**Scheda E – Emissioni sonore**

**Emissioni sonore delle sorgenti**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Valutazione con misurazioni in campo (si/no) |  | Note: |
| Uso di modelli di calcolo revisionale (si/no) |  | note: |
| Sorgenti sonore presenti nell'attività oggetto della valutazione |
| 1. |  | 4. |  |
| 2. |  | 5. |  |
| 3. |  | 6. |  |
| **Identificazione sorgenti sonore presenti nella zona** |
| Strade |  |
| Ferrovia: |  |
| Altri insediamenti produttivi: |  |
| Torrenti e fiumi: |  |
| Altro:  |  |
| **AMBIENTE ESTERNO** |
| **Limiti stabiliti dalla classificazione acustica** |
| Classe I  | Classe II  | Classe III  | Classe IV  | Classe V  | Classe VI  | Altro: |
| **Livelli sonori misurati** |
| Luogo di misura (confine, abitazione, ecc.): |  |
| Livello di emissione diurno dB(A): |  | Livello di emissione notturno dB(A): |  |
| Tempo di misura (min): |  | Tempo di misura (min): |  |
| presenza di componenti tonali (si/no) |  | presenza di componenti tonali (si/no) |  |
| presenza di componenti impulsive (si/no) |  | presenza di componenti tonali a bassa frequenza (si/no) |  |
| presenza di rumore a tempo parziale (si/no) |  | presenza di componenti impulsive (si/no) |  |
| Livello di emissione diurno corretto dB(A): |  | Livello di emissione notturno corretto dB(A): |  |
| **Giudizio** |
| rispetta il limite diurno (sì/no) |  | rispetta il limite notturno (sì/no) |  |
| supera il limite diurno (sì/no) |  | supera il limite notturno (sì/no) |  |

**Sistemi di contenimento delle emissioni sonore**

|  |  |
| --- | --- |
| **Sorgente sonora:** |  |
| **interventi sulla sorgente** |
| installazione di una barriera antirumore (SI/NO): |  | altezza (m) |  |
| lunghezza (m) |  |
| isolamento acustico della struttura (sì/no) |  | note |
| installazione di porte e finestre ad alto isolamento acustico (sì/no) |  |  |
| installazione di silenziatori (sì/no) |  |
| altro |  |