



Iniziative d'Ateneo

Titolo	Docente/i di riferimento	Luogo	Orario di inizio
Le voci d'Europa. Testimonianze, progetti, sfide	Filippo Corigliano	Aula Caldora	9:30
Dialogo sul tempo	Riccardo Barberi	Aula Magna	9:30
Leadership femminile. Esiste davvero	Francesco Valentini e Giovanna Vingelli	University Club	15:30

Iniziative dei Dipartimenti e dei Centri d'Ateneo

Lezioni aperte

Struttura di afferenza	Titolo	Docente/i di riferimento	Luogo	Orario di inizio
Dipartimento di Studi Umanistici	Il profumo nel mondo antico	Giuseppe Squillace	Storia 7	15
Centro Women's Studies "Milly Villa"	Gli stereotipi sulla violenza di genere in Italia	Giovanna Vingelli	FAC1 - cubo 29C ponte carrabile	9.00
Dipartimento di Ingegneria Civile	Equazioni della statica dei fluidi	Roberto Gaudio	Aula 45B 0B (Cubo 45B, p. 0)	15:00



Dipartimento di Farmacia e Scienze della Salute e della Nutrizione	Idrogel	Giuseppe Cirillo	52 aula	14:30
Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali	La Costituzione repubblicana per le donne e con le donne (nell'ambito del Corso di Diritto pubblico dei servizi sociali, CdS Servizio sociale)	Donatella Loprieno	aula SSP2, cubo 1A, primo piano	14:30
Dipartimento di Economia, Statistica e Finanza "Giovanni Anania"	Macroeconomia	Sandro Rondinella	Consolidata 5B - Cubo 5B - Piano II	9:00
Dipartimento di Fisica	Il Mondo dei Quark	Marco Schioppa	Dipartimento di Fisica	15:30
Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica	Tra l'uomo e la macchina: il sistema operativo	Claudio Savaglio	43B2 (aula P5, ponte carrabile)	15:30
Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale	Modelli matematici di ottimizzazione	Roberto Musmanno	Consolidata 43B1-P. Caparrini (Cubo 43B)	11:30
Dipartimento di Scienze Aziendali e Giuridiche	I processi analitici di marketing	Gaetano Miceli	EP1 Cubo 1d piano terra	14.00
Dipartimento di Culture, Educazione e Società	Le ragioni alla base dell'uso di sostanze illegali: una ricerca sociologica	Francesca Veltri	Aula Solano - cubo 19B - ingresso ponte carrabile	11:00
Dipartimento di Scienze Aziendali e Giuridiche	Digital marketing	Raimondo Maria Antonietta	EP1	16



Dipartimento di Matematica e Informatica	Sistemi operativi e reti	Giovambattista Ianni	aula N, cubo 18b	8:30
--	--------------------------	----------------------	------------------	------

Visite guidate ai laboratori di ricerca

Struttura di afferenza	Titolo	Docente/i di riferimento	Luogo	Orario di inizio
Dipartimento di Studi Umanistici	Che ci faccio qui? Collocazione di sé nello spazio geografico	Yuri Perfetti	GeoLab / Laboratorio di Geografia applicata al paesaggio e al territorio cubo 28 D I piano	Due slot : 9:30 e 10, 30
Dipartimento di Ingegneria Civile	Visita guidata al Laboratorio Grandi Modelli Idraulici	Roberto Gaudio	Laboratorio Grandi Modelli Idraulici, cubo 41Z, piano terra	10.00
Dipartimento di Biologia, Ecologia e Scienze della Terra	Il ruolo svolto dai minerali durante il processo di mineralizzazione delle acque	Carmine Apollaro e Andrea Bloise	Laboratorio Chimico e Chimico Ambientale, Cubo 14b secondo piano	Otto slot a partire dalle 9:30
Dipartimento di Farmacia e Scienze della Salute e della Nutrizione	La biblioteca della vita	Erika Cione	Aula 20 - Laboratorio di fattori di crescita e dei nutrienti – Sezione di genomica funzionale - Edificio polifunzionale	11:30



Dipartimento di Chimica e Tecnologie Chimiche	Visita nei Laboratori di Ricerca del Dip. CTC	Isabella Nicotera	cubo 14D piano 0	9:30
Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali	Immagini per il territorio. Il Laboratorio Multimediale come centro di produzione audiovisiva	Daniele Dottorini	Laboratorio Multimediale (Cubo 1B, piano terra), Laboratorio "Raoul Ruiz" (Cubo 1B Piano terra)	Tre slot: 10:00; 11:00; 12:00
Dipartimento di Economia, Statistica e Finanza "Giovanni Anania"	Econometria per Dati Panel	Camilla Mastromarco	LDI - Piano Terra - Cubo 3D	9:00
Dipartimento di Fisica	Sismologia	Mario La Rocca	Laboratorio di sismologia	Due slot: 15:00 e 16:00
Dipartimento di Fisica	Visita guidata del laboratorio didattico del Dipartimento di Fisica	Pierfrancesco Riccardi	laboratorio didattico del dipartimento di fisica cubo 31C secondo piano	10:00
Dipartimento di Fisica	Laboratorio alte energie	Marco Schioppa	Cubo 30D piano terra Laboratorio alte energie	15:30
Dipartimento di Fisica	Laboratorio NLHT	Strangi Giuseppe e Palermo Giovanna	Laboratorio NLHT	10:30
Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica	Rischio idrogeologico e protezione civile: prevedere, prevenire e fronteggiare l'emergenza	Daniela Biondi	CAMILAB - Laboratorio di Cartografia Ambientale e Modellistica Idrogeologica; Ponte P. Bucci, Cubo 41/B, 7° piano	11:00



Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale	Laboratorio di simulazione	Francesco Longo	Cal-Tek	11:00
Dipartimento di Scienze Aziendali e Giuridiche	PMI aperto a tutti	Mariacarmela Passarelli	PMI 1 e 2 piano terra cubo 3b	9.30
Dipartimento di Biologia, Ecologia e Scienze della Terra	Esplorando forme e funzioni degli organismi animali	Filice Mariacristina	Laboratorio di Fisiologia d'Organo e dei Sistemi, Cubo 6C, secondo piano	11:00

Workshop tematici

Struttura di afferenza	Titolo	Docente/i di riferimento	Luogo	Orario di inizio
Dipartimento di Studi Umanistici	I licei classici e la resistenza	Katia Massara	Sto 1 (Burgarella)	11:30
Dipartimento di Ingegneria Civile	Racconti sulla dinamica delle onde del mare	Francesco Aristodemo	Laboratorio Grandi Modelli Idraulici (cubo 41Z, piano terra)	10.00-11.00



Dipartimento di Biologia, Ecologia e Scienze della Terra	Chi è il colpevole? L'analisi del DNA e l'identificazione biologica	Paolina Crocco	Laboratorio OpenLab cubo 4c piano terra	16:00
Sistema Museale Universitario SiMU	COME RIDURRE L'IMPRONTA DI CARBONIO	Vittoria Carnevale	Rimuseum-Museo per l'Ambiente	Cinque slot dalle 09.30
Dipartimento di Chimica e Tecnologie Chimiche	tavola rotonda UNIVERSITA' – AZIENDA: CHIMICA CIRCOLARE	Paolino Caputo	aula CH - Cubo 17C - 7° Piano (ponte carrabile).	9:00
Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali	Presentazione del libro 'Sociologia della Libertà. Manifesto della civiltà democratica' di Abdullah Öcalan	Laura Corrado	Aula Seminari "G. Arrighi", Cubo 0B, piano terra	9:00
Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica	L'Ingegneria Biomedica e le sue applicazioni per la medicina e la salute dell'uomo	Pierangelo Veltri	Aula seminari, Cubo 42C 5° piano	10:00
Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente	Consegna Premio "We are the future" III edizione	MASSIMO ZUPI	aula seminari cubo 45A	10:00
Dipartimento di Culture, Educazione e Società	A partire dal Simposio di Platone, di cosa parliamo, quando parliamo d'amore?	Sandra Plastina	Aula Solano - cubo 19B - ingresso ponte carrabile	9:00
Dipartimento di Economia, Statistica e Finanza "Giovanni Anania"	Economics and Finance	Bernardina Algieri	Laboratorio Statistico/Informatico, cubo 3D, piano terra	12.00



Dipartimento di Matematica e Informatica	La cittadinanza attiva digitale	Giovanbattista Trebisacce	Aula Turing (MT10), cubo 30B	15:00
Dipartimento di Biologia, Ecologia e Scienze della Terra	OpenLab - DiBEST	Paolina Crocco	Laboratorio OpenLab cubo 4c piano terra	08:30
Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali	Transizione giusta e proteste degli agricoltori	Alessandra Corrado	Aula Seminari "G. Arrighi", Cubo 0B, piano terra	11:15
Dipartimento di Matematica e Informatica	Scienza di tutti i giorni	Peppino Sapia	Aula DEA, cubo 31A, piano terra	16:00
Dipartimento di Matematica e Informatica	Introduzione ai numeri di Salem	Laura Paladino	Aula Turing (MT10), cubo 30B	16:30
Dipartimento di Matematica e Informatica	<<La mamma dice al figlio Carlo>>: un invito al ragionamento logico-deduttivo per una comprensione razionale (con l'aiuto di chatGPT)	Francesco Dell'Accio	Aula Pitagora (MT11), cubo 30B	09:30