



**LEGENDA**

Opere di linea      Opere idrauliche

AMBITO DI STUDIO  
(0-300 m per lato da binario esterno)

DESTINAZIONE D'USO RICETTORE

- Residenziale
- Monumento religioso
- Demolizioni
- Industriale
- Commerciale e Servizi
- Ruderi, Dissmesi, Box e Depositi
- Aree protette

Identificativo ricettore

- Rxx: Codice ricettore
- P: Numero di piani del ricettore

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 (100-250 m per lato da binario esterno)

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

Fascia per strada esistente di Tipo Ca (CdS)

- Fascia A (0-100 m per lato dal ciglio)
- Fascia B (100-250 m per lato dal ciglio)

Fascia per strada esistente di Tipo Cb (CdS)

- Fascia A (0-100 m per lato dal ciglio)
- Fascia B (100-150 m per lato dal ciglio)

SCALA CROMATICA DEI LIVELLI SONORI

- < 35 dB(A)
- 35-40 dB(A)
- 40-45 dB(A)
- 45-50 dB(A)
- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 dB(A)
- 75-80 dB(A)
- > 80 dB(A)

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE



LINEA CATANIA - SIRACUSA

DIREZIONE TECNICA  
S.O. AMBIENTE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

Bypass di Augusta

STUDIO ACUSTICO  
Mappe acustiche notturne stato attuale

SCALA :  
1:5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS60	00	R	22	N5	IM0004	002	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	G. Pettinelli	Ottobre 2022	A. Lombardo	Ottobre 2022	P. Carlesimo	Ottobre 2022	C. Ercolani	Giugno 2023
B	Istruttoria RFI	A. Lombardo	Febbraio 2023	A. Corvaja	Febbraio 2023	P. Carlesimo	Febbraio 2023		
C	Integrazioni spontanee per VIA	A. Lombardo	Giugno 2023	A. Corvaja	Giugno 2023	P. Carlesimo	Giugno 2023		