

### Calendario Lezioni Dottorato XXXIX Ciclo "Sistemi Intelligenti per l'Ingegneria" - I Anno

		lun	mar	mer	gio	ven	lun	
	Marzo	18	19	20	21	22	25	mer
	Aprile							4
<b>Metodi di ottimizzazione numerica</b>		Prof.ssa A. Ricciardello (16-18) 2	Prof.ssa A. Ricciardello (14-16) 2	Prof.ssa L. Luca (11-14) 3	Prof.ssa L. Luca (11-14) 3	Prof.ssa L. Luca (11-14) 3	Prof.ssa M. Ruggieri (13-16) 3	Proff. Ruggieri, Ricciardello, Luca ESAME

		gio	mar	mer	mar	mer	mar	mar
	Aprile	4	9	10	16	17	23	30
<b>Principi di calcolo tensoriale</b>		Proff. A.Tumino, R.Spartà (14:30-17:00) 2.5	Proff. A.Tumino, R.Spartà (14:30-17:00) 2.5	Proff. A.Tumino, R.Spartà (12:00-14:30) 2.5	Proff. A.Tumino, R.Spartà (11:30-14:00) 2.5	Proff. A.Tumino, R.Spartà (12:00-14:00) 2	Proff. A.Tumino, R.Spartà (11:30-13:30) 2	Proff. A.Tumino, R.Spartà ESAME

		lun	mar	mer	gio	ven	ven
	Maggio	13	14	15	16	17	24
<b>Introduzione al deep learning</b>		Prof.ssa N. Cilia (10-13) 3	Prof.ssa N. Cilia (10-13) 3	Prof.ssa N. Cilia (15-18) 3	Prof.ssa N. Cilia (09-11) 2	Prof.ssa N. Cilia (10-13) 3	Prof.ssa N. Cilia ESAME

		lun	mar	mer	gio	ven	
	Maggio	27	28	29	30	31	lun
	Giugno						10
<b>Human-Centred AI</b>		Prof. S. Sorce (10-13) 3	Prof. S. Sorce (10-13) 3	Prof. S. Sorce (10-13) 3	Prof. S. Sorce (10-13) 3	Prof. S. Sorce (10-12) 2	Prof. S. Sorce ESAME ore 9:30

		ven	lun	mar	mer	gio	lun
	Giugno	14	17	18	19	20	24
<b>Metodi numerici per la soluzione di problemi ingegneristici</b>		Proff. Ruggieri, Ricciardello (11-14) 3	Prof. J.Rebenda (10:30-13:30) 3	Prof. J.Rebenda (10:30-13:30) 3	Prof. J.Rebenda (10:30-13:30) 3	Proff. Ruggieri, Ricciardello (10-14) 4	Proff. Ruggieri, Ricciardello, Rebenda, ESAME ore 10:00