






















LEGENDA				QUADRO DI RIFERIMENTO:		DESCRIZIONE PROGETTO:	REV:	DATA:	MACROINTERVENTO
Edifici	 Ed. abitativi - superamento dei limiti in facciata su tutti i piani	 Ed. abitativi - superamento dei limiti interni su tutti i piani	 Fascia A (100 m)	 Barriera esistente		Autostrada A1 - Tratta dal km 144+519 al km 152+500. Progettazione acustica di dettaglio	0	09/2017	106-107
	 Ed. abitativi - superamento dei limiti in facciata su alcuni piani	 Ed. abitativi - superamento dei limiti interni su alcuni piani	 Fascia B (250 m)	 Int. speciale esistente		TAVOLA:			
	 Ed. sensibili* - superamento dei limiti in facciata su tutti i piani	 Ed. sensibili* - superamento dei limiti interni su tutti i piani	 Confine comunale	 Duna in terra		179			
	 Ed. sensibili* - superamento dei limiti in facciata su alcuni piani	 Ed. sensibili* - superamento dei limiti interni su alcuni piani	 Inizio e fine tratta di studio	 Galleria		ALLEGATO:			
	 Muro esistente					 Muro esistente	Analisi del clima acustico ante operam con proiezione all'anno 2022		
* per le scuole vale solo il livello diurno									





LEGENDA					QUADRO DI RIFERIMENTO:		DESCRIZIONE PROGETTO:		REV:	DATA:	MACROINTERVENTO
Edifici	<div></div> Ed. abitativi - superamento dei limiti in facciata su tutti i piani	<div></div> Ed. abitativi - superamento dei limiti interni su tutti i piani	Fasce di studio		Morfologia del terreno	<div></div> Barriera esistente		Autostrada A1 - Tratta dal km 144+519 al km 152+500. Progettazione acustica di dettaglio	0	09/2017	106-107
	<div></div> Ed. abitativi - superamento dei limiti in facciata su alcuni piani	<div></div> Ed. abitativi - superamento dei limiti interni su alcuni piani	<div></div> Fascia A (100 m)	<div></div> Fascia B (250 m)		<div></div> Int. speciale esistente					TAVOLA:
	<div></div> Ed. sensibili* - superamento dei limiti in facciata su tutti i piani	<div></div> Ed. sensibili* - superamento dei limiti interni su tutti i piani	<div></div> Confine comunale	<div></div> Duna in terra		<div></div> Galleria		TITOLO ELABORATO:			180
	<div></div> Ed. sensibili* - superamento dei limiti in facciata su alcuni piani	<div></div> Ed. sensibili* - superamento dei limiti interni su alcuni piani	<div></div> Inizio e fine tratta di studio	<div></div> Muro esistente		Analisi del clima acustico ante operam con proiezione all'anno 2022		ALLEGATO:			
	* per le scuole vale solo il livello diurno										

\* per le scuole vale solo il livello diurno