

Sarò Matricola - Ingegneria (4 -7 Novembre 2019)

Plesso di Via S. Marta, 3

	Lun 4 Novembre	Mar 5 Novembre	Mer 6 Novembre	Gio 7 Novembre
	Aula 120	Aula 111	Aula 111 (8:30-11:15) Aula 108 (11:15-13:30)	Aula 206
8:30 - 9:15	S. Marinai <i>"Benvenuto e Introduzione all'alternanza e informazioni"</i>	E. Caporali <i>"La forma dell'acqua"</i>	G. Ranocchiali, F. Loccarini <i>"C'era una volta..."</i>	T. Pecorella <i>"Industrial IoT and 5G"</i>
9:15 - 10:00	R. Gori <i>"Dai diamanti non nasce niente dal letame nascono i fior..."</i>	F. Schoen <i>"Ricerca Operativa: la scienza delle decisioni"</i>	F. Grasso <i>"Il test d'ingresso di Ingegneria"</i>	A. Milazzo <i>"Dal focolare alla pompa di calore"</i>
10:00 - 10:45	A. Ridolfi <i>"I robot tra noi"</i>	L. Solari <i>"Fiume Arno a Firenze"</i>	A. Bianchini <i>"Energie rinnovabili"</i>	F. Grasso <i>"Smart grid"</i>
PAUSA				
11:15 - 12:00	C. Borri <i>"Un mare di energia dal vento... in mezzo al mare"</i>	V. Di Naso <i>"Edifici ed energia"</i>	M. Bertini <i>"Visione artificiale e reti neurali profonde"</i>	F. Carpi <i>"Materiali intelligenti per muscoli artificiali"</i>
12:00 - 12:45	L. Bocchi <i>"Tecniche di generazione di immagini biomediche"</i>	S. Morosi <i>"Come funzionano il GPS, Runtastic e i servizi Location-based"</i>	E. Boni <i>"Barchetta magica: un drone marino dall'autonomia illimitata"</i>	S. Marinai <i>"Verifica e offerta della scuola di ingegneria"</i>
12:45 - 13:30	M. Meocci <i>"Nuove tecnologie a servizio della sicurezza stradale"</i>	G. Savino <i>"1001 vite da salvare ..."</i>	A. Andreini <i>"An introduction to modern aeroengines"</i>	