



LEGENDA

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA FERROVIARIA - D.P.R. 18/11/1998 n.459

- Fascia A (0-100 m per lato da binario esterno)
- Fascia B (100-200 m per lato da binario esterno)
- Ambito di studio zonizzazione acustica (0-300 m per lato da binario esterno)
- Limite Studio Acustico

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA DI INFRASTRUTTURE STRADALI CONCORSUALI - D.P.R. 30/04/2004 n.142

- Infrastrutture stradali concorsuali
- Fascia per strada di Tipo B (cdS) Fascia A (0-100 m per lato da binario esterno)
- Fascia B (100-200 m per lato da binario esterno)
- Limiti amministrativi: confine comunale

LEGENDA OPERE

- Binario Esistente
- Binario di Progetto
- Viabilità di progetto

COMMITTENTE:

RFI
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE ORTE-FALCONARA
RADDOPPIO DELLA TRATTA PM228-ALBACINA

STUDIO ACUSTICO
Corografia generale Tav. 1/1

SCALA:
1 : 10.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IR0E	01	R	22	C4	IM01014	001	B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Definitiva	M. Muli	Dic 2021	A. Velocci	Dic 2021	C. Uroski	Dic 2021	C. Eroneri	Mag 2022
B	Emissione Definitiva	M. Muli	Mag 2022	A. Velocci	Mag 2022	C. Uroski	Mag 2022		