



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|--|------------------|--------------------------------------|-------------------------|---|--------------|--------|--|---|---|--|--|---|---|--|--|--|--|--|-------------------|
| 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.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 - Residenze 1 - Non Residenze | 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(dB(A)) 80 - 85 85 - 90 90 - 95 95 - 100 > 100 | Mappe isolivello Lnight/Leqnotte - dB(A) 65 - 70 70 - 75 > 75 | Mappe di Conflitto - dB - 40 - 45 45 - 50 50 - 55 55 - 60 | Mappe di Conflitto - dB - 60 - 65 65 - 70 > 70 | Mappe di Conflitto - dB - Nessun conflitto 0 - 2,5 2,5 - 5 | Barriera acustica Terrapieno acustico | Arco stradale Tipologia di asfalto Fonoassorbente Standard | |
| Versione | Piano d'azione | Provincia | Modena | ID arco stradale | STRD_ITD54SP623 | Data | | | | | | | | | | | | | | Codice doc |
| Oggetto | Mappa isolivello e mappa degli edifici con superamenti, indicatore LAeq,dI | Nome arco | Strada Prov. n.623 "del Passo Brasa" | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Periodo rif. | Diurno (06:00 - 22:00) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

