



<b>Titolo</b>	Mappatura acustica e piano d'azione ai sensi del D. Lgs. 194/2005 della S.P. "Asse viario Modena-Sassuolo"
<b>Versione</b>	Piano d'azione
<b>Oggetto</b>	Mapa isolivello e mappa degli edifici con superamenti, indicatore LAeq,di
<b>Periodo rif.</b>	Diurno (06:00 - 22:00)

<b>Regione</b>	Emilia Romagna
<b>Provincia</b>	Modena
<b>ID arco stradale</b>	STRD_ITD54SP486
<b>Nome arco</b>	Strada Prov. "Asse viario Modena-Sassuolo"

<b>Autore</b>	Università per gli Studi di Bologna D.I.E.N.C.A. Dipartimento di Ingegneria Energetica, Nucleare e del Controllo Ambientale
<b>Scala</b>	1:5000
<b>Data</b>	
<b>Codice doc</b>	
<b>Versione</b>	Dicembre 2010
<b>Foglio numero</b>	1 / 1

<ul style="list-style-type: none"> <li>Reticolo stradale regionale</li> <li>Confini comunali</li> <li>Fasce di pertinenza acustiche</li> <li>Area di calcolo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Destinazione d'uso degli edifici</li> <li>Conflicto in facciata edifici, dB</li> <li>ECUden</li> <li>Mappe isolivello</li> <li>Mappe di Conflicto</li> <li>Barriera acustica</li> <li>Arco stradale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2 - Scuole</li> <li>3 - Socioassistenziali</li> <li>0 - Residenziali</li> <li>1 - Non Residenziali</li> <li>No conflitto</li> <li>0 - 5</li> <li>5 - 10</li> <li>10 - 15</li> <li>&gt; 15</li> <li>&lt; 55</li> <li>55 - 60</li> <li>60 - 65</li> <li>65 - 70</li> <li>70 - 75</li> <li>75 - 80</li> <li>80 - 85</li> <li>85 - 90</li> <li>90 - 95</li> <li>95 - 100</li> <li>&gt; 100</li> <li>65 - 70</li> <li>70 - 75</li> <li>&gt; 75</li> <li>40 - 45</li> <li>45 - 50</li> <li>50 - 55</li> <li>55 - 60</li> <li>60 - 65</li> <li>60 - 65</li> <li>65 - 70</li> <li>&gt; 70</li> <li>5,0 - 7,5</li> <li>7,5 - 10</li> <li>10,0 - 12,5</li> <li>&gt; 12,5</li> <li>0 - 2,5</li> <li>2,5 - 5</li> <li>Standard</li> </ul>
---	---	--