



24-25 OTTOBRE 2023

OPEN DAY DI ORIENTAMENTO
ALLA SCELTA UNIVERSITARIA

UNISALENTO OPEN DAY

PIÙ CURRICULUM TANTA VITA

A. A.

2023
2024



24 OTTOBRE 2023

Ambito Tecnico – Scientifico ed Economico – Giuridico

Campus di Ecotekne – Piazzetta di Economia dalle 09.00 alle 13.00



PROGRAMMA DELLE LEZIONI BREVI



Dip	Corso di laurea	Orario	Titolo del seminario e relatore	Aula	
DISTEBA	CdL.in BIOTECNOLOGIE	10:30 10:50	Come si costruiscono le catastrofi naturali Prof. Paolo Sansò	D11	
	CdL.in BIOTECNOLOGIE	11:00 11:20	Bioproduzione: dalle proteasi per la caseificazione ai vaccini Prof. Gian Pietro Di Sansebastiano	D11	
	CdL.in BIOTECNOLOGIE	11:30 11:50	Le Biotecnologie a colori Prof.ssa Elisa Panzarini	D11	
	CdL.in BIOTECNOLOGIE	12:00 12:20	La veicolazione dei farmaci per mezzo dei liposomi Prof. Pasquale Stano	D11	
	CdL.in SCIENZE BIOLOGICHE	10:30 10:50	Sfruttamento delle risorse e conservazione Prof.ssa Adriana Giangrande	D12	
	CdL.in SCIENZE BIOLOGICHE	11:00 11:20	Dall'origine della vita alla biologia sintetica Prof. Pasquale Stano	D12	
	CdL.in SCIENZE BIOLOGICHE	11:30 11:50	La salvaguardia della biodiversità nell'agro-ecosistema Prof. Alessio Aprile	D12	
	CdL.in SCIENZE BIOLOGICHE	12:00 12:20	Gli errori di comunicazione nella Sclerosi Laterale Amiotrofica Dott. Elisabetta Carata	D12	
	CdL.in SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	10:30 10:50	Un esempio di approcci biotecnologici applicati allo studio di una malattia rara Dr. Amilcare Barca	I2	
	CdL.in SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	11:00 11:20	Se la terra gira, allora anche l'economia Prof.ssa Federica De Leo	I2	
	CdL.in SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	11:30 11:50	Organismi sentinella per la valutazione della qualità ambientale Prof.ssa Maria Giulia Lionetto	I2	
	CdL.in SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	12:00 12:20	Il buco dell'ozono Prof.ssa Alessandra Genga	I2	
	VITICOLTURA ED ENOLOGIA	10:30 10:50	Scelte di Vite Prof.ssa Laura Rustioni	I1	
	VITICOLTURA ED ENOLOGIA	11:00 11:20	Il vino non sa di uva Prof. Vito M. Paradiso	I1	
	VITICOLTURA ED ENOLOGIA	11:30 11:50	Fabbricati per l'industria enologica Prof.ssa Ileana Bianco	I1	
	VITICOLTURA ED ENOLOGIA	12:00 12:20	Il settore enogastronomico: tendenze, prospettive e opportunità Dott.ssa Mariachiara Minoia	I1	
SVILUPPO SOSTENIBILE E CAMBIAMENTI CLIMATICI	10:30 10:50	Città che sfidano il caldo: verso una pianificazione urbana efficace Prof. Riccardo Buccolieri	I3		
SVILUPPO SOSTENIBILE E CAMBIAMENTI CLIMATICI	11:00 11:20	Quanti ettari di suolo consumi? Prof.ssa Donatella Valente	I3		
SCIENZE MOTORIE E DELLO SPORT	10:30 10:50	Attività fisica e sportiva e promozione della salute in diversi contesti	D10		
SCIENZE MOTORIE E DELLO SPORT	11:00 11:20	Scienze motorie e sportive e i nuovi profili professionali	D10		
SCIENZE MOTORIE E DELLO SPORT	11:30 11:50	Quanto mi muovo? L'attività fisica quotidiana per la prevenzione ed il benessere (teoria-pratica)	D10		
AREA MEDICA	CdL.in INFERMIERISTICA	10:30 10:50	Tecniche per lo studio dell'Istologia Dott. Franco De Nuccio	D9	
	CdL.in INFERMIERISTICA	11:00 11:20	Percorso formativo dell'infermiere Dott. Cosimo Caldararo	D9	
	CdL.in MEDICINA E CHIRURGIA	11:30 11:50	La pace preventiva nell'intestino Prof. Marcello Chieppa	C.C.	
	CdL.in MEDICINA E CHIRURGIA	12:00 12:20	La tecnologia nell'insegnamento dell'Anatomia Umana Prof. Giuseppe Nicolardi	C.C.	
MATEMATICA E FISICA	CdL.in MATEMATICA	10:30 10:50	Il ruolo della Statistica nella prevenzione delle catastrofi (ambientali e non) Dott. Gianfausto Salvadori	D2	
	CdL.in MATEMATICA	11:00 11:20	La Matematica per contare gli infiniti Dott.ssa Maddalena Miccoli	D2	
	CdL.in MATEMATICA	11:30 11:50	Il calcolo numerico e le sue applicazioni. Studio e miglioramento delle batterie Dott. Massimo Frittelli	D2	
	CdL.in FISICA	10:30 10:50	Il Metodo Scientifico Prof. Paolo Bernardini	D4	
	CdL.in FISICA	11:00 11:20	Il Concetto di Energia Prof. Andrea Ventura	D4	
	CdL.in FISICA	11:30 11:50	L'Universo Quantico Prof. Luigi Martina	D4	
	CdL.in OTTICA E OPTOMETRIA	10:30 10:50	La figura dell'Optometrista Prof. Giuseppe Palmisano	D6	
	CdL.in OTTICA E OPTOMETRIA	11:00 11:20	La Progressione Miopica Prof. Giancarlo Montani	D6	
	INGEGNERIA CIVILE	10:30 10:50	L'ingegneria civile oggi per costruire i valori di domani Prof. Francesco Micelli	I4	
	INGEGNERIA INDUSTRIALE (MECCANICA, GESTIONALE, AEROSPAZIO)	11:00 11:20	Forgiando il Futuro: Un Viaggio nel Corso di Laurea in Ingegneria Industriale Prof.ssa Maria Grazia Gnoni	I6	
INGEGNERIA INDUSTRIALE (MECCANICA, GESTIONALE, AEROSPAZIO)	12:00 12:20	Materiali Innovativi per un Futuro Sostenibile: il Corso di Laurea in Ingegneria dell'Industria Sostenibile Prof. Alfredo Maffezzoli	I6		
INGEGNERIA BIOMEDICA	11:30 11:50	Il Futuro dell'Ingegneria Biomedica: Esplorazione del Corso di Laurea Prof. Christian Demitri	I6		
INGEGNERIA INFORMATICA	10:30 10:50	IoT e Digital Transformation: profili richiesti ed opportunità fornite Prof. Luigi Patrono	I5		
INGEGNERIA INFORMATICA	11:00 11:20	UNIX: perché pochi lo conoscono ma tutti lo usano? Prof. Francesco Tommasi	I5		
INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE: ELETTRONICA, INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI	11:30 11:50	Verso il 5G ed oltre: le nuove frontiere dell'ICT Prof. Alessio Fascista	I5		
INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE: ELETTRONICA, INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI	12:00 12:20	Lo Smartphone del futuro: dai segnali wireless all'intelligenza artificiale Prof. Angelo Coluccia	I5		
SCIENZE DELL'ECONOMIA	ECONOMIA AZIENDALE	10:30 10:50	Scelte strategiche in economia Prof. Marco Savioli	H5	
	ECONOMIA AZIENDALE	11:00 11:20	Le attività produttive e l'ambiente Prof.ssa Stefania Massari	H5	
	ECONOMIA AZIENDALE	11:30 11:50	Il successo imprenditoriale tra idea e mercato Prof. Oronzo Trio	H5	
	ECONOMIA AZIENDALE	12:00 12:20	Le aziende tra imprenditorialità e managerialità Prof. Stefano Adamo	H5	
	MANAGEMENT DIGITALE	10:30 10:50	La statistica per il digital management Prof.ssa Monica Palma	E11	
	MANAGEMENT DIGITALE	11:00 11:20	Mercati e innovazione Prof. Emanuele Grassi	E11	
	MANAGEMENT DIGITALE	11:30 11:50	L'azienda e i sistemi di Business Intelligence nell'era della transizione digitale Prof. Marco Benvenuto	E11	
	MANAGEMENT DIGITALE	12:00 12:20	Il management dell'impresa nell'era digitale Prof. Amedeo Maizza	E11	
	ECONOMIA E FINANZA	10:30 10:50	La statistica: dai dati all'informazione per le decisioni d'impresa Prof.ssa Claudia Cappello	H6	
	ECONOMIA E FINANZA	11:00 11:20	Banche invisibili e servizi al cliente Prof.ssa Valeria Stefanelli	H6	
	ECONOMIA E FINANZA	11:30 11:50	Algoritmi che imparano Prof. Fabrizio Durante	H6	
	ECONOMIA E FINANZA	12:00 12:20	Inflazione e tassi di interesse in salita: che cosa succede alla nostra economia? Prof.ssa Antonella Nocco	H6	
	MANAGEMENT DELLE ORGANIZZAZIONI TURISTICHE	10:30 10:50	Il ruolo del marketing nell'impresa di oggi Prof. Alessandro Pelluso	E12	
	MANAGEMENT DELLE ORGANIZZAZIONI TURISTICHE	11:00 11:20	Impresa e attività turistiche Prof.ssa Serenella Luchena	E12	
	MANAGEMENT DELLE ORGANIZZAZIONI TURISTICHE	11:30 11:50	Il turismo e la crescita occupazionale Prof. Pierluca Di Cagno	E12	
	MANAGEMENT DELLE ORGANIZZAZIONI TURISTICHE	12:00 12:20	Destinazioni turistiche tra sostenibilità e competitività Prof. Luca Zamparini	E12	
	SCIENZE GIURIDICHE	GIURISPRUDENZA	10:30 10:50	Il processo penale tra ricerca della verità e garanzie alla persona Dott.ssa Rossella Mastrototaro	E9
		GIURISPRUDENZA	11:00 11:20	Storia del diritto e della giustizia Prof. Marvin Messinetti	E9
		GIURISPRUDENZA	11:30 11:50	Diritto alla privacy e social network Dott. Fabio Ottombrino	E9
		GIURISPRUDENZA	12:00 12:20	Diritto e società civile Prof. Stefano Polidori	E9
DIRITTO E MANAGEMENT DELLO SPORT		10:30 10:50	Cosa è lo sport: origini e valori dello sport e dell'Olimpismo Prof. Luigi Melica	E10	
DIRITTO E MANAGEMENT DELLO SPORT		11:00 11:20	Come è organizzato lo sport: la governance globale dello sport Prof. Alberto Orlando	E10	
DIRITTO E MANAGEMENT DELLO SPORT		11:30 11:50	Studiare lo sport: il caso studio Superlega nel calcio Prof. Alberto Orlando	E10	
DIRITTO E MANAGEMENT DELLO SPORT		12:00 12:20	Professionalità e competenze in scia alla riforma dello sport Prof. Attilio Pisanò	E10	
DIRITTO E POLITICHE PER LE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI		10:30 10:50	Iniziativa privata e intervento pubblico nell'economia Prof. Paolo Tullio	D5	
DIRITTO E POLITICHE PER LE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI		11:00 11:20	Cittadino e pubblica amministrazione Prof. Marco Brocca	D5	
DIRITTO E POLITICHE PER LE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI		11:30 11:50	Ambiente, contratto e giustizia Dott. Andrea Carrisi	D5	
DIRITTO E POLITICHE PER LE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI		12:00 12:20	Intelligenza artificiale e pubblica amministrazione Prof.ssa Barbara Accettura	D5	

↓ REGISTRATI PER PRENOTARTI ALLE LEZIONI BREVI E OTTENERE L'ATTESTATO ↓

WWW.UNISALENTO.IT/OPENDAY-2023