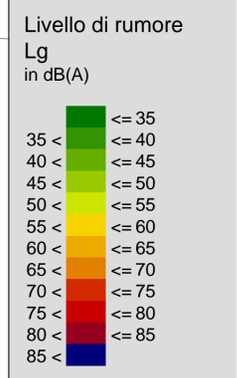


Segni e simboli
 Asse strada
 Linea emissione
 Superficie
 Ponte
 Barriera
 Edificio principale
 Punto ricevitore
 Area calcolo rumore



Scala 1:10000
 0 50 100 200 300 400 m






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 Mancinetti Ordine Ing. di Roma n° 19506 IL GEOLOGO: Dott. Geol. Stefano Serangeli Ordine Geol. Lazio n. 659 IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dott. Geol. Serena Majetta COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Arch. Roberto Raggi	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. Diamente Ing. P. Fabbro Ing. G. Giovannini 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
IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Ilaria COPPA	SERVIZI SUPPORTO ESTERNO  Ing. Lorenzo TENERANI www.ambiente.it
PROTOCOLLO DATA	VISTO: IL DIRETTORE CENTRALE Ing. Ugo DIENNAURO

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	NO. PROG. L0402D_P_1301_T00_I036_AMB_PV01_A.DWG			
	CODICE ELAB. T00 I036 AMB PV01	A	1 di 1	1:10.000
C				
B				
A	EMISSIONE	LUGLIO_2014	BATTISTINI	PERFETTI
REV.	DESCRIZIONE		REDATTO	VERIFICATO APPROVATO