



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|--|-------------------------|-----------------|------------------|---|-------------------|---------------|----------------------|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Titolo | Mappatura acustica e piano d'azione ai sensi del D. Lgs. 194/2005 della s.p. n.623 "del Passo Brasa" | Regione | Emilia Romagna | Autore | Università per gli Studi di Bologna D.I.E.N.C.A. Dipartimento di Ingegneria Energetica, Nucleare e del Controllo Ambientale | Scala | 1:5000 | | Reticolo stradale regionale Confini comunali Fasce di pertinenza acustiche Classe 4 Classe 5 Area di calcolo | Destinazione d'uso degli edifici -2 - Scuole -3 - Socioassistenziali 0 - Residenziali 1 - Non Residenziali | Conflicto in facciata edifici, dB No conflitto 0 - 5 5 - 10 10 - 15 > 15 | ECUden < 55 55 - 60 60 - 65 65 - 70 70 - 75 75 - 80 | Mappe isolivello Lden/Leq(d) - dB(A) 50 - 55 55 - 60 60 - 65 | Mappe di Conflicto - dB 65 - 70 70 - 75 > 75 | Mappe di Conflicto - dB 60 - 65 65 - 70 > 70 | Mappe di Conflicto - dB Nessun conflitto 0 - 2,5 2,5 - 5 | Barriera acustica Tipologia di asfalto Terrapieno acustico | Arco stradale Tipologia di asfalto Fonoassorbente Standard | |
| Versione | Mappatura acustica | Provincia | Modena | Data | | Codice doc | | | | | | | | | | | | | Conflicto in facciata edifici, dB |
| Oggetto | Mappe isolivello e mappa degli edifici con superamenti, indicatore Lnight | ID arco stradale | STRD_ITD54SP623 | Nome arco | Strada Prov. n.623 "del Passo Brasa" | Versione | Dicembre 2010 | Foglio numero | 2 / 2 | | | | | | | | | | |
| Periodo rif. | Night (22:00 - 06:00) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

