



Titolo Mappatura acustica e piano d'azione ai sensi del D. Lgs. 194/2005 della s.p. n. 413 "Romana"
Versione Mappatura acustica
Oggetto Mappa isolivello e mappa degli edifici con superamenti, indicatore Lnight
Periodo rif. Night (22:00 - 06:00)

Regione Emilia Romagna
Provincia Modena
ID arco stradale STRD_ITD54SP413
Nome arco Strada Prov. n.413 "Romana"

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
Data
Codice doc
Versione Dicembre 2010
Foglio numero 2 / 2

<ul style="list-style-type: none"> Reticolo stradale regionale Confini comunali Destinazione d'uso degli edifici 2 - Scuole 3 - Socioassistenziali 0 - Residenziali 1 - Non Residenziali Area di calcolo 	<ul style="list-style-type: none"> Conflicto in facciata edifici, dB No conflitto 0 - 5 5 - 10 10 - 15 > 15 	<ul style="list-style-type: none"> ECUden < 55 55 - 60 60 - 65 65 - 70 70 - 75 75 - 80 	<ul style="list-style-type: none"> Mappe isolivello Lden - dB(A) 50 - 55 55 - 60 60 - 65 	<ul style="list-style-type: none"> Light - dB(A) 65 - 70 70 - 75 > 75 40 - 45 45 - 50 50 - 55 55 - 60 	<ul style="list-style-type: none"> Mappe di Conflicto - dB - Nessun conflitto 0 - 2,5 2,5 - 5 5,0 - 7,5 7,5 - 10 10,0 - 12,5 > 12,5 	<ul style="list-style-type: none"> Barriera acustica Terrapieno acustico Arco stradale Tipologia di asfalto Fonnoassorbente Standard
--	--	--	---	--	---	--

