

PUNTI DI MONITORAGGIO

SIMBOLO	PARAMETRO MONITORATO	DENOMINAZIONE PUNTI	SIMBOLO	PARAMETRO MONITORATO	DENOMINAZIONE PUNTI
	ATMOSFERA	ATM		CAMPI ELETTROMAGNETICI	CEM
		POL			
		RUMG			
	RUMORE	RUMS		ACQUE SUPERFICIALI	ASUP
		RUMC			
		RUC			
		RUL			
	VIBRAZIONI	VIBG		ACQUE SOTTERRANEE	ASOT
		VIBC			
		VIL			
		VEFLO			
	BIODIVERSITA'	VEAGR			
		FAU			
		FAM			
		FAN			
		FAR			

QUADRO D'UNIONE



LEGENDA E DESTINAZIONI D'USO RICETTORI

- LINEA TRANVIARIA E OPERE DI PROGETTO

AREE DI CANTIERE

AREE DI COMPENSAZIONE
- RICETTORI ISTRUZIONE

RICETTORI NON SENSIBILI

PROGETTO DEFINITIVO

CUP: H9112000770005 CIG: 9524700113



STUDI PER PROCEDURA PAUR PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE ELABORATI GENERALI Planimetria di localizzazione dei punti di monitoraggio

DIRETTORE DEL SETTORE Ing. Michele Priore		STAZIONE APPALTANTE - COMUNE DI FIRENZE DEC. Ing. Andrea Adinolfi	
APPALTATORE MANDATARIA MANDANTI		GRUPPO DI PROGETTAZIONE MANDATARIA MANDANTI	
ALSTOM HITACHI com.net		SDAprogetti STEER ING. FILIPPO BUCALDI	
Commissa		Descrizione	
F L 4 2 D M P A M T O E G G C D O 2 C		Attività	
REVISIONE		REDAZIONE	
REV A		VISTO	
REV B		APPROVATO	
REV C		Scal	