

I Anno								A.A. 2026-2027			COMMISSIONE
INSEGNAMENTO	Sessione Anticipata		14-16 Aprile 2025	Sessione Estiva		Sessione Autunnale	Sessione Invernale		13-17 Aprile 2026		
	GEN 2025	FEB 2025		GIU 2025	LUG 2025	SETT 2025	29 ottobre - 4 novembre 2025	GEN 2026		FEB 2026	
ELEMENTI DI ARCHITETTURA DEGLI ELABORATORI E SISTEMI OPERATIVI	16	6-20	15	5-19	24	17	--	15	5-19	14	Perri, Gervasi, Tasso, Carpi
MATEMATICA PER L'INFORMATICA	13-31	17	16	6-23	14	2	30	12-27	13	16	Cantarini, Sambucini, Costarelli, Vinti, Rubbioni, Angeloni, Zampogni
PROGRAMMAZIONE I	7-20	3	--	9-23	7	1-18	29	7-21	4	13	Betti Sorbelli, Santini, Baiocchi
LAB. OPEN SOURCE	14	20	15	5-20	24	16	--	15	5-19	--	Latini, Gervasi, Perri
LAB. HUMAN COMPUTER INTERACTION	13	3-17	14	30	14-31	15	--	--	--	--	Berti, Gervasi
LAB. ARCHITETTURA DEGLI ELABORATORI	14-28	10	--	10-24	15	2-16	--	--	--	--	Carpi, F. Rossi, Baiocchi, Gerace, Gervasi, Marcugini, Poggioni, Tasso
LAB. PROGRAMMAZIONE I	17	3-17	4	9-23	14	8	3	14	2-16	--	Baiocchi, Betti Sorbelli, Marcugini, Santini, Poggioni, Gervasi
LAB. RETI	14	11	16	4-19	9	9	30	--	--	--	Tasso, Gervasi, F. Rossi, Baiocchi, Perri
RETI DI COMPUTER ED INTERNET	17	7-10-21	15-16	6-19	25	17	--	16	6-20	--	Gervasi, Tasso, Perri, F. Rossi
ALGORITMI E STRUTTURE DATI	10-27	--	14	16-30	11	3	30	8-22	--	14	Betti Sorbelli, Santini, Baiocchi
BASI DI DATI	8-23	6	--	12	16	3-18	30	8-29	13	--	Tappini, Mercanti
LAB. DI BASI DI DATI	15	12	14	10-26	9	10	4	14	12	15	Mercanti, Tappini
LAB. REALTA' VIRTUALE E REALTA' AUMENTATA I	16	6-20	15	5-19	24	17	--	15	5-19	14	Perri, Gervasi, Tasso, Carpi
II Anno								A.A. 2026-2027			COMMISSIONE
INSEGNAMENTO	Sessione Anticipata		14-16 Aprile 2025	Sessione Estiva		Autunnale	Sessione Invernale		13-17 Aprile 2026		
	GEN 2025	FEB 2025		GIU 2025	LUG 2025	SETT 2025	29 ottobre - 4 novembre 2025	GEN 2026		FEB 2026	
PROGRAMMAZIONE II	<del>13-15</del> - <del>27-30</del>	<del>10-12</del>	14	17	1-15	16	--	--	--	--	Mostarda, Navarra, Pinotti, Betti Sorbelli, Bistarelli, Santini
SISTEMI ELETTRONICI E SENSORI PER L'INFORMATICA	<del>13-20</del> - <del>27</del>	3 - <del>10</del> - <del>17</del>	14	16	7-21	8-22	29	19	2-16	13	Barbanera, Ambrosi, Duranti, Santocchia, Silvestre
MACHINE LEARNING	13-27	10	14	4-18	8	2	29	13-27	10	--	Franzoni, Marcugini, Poggioni
CLOUD COMPUTING	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	M. Marinello,
LABORATORIO CLOUD	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	G. Biondi,
CYBERSECURITY	<del>13-27</del> - <del>30</del>	10	14	16-30	14	15	--	--	--	--	Mercanti, Bistarelli, Santini
LAB. CYBERSECURITY	16	13	--	12	3-24	4-25	--	--	--	--	Fioroni, Gervasi
INGEGNERIA DEL SOFTWARE	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	L. Becchetti,
LABORATORIO SISTEMI IOT	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	A. Faccioli,
LABORATORIO INGEGNERIA DEL SOFTWARE	--	--	--	11	11	1-23	31	12	10-27	--	M. Matarazzi, L. Becchetti
LABORATORIO PROGRAMMAZIONE WEB I	14-28	11	15	17-30	14	15	--	14-28	13	17	Taticchi, Bistarelli
LABORATORIO PROGRAMMAZIONE WEB II	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	D. Selvi
LABORATORIO DI GESTIONE DELL'EMERGENZA	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	R. Garrisi
LAB. REALTA' VIRTUALE E REALTA' AUMENTATA II	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	G. Zinourov Roncalli di Montorio,