



RUMORE

Tipologia di misura

- RUMS_x ● Misura fonometrica della durata di sette giorni
- RUMG_x ● Misura fonometrica della durata di 24 ore

Parametri oggetto di monitoraggio

RUMS_x	RUMG_x
Parametri	Parametri
Leq, settimanale periodo diurno - dB(A)	Leq, giornaliero periodo diurno - dB(A)
Leq, settimanale periodo notturno - dB(A)	Leq, giornaliero periodo notturno - dB(A)
Leq, giornalieri periodo diurno - dB(A)	Indici percentili (L5, L10, L30, L50, L90, L95) e Lmin e Lmax periodo diurno - dB(A)
Leq, giornalieri periodo notturno - dB(A)	Indici percentili (L5, L10, L30, L50, L90, L95) e Lmin e Lmax periodo notturno - dB(A)
Indici percentili (L5, L10, L33, L50, L90, L95) e Lmin e Lmax periodo diurno - dB(A)	
Indici percentili (L5, L10, L33, L50, L90, L95) e Lmin e Lmax periodo notturno - dB(A)	

Strumentazione di misura

Postazione di misura fonometrica (settimanale e da 24 ore)



European Commission

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

ANAS
Anas SpA
Direzione Centrale Progettazione

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	GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS Ing. F. Barlo 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. Diamante Ing. P. Fabbro Ing. G. Giovannini	
IL GEOLOGO Dott. Geol. Stefano Serangeli Ordine Geol. Lazio n. 659	Geom. R. Izzo Ing. E. Luziatelli Geom. D. Maggi Ing. E. Mitiga Ing. M. Panzianico Dott.ssa D. Perfetti Ing. A. Petrillo Ing. F. Pisoni Arch. R. Roggi	
IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dott. Geol. Serena Majetta	SERVIZI SUPPORTO ESTERNO Dott. Ing. Andrea BATTISTINI www.ambientesc.it	
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Roberto Roggi	VISTO: IL DIRETTORE CENTRALE Ing. Ugo DIBENNARDO	

MONITORAGGIO AMBIENTALE					
PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MONITORAGGIO AMBIENTALE PRELIMINARE					
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	TAVOLA	SCALA:	
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.	L0402D_P_1301_T00_M000_AMB_PU01_ADWG				
L0402D P 1301	CODICE ELAB. T00M000AMBPU01	A	1 di 1	1:25.000	
C					
B					
A	EMISSIONE	LUGLIO_2014	BATTISTINI	PERFETTI	MAJETTA
REV.	DESCRIZIONE		REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO