



COMUNE DI
MODENA

Titolo	Mappatura acustica e piano d'azione ai sensi del D. Lgs. 194/2005 della s.p. n.413 "Romana"	Regione	Emilia Romagna	Autore	Università per gli Studi di Bologna	Scala	1:5000		<ul style="list-style-type: none"> Reticolo stradale regionale Confini comunali Fasce di pertinenza acustiche Classe 4 Classe 5 Area di calcolo 	<ul style="list-style-type: none"> -2 - Scuole -3 - Socioassistenziali 0 - Residenze 1 - Non Residenze 	<ul style="list-style-type: none"> No conflitto 0 - 5 5 - 10 10 - 15 > 15 	<ul style="list-style-type: none"> < 55 55 - 60 60 - 65 65 - 70 70 - 75 > 75 - 80 	<ul style="list-style-type: none"> 80 - 85 85 - 90 90 - 95 95 - 100 > 100 	<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) 40 - 45 45 - 50 50 - 55 55 - 60 	<ul style="list-style-type: none"> 60 - 65 65 - 70 > 70 	<ul style="list-style-type: none"> Mappe di Conflitto - dB - Nessun conflitto 0 - 2,5 2,5 - 5 	<ul style="list-style-type: none"> 5,0 - 7,5 7,5 - 10 10,0 - 12,5 > 12,5 	<ul style="list-style-type: none"> Barriera acustica Terrapieno acustico 	<ul style="list-style-type: none"> Arco stradale Tipologia di asfalto Fonassorbente Standard 	
Versione	Piano d'azione	Provincia	Modena	ID arco stradale	STRD_ITD54SP413	Codice doc															Data
Oggetto	Mappa isolivello e mappa degli edifici con superamenti, indicatore LAeq,di																				
Periodo rif.	Diurno (06:00 - 22:00)																				

