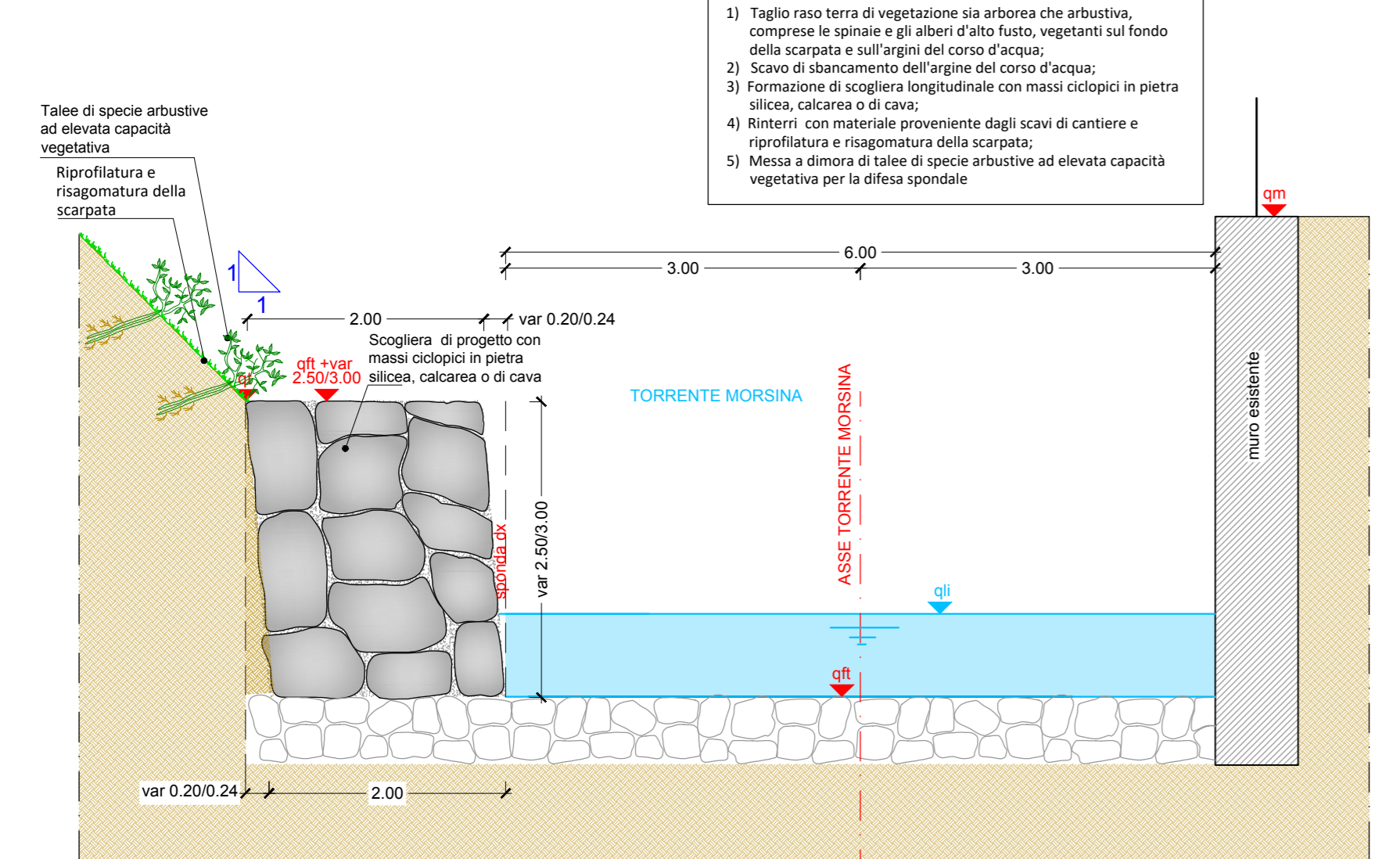
PARTICOLARE OPERE DI SISTEMAZIONE IDRAULICA E FORESTALE
(Sistemazione tratti da picch.75 a picch.90)

SEZIONE TIPOLOGICA
scala 1:50



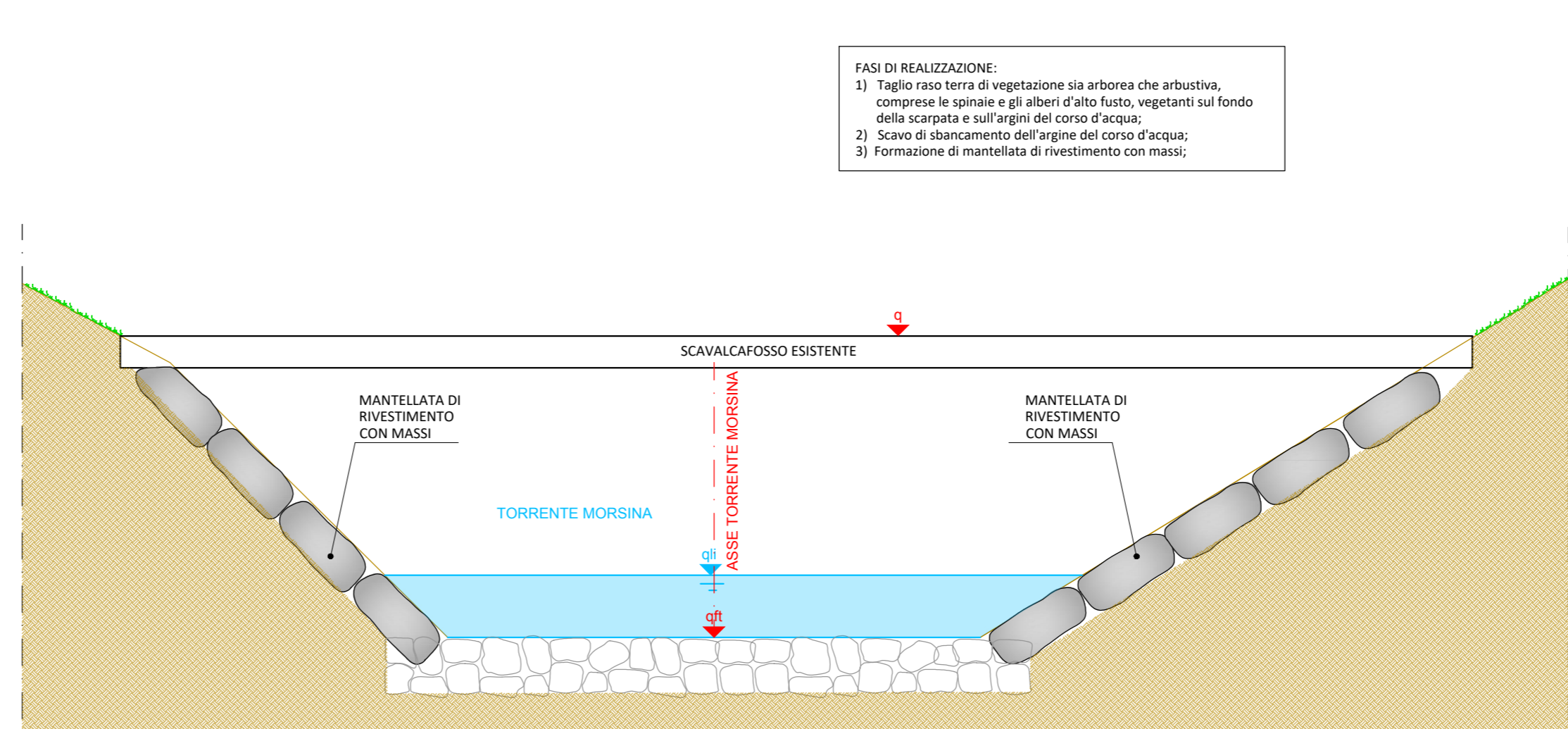
PARTICOLARE OPERE DI SISTEMAZIONE IDRAULICA E FORESTALE
(Sistemazione tratti da picch.60 a picch.75)

SEZIONE TIPOLOGICA
scala 1:50



PARTICOLARE OPERE DI SISTEMAZIONE IDRAULICA E FORESTALE
(Sistemazione Scavalcofosso ai picch.27 e 44)

SEZIONE TIPOLOGICA
scala 1:50




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**

INTERVENTI RELATIVI AL SECONDO STRALCIO FUNZIONALE: SISTEMAZIONE TRATTO
IN AMBITO URBANO TORRENTE MORSINA
LOTTO 2

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

Elaborato: TAV.06	Titolo: PROGETTO Particolari costruttivi opere di sistemazione idraulica e forestale		
Scala: 1:50	Revisione 0	Data	Firma Ing. Dante LEONI (EDILING srl)

Progettazione: EDILING srl

SOCIETÀ DI INGEGNERIA
Ing. Dante LEONI (Capogruppo)

IL RUP:
Arch. Jenny Giovannini