



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|--|------------------|----------------|-------------------------|---|-------------------|--------|--|--|--|--|--|---|---|--|------------------------------|--|-----------------|
| Titolo | Mappatura acustica e piano d'azione ai sensi del D. Lgs. 194/2005 della s.p. n.255 "San Matteo della Decima" | 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 | Destinazione d'uso degli edifici -2 - Scuole -3 - Socio-sanitarie 0 - Residenze 1 - Non Residenze | Conflitto 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 45 - 50 50 - 55 55 - 60 60 - 65 | Mappe di conflitto 65 - 70 <i>Lnight - dB(A)</i> 70 - 75 > 75 40 - 45 45 - 50 50 - 55 55 - 60 60 - 65 65 - 70 > 70 | Mappe di Conflitto -dB Nessun conflitto 0 - 2,5 2,5 - 5 | Barriera acustica | Arco stradale Tipologia di asfalto Poriassorbente Standard | |
| Versione | Piano d'azione | Provincia | Modena | ID arco stradale | STRD_ITD54SP255 | Codice doc | | | | | | | | | | | | Versione |
| Oggetto | Mappa delle priorità: indicatore ECUden per singolo edificio ed indicatore ECUden aggregato spazialmente | | | Nome arco | Strada Prov. n.255 "San Matteo della Decima" | | | | | | | | | | | | | |
| Periodo rif. | Day - Evening - Night (D.E.N. 24h) | | | | | | | | | | | | | | | | | |

