



LEGENDA

INTERVENTI DI PROGETTO

- FASCIA A DI PERTINENZA ACUSTICA FERROVIARIA (100 m)
- FASCIA B DI PERTINENZA ACUSTICA FERROVIARIA (150 m)

RICETTORI
X.X.n

- NUMERO IDENTIFICATIVO
- TIPO RICETTORE: A=Abitativo, P=Parco urbano, S=Scuola
- LATO BINARIO

RICETTORI SENSIBILI (Orange box)

RICETTORI ABITATIVI (Grey box)

RICETTORI NON ABITATIVI (Light grey box)

AREE VERDI / PARCO URBANO (White box with black border)

PUNTI DI MONITORAGGIO

XX_n_t_x

- TIPO COMPONENTE (atm, aso, r, v)
- PERIODO DI MONITORAGGIO (1a: 1 anno, 2a: 2 anni, 1s: 7 giorni, 2s: 14 giorni, g: giornaliero, d: diurno, n: notturno)
- NUMERO IDENTIFICATIVO
- FASE DI MONITORAGGIO (AO-CO-PO)

ATMOSFERA

- XX_n_t_atm: PUNTI DI MONITORAGGIO POLVERI (14 gg ogni 3 mesi, per tutta la durata del cantiere)

ACQUE SOTTERRANEE

- XX_n_t_aso: PUNTI DI MONITORAGGIO ACQUE SOTTERRANEE (AO-CO: 1 anno; PO: 2 anni) (misure mensili del livello freatico e parametri in situ; ogni sei mesi misura dei parametri in situ, chimici e microbiologici)

RUMORE

- XX_n_t_r: PUNTO DI MONITORAGGIO IN FACCIATA AL RICETTORE (24h)
- XX_n_t_f: PUNTO DI MISURA RUMORE FERROVIARIO (24 h)

VIBRAZIONI

- XX_n_t_v: PUNTI DI MONITORAGGIO VIBRAZIONI (24 h) (Ogni punto è costituito da due misure contemporanee alla fondazione e all'ultimo piano dell'edificio indagato)

0 20 40 100m
SCALA GRAFICA 1:2000

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
REGIONE EMILIA ROMAGNA

FER
FERROVIE EMILIA ROMAGNA

FERROVIE EMILIA ROMAGNA s.r.l.

LINEA SFM2 - BOLOGNA-PORTOMAGGIORE

PROGETTO DEFINITIVO

AMBIENTE
MONITORAGGIO ACQUE SOTTERRANEE, ATMOSFERA, RUMORE E VIBRAZIONI
TRATTA VIA CELLINI / VIA LARGA - PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DEI PUNTI DI MONITORAGGIO

AGGIORNAMENTI

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	Emissione finale	31-10-19	RTR	TTR	API	VFE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

IL PROGETTISTA **CONCESSIONARIA**

MANDATARIA: GEODATA ENGINEERING <small>Responsabile del progetto e dell'integrazione fra le prestazioni specialistiche:</small> Ing Vincenza Floria <small>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, n. 8042 (Prima Repubblica)</small> <small>La Specialista Ambientale:</small> Dott. Andrea Pili <small>Ordine degli Architetti pianificatori paesaggisti e conservatori della Provincia di Venezia, n. 3854 (Prima Repubblica)</small>	<small>Il Responsabile Unico del Procedimento:</small> Ing Fabrizio Maccari <small>Prima Repubblica</small>
---	---

CARTELLA **SCALA** **DATA** **DIS.N.** **REV.**

8.2 1:2000 31-10-19 FER_BP_D_T2_AMB_GEN_S_004 0