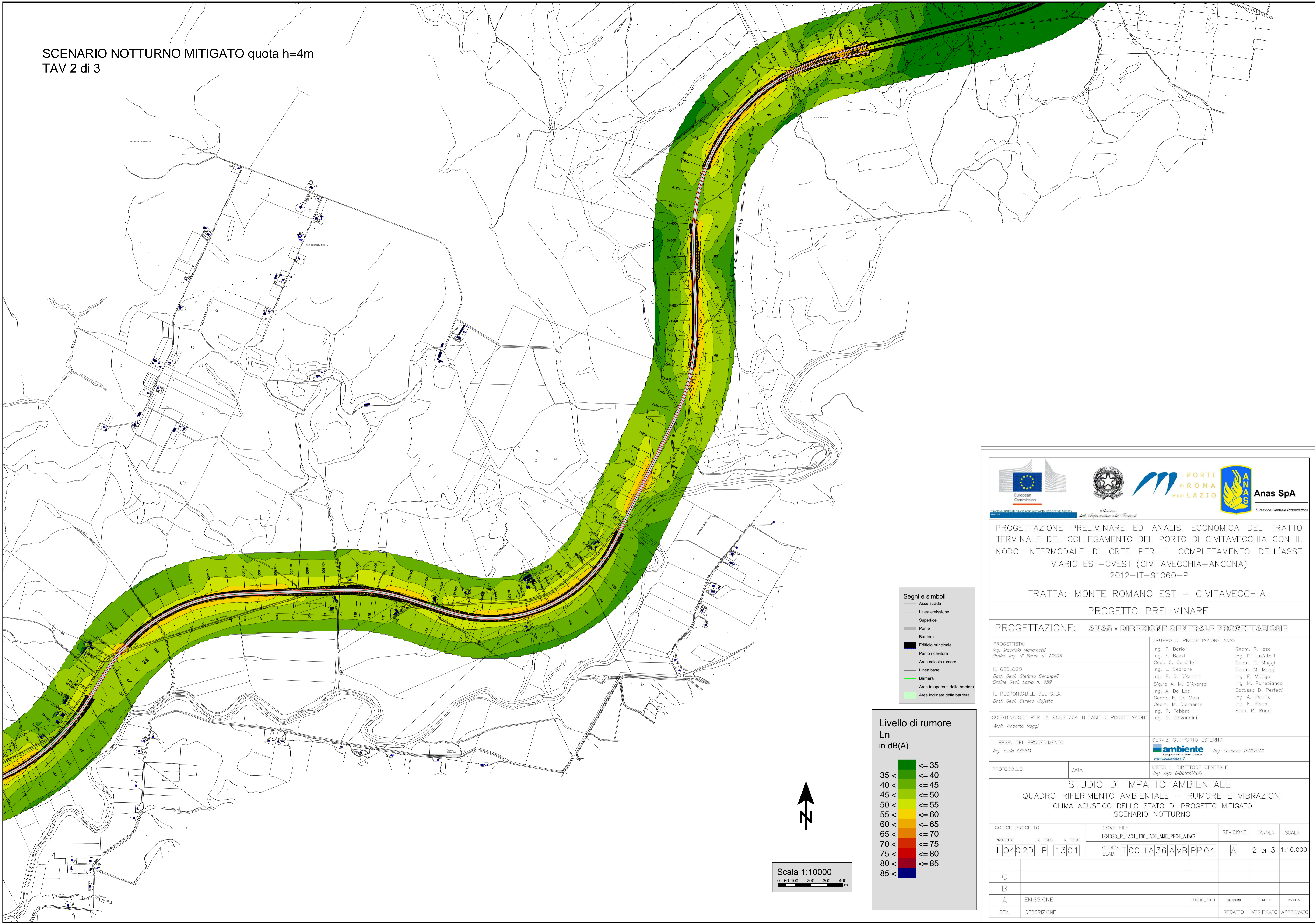
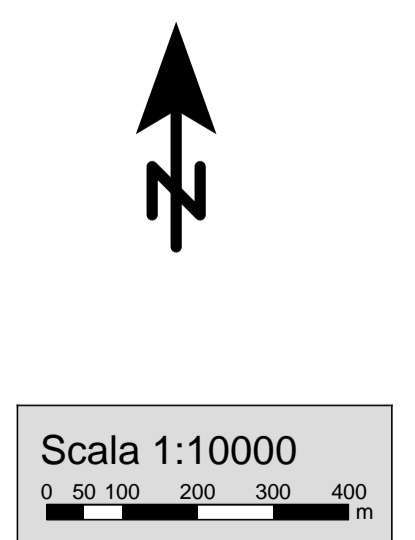
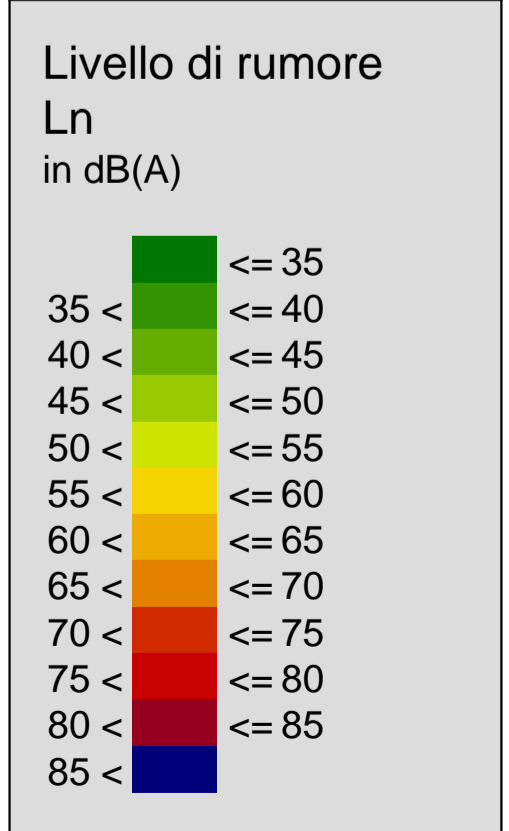


SCENARIO NOTTURNO MITIGATO quota h=4m
TAV 2 di 3



- Segni e simboli**
- Asse strada
 - Linea emissione
 - Superficie
 - Ponte
 - Barriera
 - Edificio principale
 - Punto ricevitore
 - Area calcolo rumore
 - Linea base
 - Barriera
 - Aree trasparenti della barriera
 - Aree inclinate della barriera



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

<p>PROGETTISTA: Ing. Maurizio Mancinelli Ordine Ing. di Roma n° 19506</p> <p>IL GEOLOGO Dott. Geol. Stefano Serangeli Ordine Geol. Lazio n. 659</p> <p>IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dott. Geol. Serena Majetta</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Roberto Roggi</p> <p>IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Ilaria COPPA</p> <p>PROTOCOLLO</p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS</p> <table border="0"> <tr><td>Ing. F. Borio</td><td>Geom. R. Izzo</td></tr> <tr><td>Ing. F. Bezzi</td><td>Ing. E. Luzzielli</td></tr> <tr><td>Geol. G. Cardillo</td><td>Geom. D. Maggi</td></tr> <tr><td>Ing. L. Cedrone</td><td>Geom. M. Maggi</td></tr> <tr><td>Ing. P. G. D'Armini</td><td>Ing. E. Mittiga</td></tr> <tr><td>Sig.ra A. M. D'Aversa</td><td>Ing. M. Panebianco</td></tr> <tr><td>Ing. A. De Leo</td><td>Dott.ssa D. Perfetti</td></tr> <tr><td>Geom. E. De Masi</td><td>Ing. A. Petrillo</td></tr> <tr><td>Geom. M. Diamente</td><td>Ing. F. Pisani</td></tr> <tr><td>Ing. P. Fabbro</td><td>Arch. R. Roggi</td></tr> <tr><td>Ing. G. Giovannini</td><td></td></tr> </table> <p>SERVIZI SUPPORTO ESTERNO ambiente Ing. Lorenzo TENERANI www.ambiente.it</p> <p>VISTO: IL DIRETTORE CENTRALE Ing. Ugo DIENNAURO</p>	Ing. F. Borio	Geom. R. Izzo	Ing. F. Bezzi	Ing. E. Luzzielli	Geol. G. Cardillo	Geom. D. Maggi	Ing. L. Cedrone	Geom. M. Maggi	Ing. P. G. D'Armini	Ing. E. Mittiga	Sig.ra A. M. D'Aversa	Ing. M. Panebianco	Ing. A. De Leo	Dott.ssa D. Perfetti	Geom. E. De Masi	Ing. A. Petrillo	Geom. M. Diamente	Ing. F. Pisani	Ing. P. Fabbro	Arch. R. Roggi	Ing. G. Giovannini	
Ing. F. Borio	Geom. R. Izzo																						
Ing. F. Bezzi	Ing. E. Luzzielli																						
Geol. G. Cardillo	Geom. D. Maggi																						
Ing. L. Cedrone	Geom. M. Maggi																						
Ing. P. G. D'Armini	Ing. E. Mittiga																						
Sig.ra A. M. D'Aversa	Ing. M. Panebianco																						
Ing. A. De Leo	Dott.ssa D. Perfetti																						
Geom. E. De Masi	Ing. A. Petrillo																						
Geom. M. Diamente	Ing. F. Pisani																						
Ing. P. Fabbro	Arch. R. Roggi																						
Ing. G. Giovannini																							

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
QUADRO RIFERIMENTO AMBIENTALE - RUMORE E VIBRAZIONI
CLIMA ACUSTICO DELLO STATO DI PROGETTO MITIGATO
SCENARIO NOTTURNO

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	TAVOLA	SCALA:
PROGETTO	L0402D_P_1301_T00_I36_AMB_PP04_A.DWG		2 di 3	1:10.000
L0402D	P 1301	CODICE ELAB. T00 I A 36 AMB PP04	A	
C				
B				
A	EMISSIONE	LUGLIO_2014	BATTISTINI	PERFETTI MAIETTA
REV.	DESCRIZIONE		REDATTO	VERIFICATO APPROVATO