

NUOVA SEZIONE TIPO
Scala 1:100

LEGENDA DEGLI INTERVENTI IN PROGETTO

- 1 Difesa spondale mediante formazione di scogliera in massi sciolti (di cava e di recupero dallo smantellamento della difesa esistente - Dmasso >= 1 m) posati su geotessile
- 2 Intervento anti-sifonamento della fondazione mediante colonne in jet-grouting (ø600mm - L=3.75 m non armate disposte a quinconce, ad interasse di 60 cm
- 3 Geotessile di grammatura non inferiore a 500 g/mq
- 4 Corpo in massi a difesa della testa dei jet-grouting
- 5 Intervento di mitigazione ambientale mediante formazione di tasca vegetativa.
- 6 Stesa di terreno vegetale (sp. min 1 m) su geotessile e rinaturazione con idrosemina e talee
- 6 Eventuale collocazione di prismi in cls residui
- 7 Riempimento con materiale di risulta dagli scavi e/o con massi di recupero residui (Dmasso < 1 m)
- 8 Sagoma teorica di contabilizzazione degli scavi

- - - - - Sagoma della difesa prevista in origine (progetto definitivo)

