

LEGENDA

- POSTAZIONI DI MISURA
- ▨ AREE DI PUBBLICO SPETTACOLO
- ▭ CONFINI TERRITORIO COMUNALE

RICETTORI SENSIBILI

- Classe I - Aree Particolarmente Protette - Struttura Sanitaria
- Classe I - Aree Particolarmente Protette - Struttura Scolastica

ZONIZZAZIONE ACUSTICA

- Aree Militari
- Classe I - Aree Particolarmente Protette
- Classe II - Aree Residenziali
- Classe III - Aree di Tipo Misto
- Classe IV - Aree ad Intensa Attività Umana
- Classe V - Aree Prevalentemente Industriali
- Classe VI - Aree Esclusivamente Industriali

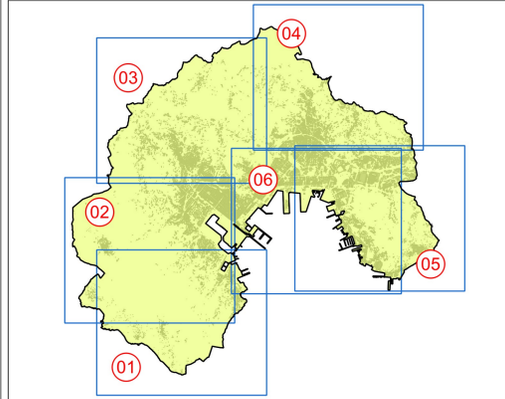
— CURVE DI LIVELLO

Limiti Normativi

Classe acustica	Limite di Emissione Assoluta Periodo Diurno	Limite di Emissione Assoluta Periodo Notturno
Classe I - Aree Particolarmente Protette	45	35
Classe II - Aree Residenziali	50	40
Classe III - Aree di Tipo Misto	55	45
Classe IV - Aree ad Intensa Attività Umana	60	50
Classe V - Aree Prevalentemente Industriali	65	55
Classe VI - Aree Esclusivamente Industriali	65	65

Classe acustica	Limite di Immissione Assoluta Periodo Diurno	Limite di Immissione Assoluta Periodo Notturno
Classe I - Aree Particolarmente Protette	50	40
Classe II - Aree Residenziali	55	45
Classe III - Aree di Tipo Misto	60	50
Classe IV - Aree ad Intensa Attività Umana	65	55
Classe V - Aree Prevalentemente Industriali	70	60
Classe VI - Aree Esclusivamente Industriali	70	70

Classe acustica	Limite di Immissione Differenziale Periodo Diurno	Limite di Immissione Differenziale Periodo Notturno
Classe I - Aree Particolarmente Protette	5	3
Classe II - Aree Residenziali	5	3
Classe III - Aree di Tipo Misto	5	3
Classe IV - Aree ad Intensa Attività Umana	5	3
Classe V - Aree Prevalentemente Industriali	5	3
Classe VI - Aree Esclusivamente Industriali	Non Applicabile	Non Applicabile







OGGETTO:

PIANO COMUNALE DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DI CITTÀ DELLA SPEZIA



Città della Spezia

COMMITTENTE:

CITTÀ DELLA SPEZIA
Dipartimento 4 - Ambiente e Territorio

REFERIMENTI COMUNE:

8 R.U.P. Ing. Sonia Parodi
Dirigente Avv. Laura Niggi
Assessore con delega all'Ambiente Kristopher Casati
Sindaco Pierluigi Peracchini

OGGETTO ELABORATO:

Zonizzazione Acustica
Contenuto: RINNOVAMENTO LAVORI DI INNESTO COMUNE DI PORTOVENERE

REDATTO DA:

Vie en.ro.se. Ingegneria s.r.l.	Ing. jr. Gianfrancesco Colucci
Ing. Francesco Borch	Arch. Lucia Busa
Ing. Andrea Guido Falchi	Dott.ssa Raffaella Belmonti
Ing. Sergio Luzzi	Arch. Sara Della Maschia
Ing. Chiara Bartalucci	

TECNOCREO s.r.l.:

Ing. Matteo Bertoneri	Arch. Fabrizio Brozzi
Ing. Claudio Faschi	Geom. Michele Squilacci
Ing. Andrea Battistini	Dott.ssa Sara Tonini
Geom. Nicola Ambroini	

VDP s.r.l.:

Ing. Francesco Ventura	Ing. Alessandro Zenti
Arch. Filippo Gianola	Dott. Marco Palazzi
Arch. Pasquale Pellone	Dott. Sergio De Fabritis
Arch. Silvia Martorana	Dott. Nicolò Maffatti

CODICE ELABORATO	SCALA DIS.	DATA	N. REV.	TIMBRO E FIRMA COMUNE
PCCA_SP_EG_01_00	1:5000	Dicembre 2021	00	

TECNOCREO Engineers srl
Via Orzorio Guovarelli 342/343 di Carara 1103
e-mail: tecnocreo@tecnocreo.it
tel: 050294900
www.tecnocreo.com

Vie en.ro.se. Ingegneria s.r.l.
Via Bellini 31 - 01100 Fregene (RM)
e-mail: vieenro@vieenro.it
tel: 06204411
www.vieenro.it

VDP srl
Via Feltrina Nuova 31 - 00113 Roma (RM)
e-mail: vdp@vdp.it
tel: 064981411

Questo disegno è proprietà riservata e non può essere copiato, riprodotto, ristampato o usato senza nostra autorizzazione scritta.