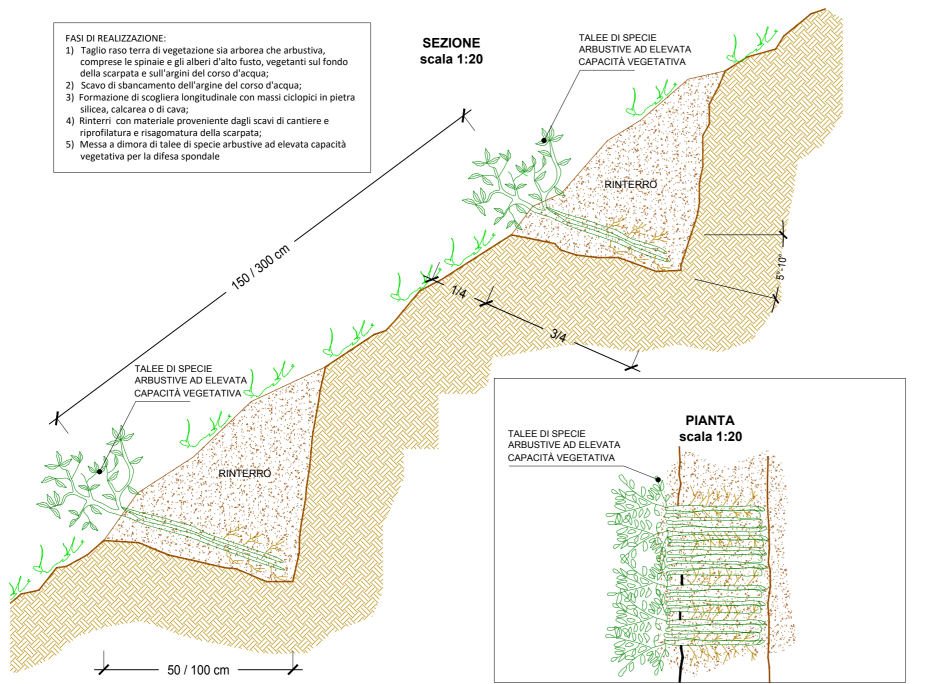
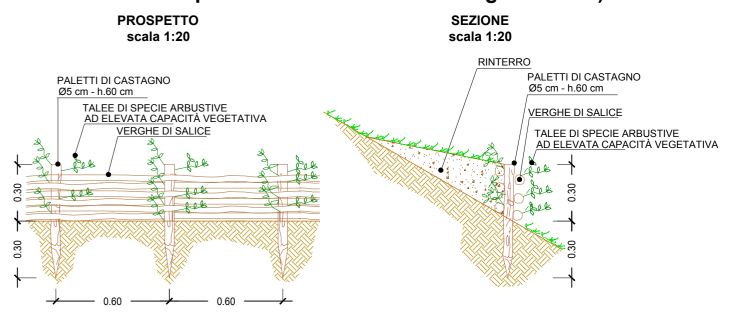
# PARTICOLARE SCOGLIERA LONGITUDINALE - SPONDA SX/DX (Sistemazione tratto terminale torrente Morsina) **SEZIONE** scala 1:20 SCOGLIERA DI PROGETTO CON PIETRAME LAPIDEO DI TIPO ARENARIO PROVENIENTE DA CAVA FASI DI REALIZZAZIONE 1) Taglio raso terra di vegetazione sia arborea che arbustiva comprese le spinaie e gli alberi d'alto fusto, vegetanti sul fondo della scarpata e sull'argini del corso d'acqua; 2) Scavo di sbancamento dell'argine del corso d'acqua; SEZIONE 3) Formazione di scogliera longitudinale con pietrame lapideo scala 1:20 proveniente da cava; SCOGLIERA DI PROGETTO CON PIETRAME LAPIDEO DI TIPO ARENARIO PROVENIENTE DA CAVA TORRENTE MORSINA TORRENTE MORSINA

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



#### PARTICOLARE VIMINATA VIVA (Messa in sicurezza versante in sinistra idraulica torrente Apsa area frana a monte delle gabbionate)





### 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

TAV.08.1 PROGETTO Particolari o Lotto 1

Elaborato:

Titolo:

PROGETTO

Particolari costruttivi opere di ingegneria naturalistica 
Lotto 1

Scala:

Revisione

Data

Firma

EDILING s.r.l.
—SOCIETÀ DI INGEGNERIA—

Ing. Dante LEONI (Capogruppo)

Progettazione: EDILING srl

IL RUP: Arch. Jenny Giovannini