**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 |  | | | | |