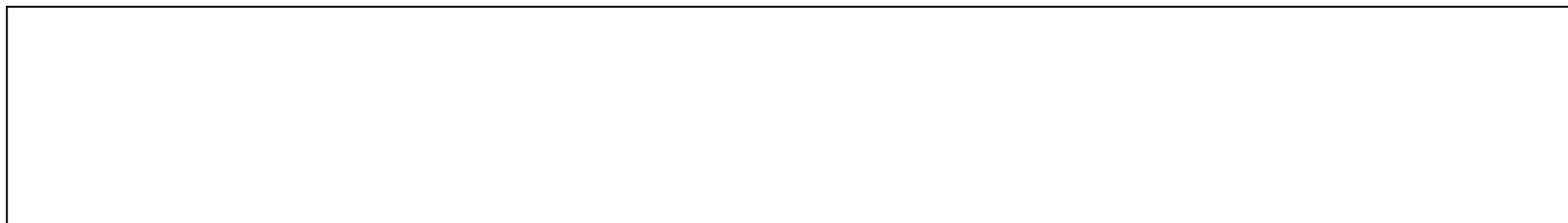


CHIUSO	APERTURA LIBERA	LEZIONE
--------	-----------------	---------

# ELE1

ORA	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
08.30 - 09.30	APERTURA LIBERA	<b>Sistemi per l'industria e plc ESE</b> A. Flammini LEZIONE 08:30-12:30	<b>Reti logiche e principi di elettronica digitale ESE</b> A. Depari 08:30-11:30	<b>Sistemi distribuiti e plc ESE</b>  P. Ferrari LEZIONE 08:30-12:30	<b>Elettronica generale ESE</b> A. Flammini, LEZIONE 08:30-12:30/ELE1
09.30 - 10.30	APERTURA LIBERA				
10.30 - 11.30	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA		APERTURA LIBERA
11.30 - 12.30	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA		APERTURA LIBERA
12.30 - 13.30	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA	<b>Progetto di sistemi elettronici analogici</b> M. Ferrari LEZIONE 14:30 - 18:30	APERTURA LIBERA
13.30 - 14.30	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA		APERTURA LIBERA
14.30 - 15.30	APERTURA LIBERA	<b>Fondamenti di elettronica ESE</b> M. Ferrari LEZIONE 14:30 - 18:30	<b>Progetto di sistemi elettronici analogici</b> M. Ferrari LEZIONE 14:30-17:30	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA
15.30 - 16.30	APERTURA LIBERA			APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA
16.30 - 17.30	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA	CHIUSO
17.30 - 18.30	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA	CHIUSO

Laboratori didattici di Elettronica - <http://auledide.unibs.it> - [daniele.venturini@unibs.it](mailto:daniele.venturini@unibs.it) - 0303715913



CHIUSO	APERTURA LIBERA	LEZIONE
--------	-----------------	---------

# ELE2

ORA	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENEDÌ
08.30 - 09.30	APERTURA LIBERA	<b>Sistemi per l'industria e plc ESE</b> A. Flammini LEZIONE 08:30-12:30	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA	<b>Elettronica generale ESE</b> A. Flammini, LEZIONE 08:30-12:30
09.30 - 10.30	APERTURA LIBERA		APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA	
10.30 - 11.30	APERTURA LIBERA	<b>Sistemi di visione 2d</b> G. Sansoni LEZIONE 11:30-13:30	<b>Sistemi di visione 2d</b> G. Sansoni LEZIONE 10:30-13:30	APERTURA LIBERA	<b>Elettronica generale ESE</b> A. Flammini, LEZIONE 08:30-12:30
11.30 - 12.30	APERTURA LIBERA			APERTURA LIBERA	
12.30 - 13.30	APERTURA LIBERA	<b>Measurements and instrumentation for telecommunications</b> U. Minoni 13:30-15:30	<b>Digital systems for signal processing ESE</b> E. Sisinni LEZIONE 13:30-17:30	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA
13.30 - 14.30	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA
14.30 - 15.30	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA
15.30 - 16.30	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA
16.30 - 17.30	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA	APERTURA LIBERA	CHIUSO
17.30 - 18.30	CHIUSO	CHIUSO	APERTURA LIBERA	CHIUSO	CHIUSO

Laboratori didattici di Elettronica - <http://aulede.unibs.it> - [daniele.venturini@unibs.it](mailto:daniele.venturini@unibs.it) - 0303715913

