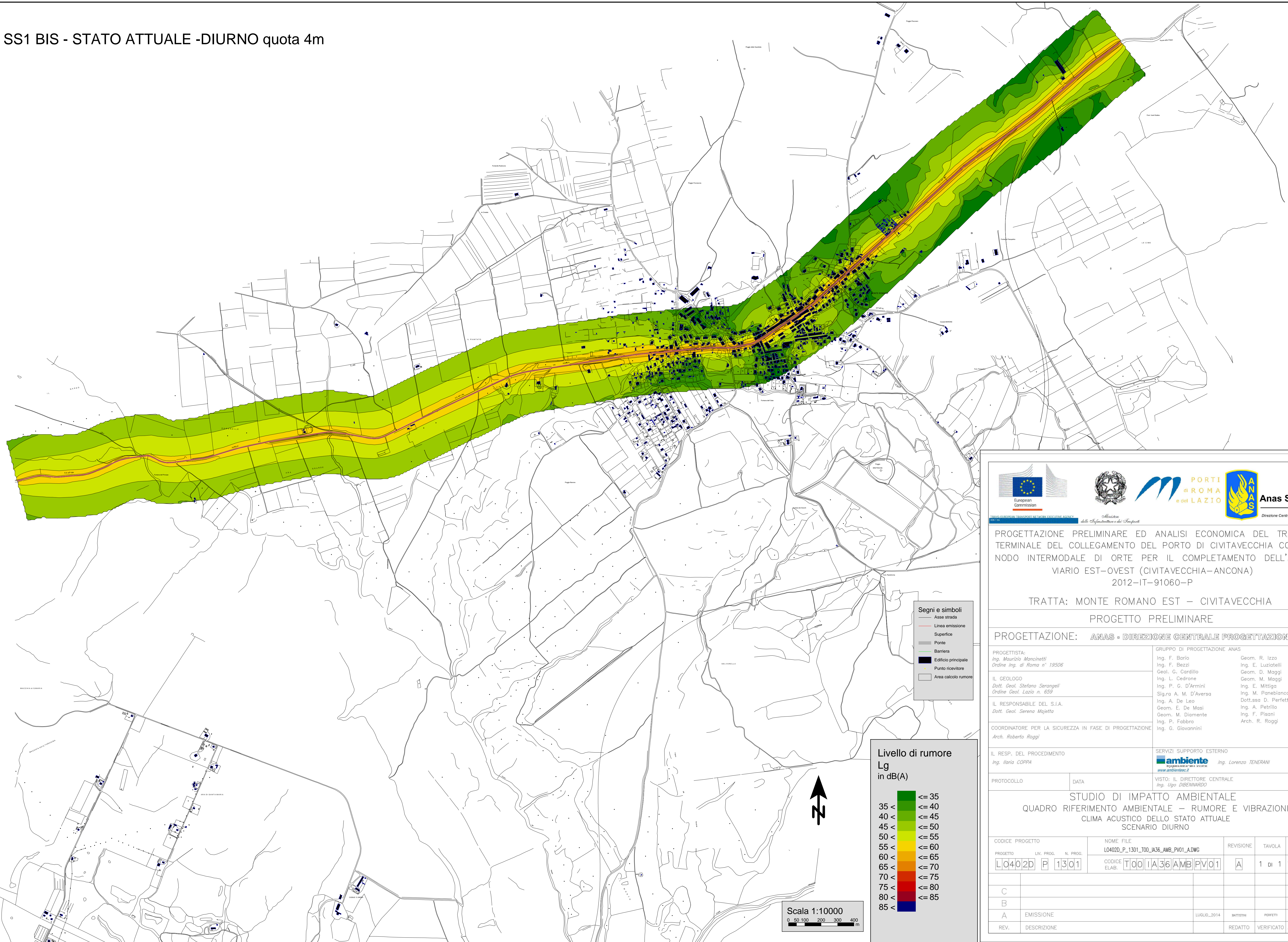
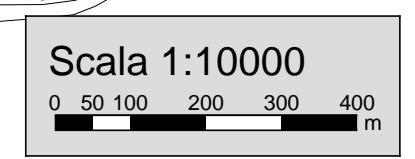
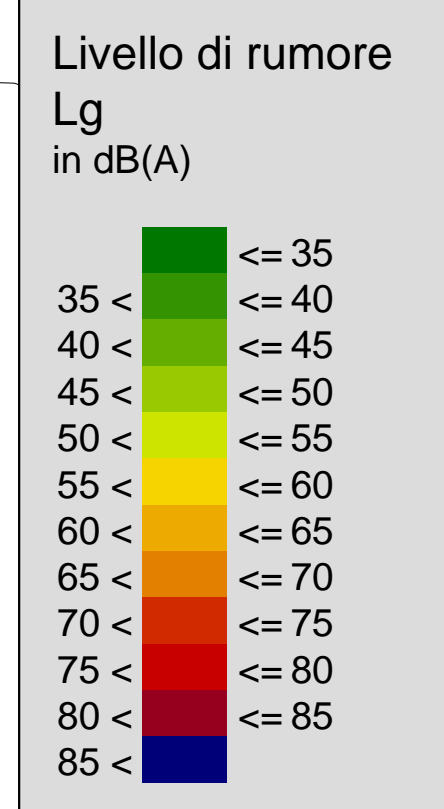


SS1 BIS - STATO ATTUALE -DIURNO quota 4m



- Segni e simboli**
- Asse strada
 - Linea emissione
 - Superficie
 - Ponte
 - Barriera
 - Edificio principale
 - Punto ricevitore
 - Area calcolo rumore



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 Raggi</p> <p>IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Ilaria COPPA</p> <p>PROTOCOLLO</p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS</p> <p>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. Diamente Ing. P. Fabbro Ing. G. Giovannini</p> <p>Geom. R. Izzo Ing. E. Luzzielli Geom. D. Maggi Geom. M. Maggi Ing. E. Mittiga Ing. M. Panebianco Dott.ssa D. Perfetti Ing. A. Petrillo Ing. F. Pisani Arch. R. Raggi</p> <p>SERVIZI SUPPORTO ESTERNO ambiente Ing. Lorenzo TENERANI www.ambiente.it</p> <p>VISTO: IL DIRETTORE CENTRALE Ing. Ugo DIENNAURO</p>
--	---

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
QUADRO RIFERIMENTO AMBIENTALE - RUMORE E VIBRAZIONI
 CLIMA ACUSTICO DELLO STATO ATTUALE
 SCENARIO DIURNO

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	TAVOLA	SCALA:
PROGETTO L0402D_P_1301_T00_I336_AMB_PV01_A.DWG	L0402D_P_1301_T00_I336_AMB_PV01_A.DWG	A	1 di 1	1:10.000
CODICE ELAB.	T00 I336 AMB PV01			
C				
B				
A	EMISSIONE	LUGLIO_2014	BATTISTINI	PERFETTI
REV.	DESCRIZIONE		REDDATO	VERIFICATO APPROVATO