



Titolo	Mappatura acustica e piano d'azione ai sensi del D. Lgs. 194/2005 della S.P. 467 "di Scandiano Pedemontana"	Regione	Emilia Romagna	Autore	Università per gli Studi di Bologna	Scala	1:5000	Area di calcolo	Area di calcolo
Versione	Mappatura acustica	Provincia	Modena	Destinazione d'uso degli edifici	<ul style="list-style-type: none"> -2 - Scuole -3 - Socioassistenziali 0 - Residenze 1 - Non Residenze 	Data		Conflicto in facciata edifici, dB	<ul style="list-style-type: none"> No conflitto 0 - 5 5 - 10 10 - 15 15 - 20 > 20
Oggetto	Mapa isolvello e mappa degli edifici con superamenti, indicatore Lden	ID arco stradale	STRD_ITD54SP467	Classe 4		Codice doc		ECUden	<ul style="list-style-type: none"> < 55 55 - 60 60 - 65 65 - 70 70 - 75 > 75
Periodo rif.	Day - Evening - Night (D.E.N. 24h)	Nome arco	Strada Prov. n.467 "di Scandiano Pedemontana"	Classe 5		Versione	Dicembre 2010	Mappe isolvello Lden - dB(A)	<ul style="list-style-type: none"> 50 - 55 55 - 60 60 - 65 65 - 70 70 - 75 > 75
				D.I.E.N.C.A.	Dipartimento di Ingegneria Energetica, Nucleare e del Controllo Ambientale	Foglio numero	1 / 1	Mappe di Conflitto - dB -	<ul style="list-style-type: none"> Nessun conflitto 0 - 2,5 2,5 - 5 5,0 - 7,5 7,5 - 10 10,0 - 12,5 > 12,5
								Barriera acustica	Barriera acustica
								Terrapieno acustico	Terrapieno acustico
								Arco stradale	<ul style="list-style-type: none"> Tipologia di asfalto Fonooassorbente Standard