



UNIVERSITÀ  
DEL SALENTO  
*Università dei due mari*



# OPEN DAY UniSalento

*a unique experience*



29-30 OTTOBRE 2024



open day di orientamento  
alla scelta universitaria



## A CHI SI RIVOLGE

- Studenti
- Famiglie
- Docenti e Dirigenti delle scuole superiori di secondo grado
- Istituzioni locali
- Operatori del settore pubblico e privato
- Operatori turistici e culturali

## OBIETTIVO

Far conoscere le opportunità offerte dall'Università del Salento legandole alle opportunità proposte dal territorio per la qualità della vita dello studente.



## PERCHÉ PARTECIPARE

Gli studenti, le famiglie e i docenti avranno la possibilità di conoscere in maniera approfondita l'offerta formativa, l'attività di ricerca e gli sbocchi occupazionali relativi ai corsi di laurea. Il programma prevede la partecipazione a lezioni brevi, la visita agli stand dei singoli corsi, il contatto diretto con docenti, personale e studenti universitari e le visite guidate alle sedi universitarie.



# 29 OTTOBRE 2024

Ambito tecnico-scientifico ed economico-giuridico  
Campus Ecotekne - Piazzetta di Economia, 9.00-13.00

9.00 - 10.00 Il Rettore incontra gli studenti e i docenti

9.00 - 13.00 Visita agli stand dei corsi di laurea:

## DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE

Ingegneria Biomedica - Ingegneria Civile - Ingegneria Informatica - Ingegneria Industriale - Ingegneria per l'Industria Sostenibile - Ingegneria dell'Informazione: Elettronica, e Telecomunicazioni

## DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA

Fisica - Ottica e Optometria Matematica

## DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE

Infermieristica - Medicina e Chirurgia (Med-Tech)

## DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELL'ECONOMIA

Economia Aziendale - Economia, Finanza e Innovazione - Management delle Organizzazioni Turistiche - Management Digitale

## DIPARTIMENTO DI SCIENZE GIURIDICHE

Diritto e Management dello Sport - Diritto e Politiche per le Pubbliche Amministrazioni - Giurisprudenza

## DISTEBA (DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE BIOLOGICHE ED AMBIENTALI)

Biotechnologie - Chimica per la Sostenibilità - Scienze Biologiche - Scienze e Tecnologie per l'Ambiente - Scienze Motorie e dello Sport - Viticoltura ed Enologia

## SCUOLA SUPERIORE ISUFI

10.00 - 13.00 Lezioni Brevi per corso di laurea

Visite guidate alle strutture del Campus Ecotekne

9.00 - 13.00 Visita agli stand dei servizi agli studenti

## UNISALENTO ACCOGLIE

- Centri di Accoglienza Studenti (CAS)
- Diritto allo Studio
- Ufficio Placement e Tirocini
- Erasmus e Internazionalizzazione
- Centro Linguistico di Ateneo
- Sistema Bibliotecario
- Sistema Museale di Ateneo
- Centro Universitario Sportivo
- Teatro di Ateneo, UniSalento Band, Coro di Ateneo
- Salento Racing Team
- Associazioni Studentesche
- Radio di Ateneo

## IL SALENTO

### A MISURA DI STUDENTE

- ADISU (Borse di studio e servizi)
- Presidio Medico Universitario
- Sistema dei trasporti (agevolazioni per lo studente)
- Associazioni Culturali
- Alloggi per lo studente universitario
- Rete wi-fi
- La vita universitaria (serate, musica, divertimento)



# 30 OTTOBRE 2024

Ambito umanistico-sociale

Studium 2000 - via di Valesio (Lecce), 9.00-13.00

9.00 - 10.00 Il Rettore incontra gli studenti e i docenti

9.00 - 13.00 Visita agli stand dei corsi di laurea:

## DIPARTIMENTO DI DI BENI CULTURALI

Beni Culturali - DAMS (Discipline delle Arti, della Musica e dello Spettacolo)

## DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE E SOCIALI

Educazione Sociale e Tecniche dell'Intervento Educativo - Scienze della Formazione Primaria - Scienze Politiche edelle Relazioni Internazionali - Scienza e TecnichePsicologiche - Servizio Sociale - Sociologia

## DIPARTIMENTO DI STUDI UMANISTICI

Filosofia - Lettere - Lingue, Culture e Letterature Straniere - Scienze della Comunicazione - Scienza e Tecnica della Mediazione Linguistica

## SCUOLA SUPERIORE ISUFI

10.00 - 13.00 Lezioni Brevi per corso di laurea

Visite guidate alle strutture di Studium 2000

9.00 - 13.00 Visita agli stand dei servizi agli studenti

## UNISALENTO ACCOGLIE

- Centri di Accoglienza Studenti (CAS)
- Diritto allo Studio
- Ufficio Placement e Tirocini
- Erasmus e Internazionalizzazione
- Centro Linguistico di Ateneo
- Sistema Bibliotecario
- Sistema Museale di Ateneo
- Centro Universitario Sportivo
- Teatro di Ateneo, UniSalento Band, Coro di Ateneo
- Salento Racing Team
- Associazioni Studentesche
- Radio di Ateneo

## IL SALENTO

### A MISURA DI STUDENTE

- ADISU (Borse di studio e servizi)
- Presidio Medico Universitario
- Sistema dei trasporti (agevolazioni per lo studente)
- Associazioni Culturali
- Alloggi per lo studente universitario
- Rete wi-fi
- La vita universitaria (serate, musica, divertimento)





## 29 OTTOBRE 2024

Ambito tecnico-scientifico ed economico-giuridico  
9.00-13.00 Campus Ecotekne

DIP	CORSO DI LAUREA	ORARIO	SEMINARIO E DOCENTE	AULA	
DISTIBA	BIOTECNOLOGIE	10.30 10.50	Biotecnologie: un arcobaleno di applicazioni Elisa Panzarini	D11 218 posti	
	BIOTECNOLOGIE	11.00 11.20	La veicolazione dei farmaci per mezzo dei liposomi Pasquale Stano	D11 218 posti	
	BIOTECNOLOGIE	11.30 11.50	Fitocomposti e i colori della salute Eliana Nutricati	D11 218 posti	
	BIOTECNOLOGIE	12.00 12.20	Un esempio di approcci biotecnologici applicati allo studio di una malattia rara Amilcare Barca	D11 218 posti	
	SCIENZE BIOLOGICHE	10.30 10.50	Pelagos Biology Genuario Belmonte	I4 110 posti	
	SCIENZE BIOLOGICHE	11.00 11.20	Modelli sperimentali per lo studio delle malattie neurodegenerative Dario Lofrumento	I4 110 posti	
	SCIENZE BIOLOGICHE	11.30 11.50	Dall'origine della vita alla biologia sintetica Pasquale Stano	I4 110 posti	
	SCIENZE BIOLOGICHE	12.00 12.20	Le cellule staminali e le loro applicazioni terapeutiche Patrizia Pagliara	I4 110 posti	
	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	10.00 10.20	Se la terra gira facciamo girare l'economia Federica De Leo	D4 85 posti	
	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	10.30 10.50	Modelli e misure meteo-climatici: strumenti essenziali per un futuro sostenibile Gianluca Pappaccogli	D4 85 posti	
	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	11.00 11.20	L'uomo e ambiente: storia di un rapporto difficile Francesco Messa	D4 85 posti	
	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	11.30 11.50	Chimica verde nell'Industria: produzione di un farmaco a basso impatto ambientale Paolo Sansò	D4 85 posti	
	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	12.00 12.20	Il buco dell'ozono Alessandra Genga	D4 85 posti	
	VITICOLTURA ED ENOLOGIA	10.00 10.20	Fabbricati per l'industria enologica Ileana Blanco	I3 110 posti	
	VITICOLTURA ED ENOLOGIA	10.30 10.50	Scelte di Vite Laura Rustioni	I3 110 posti	
	VITICOLTURA ED ENOLOGIA	11.00 11.20	Il vino non sa di uva Vito M. Paradiso	I3 110 posti	
	VITICOLTURA ED ENOLOGIA	11.30 11.50	Il settore enogastronomico: tendenze, prospettive e opportunità Mariachiara Minoia	I3 110 posti	
	CHIMICA PER LA SOSTENIBILITÀ	10.00 10.20	Chimica e Sostenibilità Michele Benedetti	D5 85 posti	
	CHIMICA PER LA SOSTENIBILITÀ	10.30 10.50	Recenti approcci chimico-fisici in terapie innovative Ludovico Valli	D5 85 posti	
	CHIMICA PER LA SOSTENIBILITÀ	11.00 11.20	Composizione e natura della materia: i mille volti della chimica analitica Elisabetta Mazzotta	D5 85 posti	
	CHIMICA PER LA SOSTENIBILITÀ	11.30 11.50	Chimica Organica Verde Francesco Messa	D5 85 posti	
	SCIENZE MOTORIE E DELLO SPORT	10.00 10.20	Attività Fisica e sportiva e promozione della salute Dario Colella	D10 218 posti	
	SCIENZE MOTORIE E DELLO SPORT	10.30 10.50	Scienze Motorie e Sportive e i nuovi profili professionali Dario Colella	D10 218 posti	
	SCIENZE MOTORIE E DELLO SPORT	11.00 11.20	Quanto mi muovo? L'attività fisica quotidiana per la prevenzione ed il benessere (teorico pratico) Dario Colella	D10 218 posti	
	INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE	INGEGNERIA CIVILE	10.00 10.20	Terremoti ed eventi naturali: io non rischio, e tu Daniele Perrone e Gianni Blasi	I1 110 posti
		INGEGNERIA CIVILE	10.30 10.50	Un mondo in equilibrio. Le affascinanti sfide del calcolo strutturale. Le strutture tra forma ed equilibrio Francesco Tornabene e Rossana Dimitri	I1 110 posti
		INGEGNERIA CIVILE	11.00 11.20	L'Ingegneria per la mobilità sostenibile Paolo Intini	I1 110 posti
		INGEGNERIA CIVILE	11.30 11.50	L'Ingegneria delle Acque nell'era dei cambiamenti climatici Agostino Lauria	I1 110 posti
		INGEGNERIA CIVILE	12.00 12.20	Il project management come strumento di innovazione Alessandro Margherita	I1 110 posti
		INGEGNERIA CIVILE	12.30 12.50	L'ingegneria civile oggi al servizio dell'umanità Francesco Micelli	I1 110 posti
		INGEGNERIA INDUSTRIALE (meccanica, gestionale, aerospazio)	10.00 10.20	Forgiando il futuro: esplorazione del corso di laurea in Ingegneria industriale Maria Grazia Gnoni	I6 318 posti
		INGEGNERIA PER L'INDUSTRIA SOSTENIBILE	10.30 10.50	Mobilità e produzione Sostenibili, materiali circolari: il corso di laurea in Ingegneria per l'industria Sostenibile Maria Grazia Gnoni	I6 318 posti
		INGEGNERIA BIOMEDICA	11.00 11.20	Il futuro dell'ingegneria biomedica: esplorazione del corso di laurea Christian Demitri	I6 318 posti
		INGEGNERIA INFORMATICA	11.00 11.20	IoT e Digital Transformation: profili richiesti ed opportunità fornite Luigi Patrono	I5 318 posti
		INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE (elettronica, informatica e telecomunicazioni)	10.00 10.20	Tecnologie dell'Informazione: dai dispositivi indossabili al pacemaker Giuseppina Monti	I5 318 posti
INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE (elettronica, informatica e telecomunicazioni)		10.30 10.50	Lo Smartphone del futuro: dai segnali wireless all'intelligenza artificiale Angelo Coluccia	I5 318 posti	
INGEGNERIA INFORMATICA		11.30 11.50	UNIX: perché pochi lo conoscono ma tutti lo usano? Francesco Tommasi	I5 318 posti	
MATEMATICA E FISICA		MATEMATICA	10.00 10.20	Matematica e ChatGPT Fabrizio Durante	E4 85 posti
		MATEMATICA	10.30 10.50	Vita, morte e miracoli degli algoritmi Vittorio Bilò	E4 85 posti
	MATEMATICA	11.00 11.20	Il ruolo della Statistica nella prevenzione delle catastrofi (ambientali e non) Gianfausto Salvadori	E4 85 posti	
	MATEMATICA	11.30 11.50	Matematica per le batterie Massimo Frittelli	E4 85 posti	
	FISICA	10.00 10.20	Il concetto di energia Andrea Ventura	E5 85 posti	
	FISICA	10.30 10.50	I misteri della fisica quantistica Marco Mazzeo	E5 85 posti	
	FISICA	11.00 11.20	L'Universo Quantistico Luigi Martina	E5 85 posti	
	FISICA	11.30 11.50	L'universo oscuro Achille Nucita	E5 85 posti	
	OTTICA E OPTOMETRIA	12.00 12.20	La Figura dell'Optometrista Giuseppina Palmisano	E5 85 posti	
	OTTICA E OPTOMETRIA	12.30 12.50	La progressione Miopica Giancarlo Montani	E5 85 posti	
MEDICINA	INFERMIERISTICA	10.00 10.20	Tecniche per lo studio dell'Istologia Francesco De Nuccio	D9 218 posti	
	INFERMIERISTICA	10.30 10.50	Percorso formativo dell'infermiere Cosimo Caldararo	D9 218 posti	
	MEDICINA E CHIRURGIA	10.00 10.20	La pace preventiva nell'intestino Marcello Chieppa	Centro Congressi	
	MEDICINA E CHIRURGIA	10.30 10.50	La tecnologia nell'insegnamento dell'Anatomia umana Giuseppe Nicolardi	Centro Congressi	
SCIENZE DELL'ECONOMIA	ECONOMIA AZIENDALE	10.30 10.50	Change management per l'impresa digitale e sostenibile Antonio Iazzi e Paola Scorrano	H5 318 posti	
	ECONOMIA AZIENDALE	11.00 11.20	La sfida dell'economia circolare Stefania Massari	H5 318 posti	
	ECONOMIA AZIENDALE	11.30 11.50	Il successo imprenditoriale tra idea e mercato Oronzo Trio	H5 318 posti	
	ECONOMIA AZIENDALE	12.00 12.20	Le aziende tra imprenditorialità e managerialità Stefano Adamo	H5 318 posti	
	MANAGEMENT DIGITALE	10.30 10.50	La statistica per il digital management Monica Palma e Claudia Cappello	H6 318 posti	
	MANAGEMENT DIGITALE	11.00 11.20	Mercati e Innovazione Emanuele Grassi	H6 318 posti	
	MANAGEMENT DIGITALE	11.30 11.50	L'azienda e i sistemi di Business intelligence nella transizione digitale e tecnologica Marco Benvenuto	H6 318 posti	
	MANAGEMENT DIGITALE	12.00 12.20	Il management dell'impresa nell'era digitale Amedeo Maizza	H6 318 posti	
	ECONOMIA E FINANZA	10.00 10.20	Le banche invisibili nell'era del fintech: opportunità e rischi per i clienti Valeria Stefanelli	E11 218 posti	
	ECONOMIA E FINANZA	10.30 10.50	Finanza per le imprese sostenibili Vittorio Boscia	E11 218 posti	
	ECONOMIA E FINANZA	11.00 11.20	Data analysis e decisioni economiche e finanziarie Pierluigi Toma	E11 218 posti	
	MANAGEMENT DELLE ORGANIZZ. TURISTICHE	10.30 10.50	Impresa e attività turistiche Serenella Luchena	E12 218 posti	
	MANAGEMENT DELLE ORGANIZZ. TURISTICHE	11.00 11.20	Turismo e sostenibilità ambientale: un binomio imprescindibile Federica De Leo	E12 218 posti	
	MANAGEMENT DELLE ORGANIZZ. TURISTICHE	11.30 11.50	Il turismo alla prova dei cambiamenti globali Alessandro Maria Peluso	E12 218 posti	
	MANAGEMENT DELLE ORGANIZZ. TURISTICHE	12.00 12.20	Il turismo e la crescita occupazionale Pierluca Di Cagno	E12 218 posti	
	SCIENZE GIURIDICHE	GIURISPRUDENZA	10.00 10.20	Diritto e società civile Stefano Polidori	E9 218 posti
		GIURISPRUDENZA	10.30 10.50	Sull'utilità della storia del diritto: quale ruolo nella formazione del giurista di oggi? Caterina Luceri	E9 218 posti
		GIURISPRUDENZA	11.00 11.20	Il processo penale tra ricerca della verità e garanzie alla persona Rossella Mastrotoaro	E9 218 posti
DIRITTO E MANAGEMENT DELLO SPORT		10.00 10.20	Verso nuove professionalità nel diritto e nel management dello sport Attilio Pisanò	E10 218 posti	
DIRITTO E MANAGEMENT DELLO SPORT		10.30 10.50	Verso nuove professionalità nel diritto e nel management dello sport Attilio Pisanò	E10 218 posti	
DIRITTO E MANAGEMENT DELLO SPORT		11.00 11.20	Verso nuove professionalità nel diritto e nel management dello sport Alberto Orlando	E10 218 posti	
DIRITTO E MANAGEMENT DELLO SPORT		10.30 10.50	Verso nuove professionalità nel diritto e nel management dello sport Alberto Orlando	E10 218 posti	
DIRITTO E POLITICHE PER LE P.A.		11.00 11.20	Cittadino e pubblica amministrazione Marco Brocca	I2 110 posti	
DIRITTO E POLITICHE PER LE P.A.		10.30 10.50	Iniziativa privata e intervento pubblico nell'economia Paolo Tullio	I2 110 posti	
DIRITTO E POLITICHE PER LE P.A.		11.30 11.50	Intelligenza artificiale e pubblica amministrazione Barbara Accettura	I2 110 posti	

## 30 OTTOBRE 2024

Ambito umanistico-sociale  
9.00-13.00 Complesso Studium 2000

DIP	CORSO DI LAUREA	ORARIO	SEMINARIO E DOCENTE	AULA
BENI CULTURALI	DAMS	10.00 10.20	Perché studiare cinema in Puglia? Luca Bandirali	Studium Mediateca 50 posti
	DAMS	11.30 11.50	Il mestiere del musicologo Massimo Raffa	Studium Mediateca 50 posti
	DAMS	12.00 12.20	Il mestiere del musicologo Massimo Raffa	Studium Mediateca 50 posti
	DAMS	12.30 12.50	Perché studiare teatro in Puglia? Francesco Ceraolo	Studium Mediateca 50 posti
	BENI CULTURALI	10.00 10.20	Oggetti parlanti. Come i dati epigrafici diventano storia Giovanni Boffa	edif. 5 aula Papuli 45 posti
	BENI CULTURALI	10.30 11.00	Il mestiere dello storico dell'arte Daniela Caracciolo	edif. 5 aula Papuli 45 posti
	BENI CULTURALI	11.00 11.20	Oggetti parlanti. Come i dati epigrafici diventano storia Giovanni Boffa	edif. 5 aula Papuli 45 posti
	BENI CULTURALI	11.30 11.50	Il mestiere dello storico dell'arte Daniela Caracciolo	edif. 5 aula Papuli 45 posti
SCIENZE UMANE E SOCIALI	SOCIOLOGIA	10.00 10.20	Perché accettiamo disuguaglianze crescenti? Una spiegazione sociologica Emiliano Bevilacqua	edif. Valli aula 9 90 posti
	SOCIOLOGIA	10.30 10.50	Il potere dei nuovi media: rischi e opportunità Corrado Punzi	edif. Valli aula 9 90 posti
	SOCIOLOGIA	11.00 11.20	La digitalizzazione del lavoro Marco Marrone	edif. Valli aula 9 90 posti
	SOCIOLOGIA	11.30 11.50	È possibile uno sviluppo territoriale sostenibile? Angelo Salento	edif. Valli aula 9 90 posti
	EDUCAZIONE SOCIALE E TEC. DELL'INT. EDUCATIVO	11.00 11.20	La valutazione formativa: Aspetti generali Demetrio Ria	edif. 5 aula 8 50 posti
	EDUCAZIONE SOCIALE E TEC. DELL'INT. EDUCATIVO	11.30 11.50	La didattica per competenze: Aspetti generali Demetrio Ria	edif. 5 aula 8 50 posti
	SCIENZE POLITICHE E DELLE RELAZIONI INTERNAZ.	10.00 10.20	L'Unione Europea: unita nella diversità Ubaldo Villani-Lubelli	edif. 6 aula 1 61 posti
	SCIENZE POLITICHE E DELLE RELAZIONI INTERNAZ.	10.30 10.50	Definiamo lo sviluppo economico Claudia Sunna	edif. 6 aula 1 61 posti
	SERVIZIO SOCIALE	10.00 10.20	Globalizzazione: problemi e prospettive Irene Strazzeri	edif. 6 aula 6 52 posti
	SERVIZIO SOCIALE	10.30 10.50	Giustizia penale e mass media Rossano Adorno	edif. 6 aula 6 52 posti
	SERVIZIO SOCIALE	11.00 11.20	Il ruolo dell'operatore umanitario nei contesti di crisi Francesco Viggiani	edif. 6 aula 6 52 posti
	SERVIZIO SOCIALE	11.30 11.50	Identità multiple nel riconoscimento dei contesti familiari Chiara Spagnolo	edif. 6 aula 6 52 posti
	SCIENZA E TECNICHE PSICOLOGICHE	10.00 10.20	La psicologia delle emozioni dietro l'universo di "Inside Out" Marika Iaia	edif. 6 aula 7 218 posti
	SCIENZA E TECNICHE PSICOLOGICHE	10.30 10.50	La psicologia delle emozioni dietro l'universo di "Inside Out" Marika Iaia	edif. 6 aula 7 218 posti
	SCIENZA E TECNICHE PSICOLOGICHE	11.00 11.20	Soft skills: le chiavi per costruire il tuo futuro! Elisa De Carlo	edif. 6 aula 7 218 posti
	SCIENZA E TECNICHE PSICOLOGICHE	11.30 11.50	Soft skills: le chiavi per costruire il tuo futuro! Elisa De Carlo	edif. 6 aula 7 218 posti
	SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA	10.00 10.20	Il mestiere dello storico Luciana Petracca	edif. 6 aula 2 112 posti
	SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA	10.30 10.50	In-segnare: fascino e dimensioni Marcello Tempesta	edif. 6 aula 2 112 posti
	SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA	11.00 11.20	In-segnare: fascino e dimensioni Marcello Tempesta	edif. 6 aula 2 112 posti
	SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA	11.30 11.50	Preservare la biodiversità attraverso l'educazione a scuola Monica De Caroli	edif. 6 aula 2 112 posti
STUDI UMANISTICI	LETTERE	10.00 10.20	La Filologia tra papiri e codici Nataschia Pellè	edif. Valli aula B 48 posti
	LETTERE	10.30 10.50	La Filologia tra papiri e codici Nataschia Pellè	edif. Valli aula B 48 posti
	LETTERE	11.00 11.20	Dove si incontrano Enea e re Artù: letterature del medioevo latino e romanzo a oggi Corinna Bottiglieri	edif. Valli aula B 48 posti
	LETTERE	11.30 11.50	Dagli antichi volgari italiani alla lingua italiana e ai suoi dialetti: un punto di discriminazione Rocco Luigi Nichil	edif. Valli aula B 48 posti
	LETTERE	12.00 12.20	Studiare antichistica oggi Francesco Giannachi	edif. Valli aula B 48 posti
	LETTERE	12.30 12.50	Dove si incontrano Enea e re Artù: letterature del medioevo latino e romanzo a oggi Corinna Bottiglieri	edif. Valli aula B 48 posti
	FILOSOFIA	10.00 10.20	La Scuola di Schopenhauer Domenico Fazio	edif. 6 aula 5 68 posti
	FILOSOFIA	10.30 10.50	Formazione filosofica e mercato del lavoro Mario Carparelli	edif. 6 aula 5 68 posti
	FILOSOFIA	11.00 11.20	La filosofia come autonomia Fabio Sulpizio	edif. 6 aula 5 68 posti
	FILOSOFIA	11.30 11.50	Vivenze Daniela De Leo	edif. 6 aula 5 68 posti
	FILOSOFIA	12.00 12.20	Filosofia dell'informazione Giulia Miglietta	edif. 6 aula 5 68 posti
	FILOSOFIA	12.30 12.50	Creatività e intelligenza artificiale Fabio Ciraci	edif. 6 aula 5 68 posti
	SCIENZA E TECNICA DELLA MEDIAZIONE LINGUISTICA	10.00 10.20	Il mondo nelle tue mani Francesca Bianchi	edif. 6 aula 4 86 posti
	SCIENZA E TECNICA DELLA MEDIAZIONE LINGUISTICA	10.30 10.50	Il mondo nelle tue mani Francesca Bianchi	edif. 6 aula 4 86 posti
	SCIENZA E TECNICA DELLA MEDIAZIONE LINGUISTICA	11.00 11.20	Traduzione, interpretariato e nuove frontiere della comunicazione Francesca Bianchi	edif. 6 aula 4 86 posti
	SCIENZA E TECNICA DELLA MEDIAZIONE LINGUISTICA	11.30 11.50	Traduzione, interpretariato e nuove frontiere della comunicazione Francesca Bianchi	edif. 6 aula 4 86 posti
	SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE	10.00 10.20	Linguaggi della comunicazione e società contemporanea Maria Vittoria Dell'Anna	edif. 5 aula 8 50 posti
	SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE	10.30 10.50	(Multi)modi e (multi)lingue del comunicare Pietro Luigi Iaia	edif. 5 aula 8 50 posti
	LINGUE, CULTURE E LETTERATURE STRANIERE	10.00 10.20	Baule avanti: La LOCALizzazione dei videogiochi Pietro Luigi Iaia	edif. 6 aula 3 125 posti
	LINGUE, CULTURE E LETTERATURE STRANIERE	10.30 10.50	Un libro? In spagnolo? A che serve? Diego Simini	edif. 6 aula 3 125 posti
	LINGUE, CULTURE E LETTERATURE STRANIERE	11.00 11.20	Le vie della civiltà. Studiare la storia nei corsi di Lingue Antonella Micolani	edif. 6 aula 3 125 posti