

LEGENDA

ZONE DI PUBBLICO SPETTACOLO

RICETTORI SENSIBILI

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

ZONIZZAZIONE ACUSTICA-STATO DEFINITIVO

- CLASSE I
- CLASSE I_DIFF
- CLASSE II
- CLASSE II_DIFF
- CLASSE III
- CLASSE III_DIFF
- CLASSE IV
- CLASSE IV_DIFF
- CLASSE V
- CLASSE V_DIFF
- CLASSE VI
- CLASSE VI_DIFF

POSTAZIONI DI MISURA

- MISURE SPOT - PERIODO DIURNO
- MISURE SPOT - PERIODO NOTTURNO
- MISURE DI LUNGA DURATA - 24H

SFONDI

- CONFINE COMUNALE
- CURVE DI LIVELLO
- SFONDO ESTERNO


CARTA TECNICA REGIONALE

Limiti Normativi

Classe acustica	Limite di Emissione Assoluta	
	Periodo Diurno	Periodo Notturno
Classe I - Aree Particolarmente Protette	45	35
Classe II - Aree Residenzia	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	Periodo Notturno
Classe I - Aree Particolarmente Protette	50	40
Classe II - Aree Residenzia	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	Periodo Notturno
Classe I - Aree Particolarmente Protette	5	3
Classe II - Aree Residenzia	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



ARCH. ANNALISA PIRELLO


OGGETTO:

PIANO COMUNALE DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DI CITTÀ DI L'AQUILA



COMITENTE:

CITTÀ DI L'AQUILA
Settore Ambiente e Protezione Civile



REFERIMENTI COMUNALI:

Il R.U.P. Dott.ssa Oria Del Tosto
Dirigente Ing. Luca Iagnemma
Assessore con delega all'Arbente Fabrizio Taranta
Sindaco Pierluigi Biondi

OGGETTO ELABORATO:

STATO DEFINITIVO
ZONIZZAZIONE ACUSTICA

REDATTO DA:

TECNOCREO s.r.l.
Ing. Matteo Bertoni Arch. Fabrizio Brozzi
Ing. Claudio Fiaschi Geom. Michele Squitoli
Ing. Andrea Battalini Dott.ssa Sara Tomini
Geom. Nicola Ambrosini Geol. Filippo Focacci

Studio Arch. Annalisa Pirello
Arch. Annalisa Pirello
Arch. Lucia Ninno

CODICE ELABORATO: PCCA_AQ_E0_36_01_BD

SCALA DIS: 1:5.000

DATA: Gennaio 2024

N. REV: 01

TIMBRO E FIRMA COMUNE:

TECNOCREO Engineers srl
Via Giuseppe Severino, 13 - 54030 M. di Casera (MS)
www.tecnocreo.it
info@tecnocreo.it

Arch. Annalisa Pirello
Via San Luca 14 - 07101 Pienza (SI)
0578 924444
info@annalispirello.it

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