

Titolo evento: Corso "Intelligibilità del parlato negli ambienti scolastici: teoria e pratica" (cod.720/01/20)

Obiettivi evento: Il corso per acustici già in possesso delle nozioni base, fornisce le basi teoriche per il calcolo degli indici di intelligibilità del parlato negli ambienti scolastici. Una parte del corso verrà dedicata alla misura dello STI e della C50 in un'aula universitaria con metodo diretto e indiretto e con altoparlanti più o meno direttivi e confronto dei risultati.

Il corso è valido come aggiornamento per tecnici competenti in acustica.

sede	data	orario	docente	argomento lezioni	ore
Politecnico di Torino (Aula 1T - Cittadella Politecnica) Corso Castelfidardo - Torino	giovedì 6 febbraio 2020	9:00 - 12:30	Arch. Arianna Astolfi Ing. Fabrizio Bronuzzi Ing. Marco Masoero Arch. Giuseppina Emma Puglisi	Importanza dell'acustica degli ambienti scolastici per discenti e docenti. L'intelligibilità e lo sforzo vocale	0,5
				11532 parte 2 (scuole) e DM 2017 sui CAM	1
				Indici di valutazione dell'intelligibilità del parlato	2
		12:30 - 13:30		<i>Pausa</i>	-
		13:30 - 18:00		Calcolo indici di intelligibilità del parlato con i metodi dell'acustica statistica e caso studio	1
				Calcolo degli indici di intelligibilità con ODEON 15 e caso studio	1
				Misura dello STI e della C50 in un'aula universitaria con metodo diretto e indiretto e con altoparlanti più o meno direttivi e confronto dei risultati	2,5
		18:00 - 18:30		Esercitazione e test finale	0,5

Totale

8,5