



**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	Limite di Emissione Assoluta 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	Limite di Immissione Assoluta 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	Limite di Immissione Differenziale 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

**TECNOCREO**  
ENGINEERING

ARCH. ANNALISA PIRRELLLO

OGGETTO:

**PIANO COMUNALE DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DI CITTA' DI L'AQUILA**

**CITTA' DI L'AQUILA**  
Settore Ambiente e Protezione Civile

COMMITTENTE:

REFERIMENTI COMUNALI:  
Il R.U.P. Dott.ssa Dina Del Tosto  
Dirigente Ing. Luca Iagnemma  
Assessore con delega all'Ambiente Fabrizio Turanta  
Sindaco Pierluigi Bondi

OGGETTO ELABORATO:  
**STATO DEFINITIVO**  
Contenuto: ZONIZZAZIONE ACUSTICA

REDATTO DA:

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

Studio Arch. Annalisa Pirrello  
Arch. Annalisa Pirrello  
Arch. Lucia Nirno

CODICE ELABORATO: SCALA DIS. DATA: N.REV. TIMBRE E FIRMA COMUNE

PCCA\_AD\_EG\_01\_00\_00 1:5.000 Agosto 2023 00

TECNOCREO Engineering srl  
Via Garibaldi Soverato, 13 - 54038 M. di Carera (MS)  
www.tecnocreo.it  
Per maggiori informazioni: info@tecnocreo.it

Arch. Annalisa Pirrello  
Via della Pace 14 - 05137 Pienza (SI)  
Email: annalisa.pirrello@tecnocreo.it  
Per: www.tecnocreo.it/annalisa.pirrello

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