

PROVINCIA : ROMA
 COMUNE : ANGUILLARA SABAZIA

PROVINCIA : ROMA
 COMUNE : ROMA

IDENTIFICATIVO RICETTORE

1xxx P	Numero ricevitore fascia A / lato pari	2xxx P	Numero ricevitore fascia A / lato dispari
3xxx P	Numero di piani del ricevitore	4xxx P	Numero di piani del ricevitore
5xxx P	Numero ricevitore fascia B / lato pari	6xxx P	Numero ricevitore fascia B / lato dispari
7xxx P	Numero di piani del ricevitore	8xxx P	Numero di piani del ricevitore
9xxx P	Numero ricevitore fascia esterna / lato pari	0xxx P	Numero ricevitore fascia esterna / lato dispari
10xxx P	Numero di piani del ricevitore	11xxx P	Numero di piani del ricevitore

DESTINAZIONE D'USO RICETTORE

[Yellow Box]	Commerciale e Servizi	[Green Box]	Residenziale	[Orange Box]	In demolizione
[Blue Box]	Asili, Scuole ed Università	[Light Blue Box]	Monumentale, religioso	[Pink Box]	Area di espansione residenziale (PRG)
[Brown Box]	Industriale e artigianale	[Grey Box]	Ruderi, Dismessi, Box e Depositi	[White Box with X]	X - Facciata cieca (senza infissi)
[Dark Green Box]	Pertinenza FS				

Fasce di pertinenza acustica ferroviaria - D.P.R. 18/11/1998 n° 459

[Red Line]	Fascia A (0 - 100 m per lato da binario esterno)	[Orange Line]	Fascia B (100 - 250 m per lato da binario esterno)
------------	--	---------------	--

Fasce di pertinenza acustica di infrastrutture stradali concorsuali - D.P.R. 30/03/2004 n° 142

Fasce per strada Tipo C (CdS) - Sottotipo a fini acustici "Cb"

[Green Line]	Fascia A (0 - 100 m per lato dal ciglio)	[Light Green Line]	Fascia B (100 - 150 m per lato dal ciglio)
--------------	--	--------------------	--

Fasce per strada Tipo D (CdS) - Sottotipo a fini acustici "Db"

[Pink Line]	Fascia A (0 - 100 m per lato dal ciglio)
-------------	--

Mosaico Piani di classificazione acustica comunale (PCCA) PCCA ai sensi della L. 447/1995

[Diagonal Lines]	classe I	[Diagonal Lines]	classe IV
[Diagonal Lines]	classe II	[Diagonal Lines]	classe V
[Diagonal Lines]	classe III	[Diagonal Lines]	classe VI

Assenza di PCCA (classificazione provvisoria secondo DPCM 1/3/1991 Art. 6)

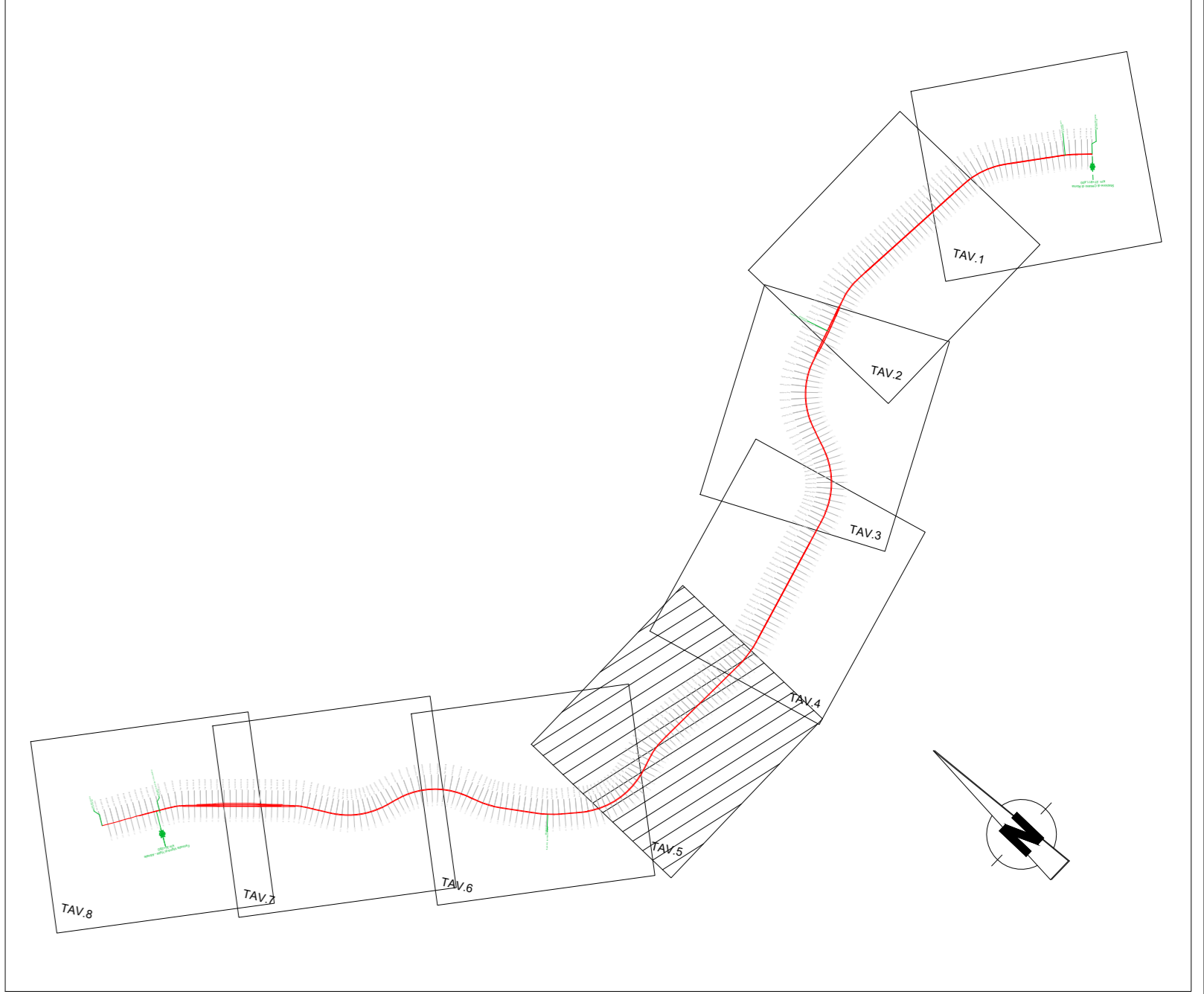
[White Box]	Tutto il territorio nazionale	[Diagonal Lines]	Zona B (DM 1444/68)
[Diagonal Lines]	Zona A (DM 1444/68)	[Diagonal Lines]	Zona esclusivamente industriale

POSTAZIONI DI MONITORAGGIO RUMORE E VIBRAZIONI

[Red Circle]	RUMORE	[Blue Circle]	VIBRAZIONI	[Yellow Circle]	MISURA ESTERNA EDIFICIO
--------------	--------	---------------	------------	-----------------	-------------------------

Limiti comunali

[Orange Line]	Confine comunale	[Grey Box]	PROVINCIA : xxx COMUNE : xxx	[White Box]	Toponimo comune
---------------	------------------	------------	---------------------------------	-------------	-----------------



COMMITTENTE: **RFI**
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
 U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA ROMA-VITERBO
 RADDOPPIO TRATTA CESANO - VIGNA DI VALLE

STUDIO ACUSTICO
 Planimetria di censimento dei ricettori e dei punti di misura

SCALA: 1:2.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NR1J	01	D	84	P6	1M0000	005	B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato/Data
A	Emissione esecutiva	G. Bertolero	Giugno 2018	E. Zola	Giugno 2018	T. Paoletti	Ottobre 2018	D. Luinetti Maggio 2020
B	Emissione a seguito parere CSLLPP	E. Zola	Maggio 2020	E. Zola	Maggio 2020	T. Paoletti	Maggio 2020	D. Luinetti Maggio 2020