

**LEGENDA**


- ZONE DI PUBBLICO SPETTACOLO
- RICETTORI SENSIBILI
  - Classe I - Aree Particolarmente Protette - Struttura Sanitaria
  - Classe I - Aree Particolarmente Protette - Struttura Scolastica
- ZONIZZAZIONE ACUSTICA-STATO DI PROGETTO
  - Classe I - Aree particolarmente protette
  - Classe II - Aree destinate ad uso prevalentemente residenziale
  - Classe III - Aree di tipo misto
  - Classe IV - Aree di intensa attività umana
  - Classe V - Aree prevalentemente industriali
  - Classe VI - Aree esclusivamente industriali
- 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<br>Periodo Diurno | Limite di Emissione Assoluta<br>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<br>Periodo Diurno | Limite di Immissione Assoluta<br>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<br>Periodo Diurno | Limite di Immissione Differenziale<br>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  |




ARCH. ANNALISA PIRRELLLO

OGGETTO:

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



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



**COMMITTENTE:**

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 DI PROGETTO**

Contenuto: ZONIZZAZIONE ACUSTICA

**REDATTO DA:**

**TECNOCREO s.r.l.:**  
Ing. Matteo Bertoni Arch. Fabrizio Brozzi  
Ing. Claudio Fiaschi Geom. Michele Squitaci  
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. | TIMBRO E FIRMA COMUNE |
|---------------------|------------|-------------|---------|-----------------------|
| PCCA_AD_EG_00_00_00 | 1:5.000    | Agosto 2023 | 00      |                       |

TECNOCREO Engineering srl  
 Via Garibaldi 13 - 67038 M. di Camerota (PG)  
 P.IVA 02070001000  
 Tel. 0735/200000  
 Fax 0735/200001  
 Email: info@tecnocreo.it

Arch. Annalisa Pirrello  
 Via della Valle 14 - 67101 L'Aquila (AQ)  
 P.IVA 02070001000  
 Tel. 0862/410000  
 Fax 0862/410001  
 Email: info@annalispirrello.it

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