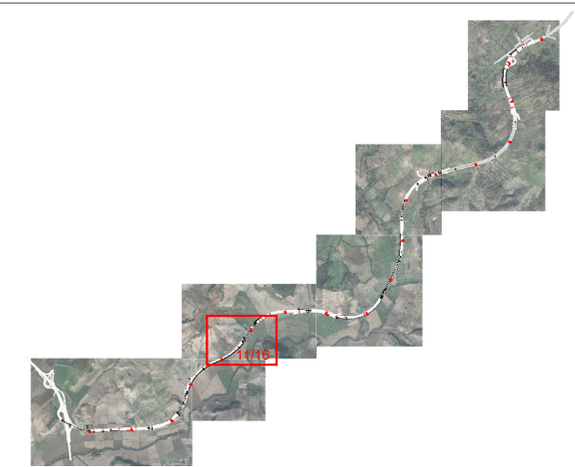




Intervento di mitigazione/compensazione:
costituzione di patch forestali con funzione
di deframmentazione e connessione.

Barriera antirumore (BA 04)
L 350 mt, h 3 mt



LEGENDA DEGLI INTERVENTI

- ALBERATE**
 - A1 Alberate "arbustate": landmark
 - A2 Filari monospecifici
 - A3 Esempolari singoli puntuali
 - A4 Fascia arborea e arbustiva per schermatura visiva e abbattimento polveri
- MACCHE ARBUSTIVE**
 - B1 Stabilizzazione al piede delle scarpate
 - B2 Mitigazione delle spalle dei sottopassi
 - B3 Siepi agricole con funzioni paesaggistiche/naturalistiche
 - B4 Macchie con funzioni paesaggistiche
- RIVESTIMENTI A COTICO ERBOSO**
 - C1 Idrosemina semplice
 - C2 Idrosemina con geotessuto
 - C3 Idrosemina con vimate (dist.min. da autostrada 6 mt)
- OPERE DI S.I.F. CON TECNICHE DI ING. NATURALISTICA**
 - D1 Opere di sostegno (pallificate semplici, doppie, grate vive)
 - D2 "Mantellate" aride e scogliere
 - D3 Inalveazioni (sistemazioni di sponda e in alveo)
 - D4 Terre armate arbustate
- ESPIANTI (specie da re-impiantare)**
 - E1 Espianto di esemplari arborei
- OPERE DI FORESTAZIONE**
 - F1 Formazione di Querceto: Ostro-Cerreta
 - F2 Formazione di Querceto: Cerreta mesofila
- OPERE DI RIPRISTINO**
 - G1 Aree di cantiere
 - G2 Alberature
- ALTRI INTERVENTI**
 - H1 Mitigazioni per la biodiversità



PROGETTAZIONE PRELIMINARE ED ANALISI ECONOMICA DEL TRATTO TERMINALE DEL COLLEGAMENTO DEL PORTO DI CIVITAVECCHIA CON IL NODO INTERMODALE DI ORTE PER IL COMPLETAMENTO DELL'ASSE VIARIO EST-OVEST (CIVITAVECCHIA-ANCONA) 2012-IT-91060-P

TRATTA: MONTE ROMANO EST - CIVITAVECCHIA

PROGETTO PRELIMINARE

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE CENTRALE PROGETTAZIONE

| | | |
|--|---|--|
| PROGETTISTA: Ing. Maurizio Mancinelli Ordine Ing. di Roma n° 19506 | GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS Ing. F. Bario Ing. F. Bezzi Geol. G. Cardillo Ing. L. Cedrone Ing. P. G. D'Armini Sig.ra A. M. D'Aversa Ing. A. De Leo Geom. E. De Masi Geom. M. Diarmente Ing. P. Fabbro Ing. G. Giovannini | Geom. R. Izzo Ing. E. Luziatelli Geom. D. Maggi Geom. M. Maggi Ing. E. Mittiga Ing. M. Panebianco Dott.ssa D. Perretti Ing. A. Petrillo Ing. F. Pisani Arch. R. Roggi |
| IL GEOLOGO: Dott. Geol. Stefano Serangeli Ordine Geol. Lazio n. 659 | COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Arch. Roberto Roggi | |
| IL RESPONSABILE DEL S.I.A.: Dott. Geol. Serena Mojetta | SERVIZI SUPPORTO ESTERNO: Studio Green Design Studio Dryas | |
| IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: Ing. Maria COPPA | VISTO: IL DIRETTORE CENTRALE Ing. Ugo DIBENARDINO | |

RELAZIONE PAESAGGISTICA (DPCM 12/12/2005)
 Planimetria di dettaglio interventi di inserimento paesaggistico-ambientale
 Planimetria di progetto - quadro 11 (Km 11+800 - Km 13+000)

| | | | | |
|------------------------------|-------------------------------------|-----------|------------------|------------------|
| CODICE PROGETTO | NOME FILE | REVISIONE | TAVOLA | SCALA: |
| PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. | L04020_P1301_T00_IAS0_AMB_PL02A.DWG | | A | 11 di 16 1:2000 |
| CODICE ELAB. | T00IA60AMBPL02 | | | |
| C | | | | |
| B | | | | |
| A | EMISSIONE | DATA | TENGO/RESP.TECN. | MANCINELLI COPPA |
| REV. | DESCRIZIONE | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |