

GO2020

PROGRAMMA

GIORNATE DELL'ORIENTAMENTO

27 - 28 e 29 febbraio 2020



UNICA UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI CAGLIARI



INDICE

MAPPA • pag. 2-3

PROGRAMMA GIOVEDÌ 27 FEBBRAIO • pag. 4

PROGRAMMA VENERDÌ 28 FEBBRAIO • pag. 10

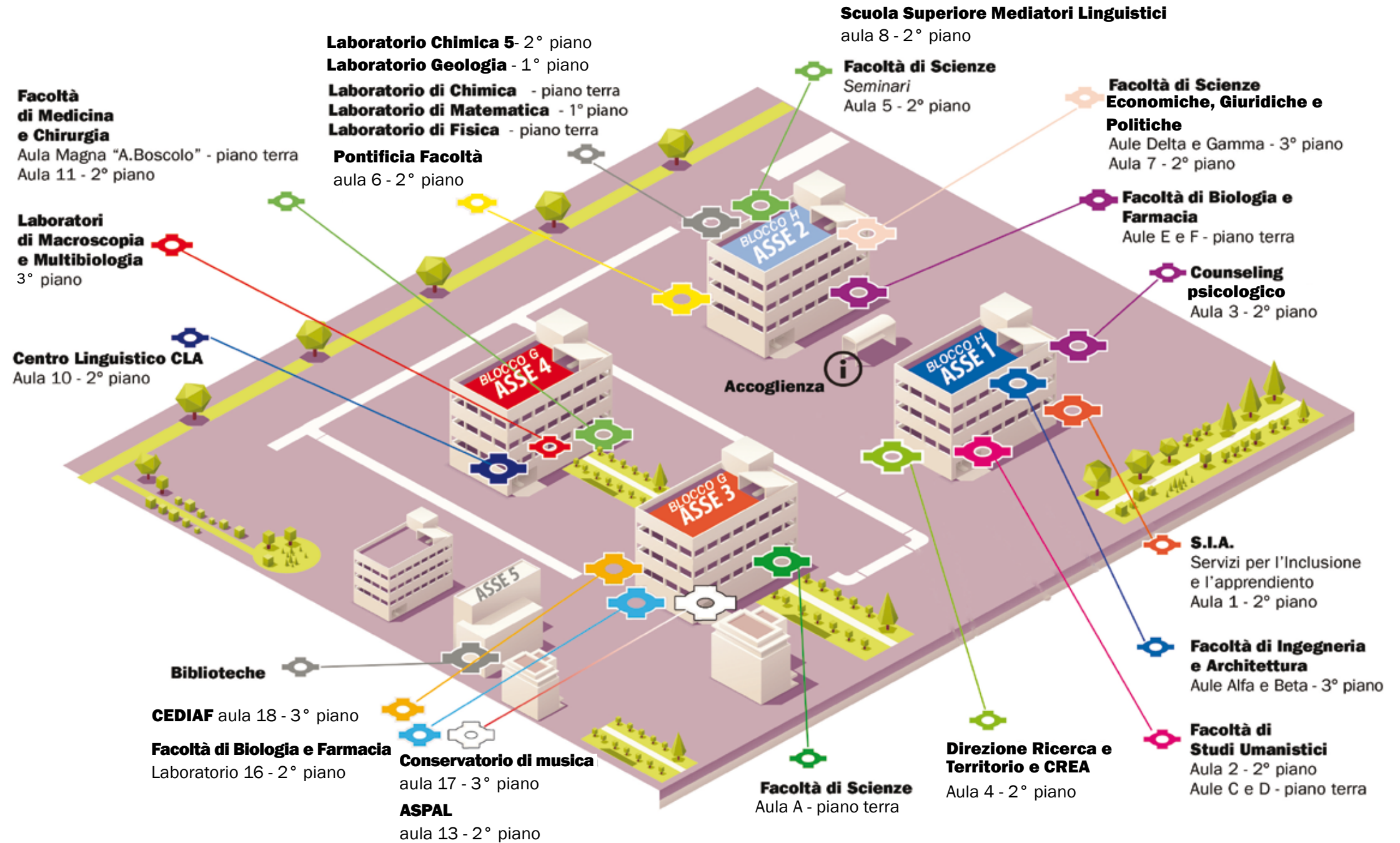
PROGRAMMA SABATO 29 FEBBRAIO • pag. 15

ATTIVITÀ PER I DOCENTI DELLE SCUOLE SECONDARIE DI II GRADO • pag. 20

MAPPA

LOCALIZZAZIONE DELLE AULE

Aule	Dove le trovi
C - D	ASSE 1 - piano terra
2	ASSE 1 - 2° piano
3	ASSE 1 - 2° piano
4	ASSE 1 - 2° piano
Alfa - Beta	ASSE 1 - 3° piano
E - F	ASSE 2 - piano terra
Laboratorio di Chimica	ASSE 2 - piano terra
Laboratorio di Fisica	ASSE 2 - piano terra
5	ASSE 2 - 2° piano
6	ASSE 2 - 2° piano
7	ASSE 2 - 2° piano
8	ASSE 2 - 2° piano
Delta - Gamma	ASSE 2 - 3° piano
16	ASSE 3 - 2° piano
17	ASSE 3 - 3° piano
18	ASSE 3 - 2° piano
A	ASSE 3 - piano terra
Aula Boscolo	ASSE 4 - piano terra
10	ASSE 4 - 2° piano
11	ASSE 4 - 2° piano
Lab. condivisi di Biologia	ASSE 4 - 3° piano
Centro simulazione (LA-LB)	Asse didattico Medicina
Museo Sardo di Antropologia ed Etnografia	ASSE 3 (BLOCCO G)



PROGRAMMA **GIOVEDÌ 27 FEBBRAIO**

GIOVEDÌ 27 FEBBRAIO 2020

Orario	Attività della Facoltà di Biologia e Farmacia	Aula
9.00-9.15	I docenti e gli studenti dei corsi di studio in Scienze Tossicologiche e Controllo Qualità, in Farmacia e in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche incontrano gli studenti	E
9.15-9.45	Presentazione del Corso di Laurea in Scienze Tossicologiche e Controllo Qualità e dei Corsi di Laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia e in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	E
9.30-9.50	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Biologia - Prof.ssa M. Quartu	F
10.00-10.20	Presentazione del Corso di Laurea in Biotecnologie - Prof. P. Zucca	F
10.00-10.30	Presentazione dei Corsi di Laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia e in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche e del Corso di Laurea in Scienze Tossicologiche e Controllo Qualità	E
10.30-10.50	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze Ambientali e Naturali - Prof.ssa V. M. Nurchi	F
10.45-11.15	Seminario "Biotecnologie genetiche: prevenire le malattie" - P. Zavattari	E
11.00-11.30	Seminario "Le biotecnologie microalgali: un modello di economia circolare per un'agricoltura sostenibile" - Dott. C. Ledda, TOLO Green Arborea	F
11.30-12.00	Presentazione del Corso di Laurea in Scienze Tossicologiche e Controllo Qualità e dei Corsi di Laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia e in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	E
11.40-12.00	Seminario: Biologia "Vaccinar SI o NO? Vaccini e leggende metropolitane" - Prof.ssa S. Cosentino	F
12.10-12.30	Seminario Scienze Ambientali e Naturali "Introduzione alla fotografia naturalistica" - Dott. G. Crisponi	F
12.15-12.45	Presentazione dei Corsi di Laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia e in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche e del Corso di Laurea in Scienze Tossicologiche e Controllo Qualità	E
12.40-13.00	Presentazione del Corso di Laurea in Biotecnologie - Prof. P. Zucca	F
13.00-13.30	I docenti e gli studenti dei corsi di studio in Scienze Tossicologiche e Controllo Qualità, in Farmacia e in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche incontrano gli studenti	E
9.00-13.00	OPEN LAB in Scienze Ambientali e Naturali	16, blocco G I piano
9.00-13.00	OPEN LAB in Scienze Ambientali e Naturali - Stand dell'Osservatorio Coste e MEDCOASTLAB "Dalle spiagge ai fondali marini" - Prof. S. Demuro, Prof. A. Ibba, Dott. C. Buosi, Dott. M. Porta, Dott. D. Trogu, Dott. M. Biondo, Dott. A. Ruju	16, blocco G I piano
10.00-13.00	OPEN LAB E POSTERS: Corso di Laurea in Biologia, Corso di Laurea in Biotecnologie	Lab. Biologia

Orario	Attività della Facoltà di Ingegneria e Architettura	Aula
9.00-9.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Ingegneria Chimica	Alfa
9.00-9.45	Docenti e studenti presentano il corso di Scienze dell'Architettura	Beta
10.00-10.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	Alfa
10.00-10.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Ingegneria Meccanica	Beta
11.00-11.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica	Alfa
11.00-11.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Ingegneria Civile	Beta
12.00-12.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Ingegneria Biomedica	Alfa
12.00-12.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	Beta
13.00-13.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Ingegneria Chimica	Alfa
13.00-13.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Ingegneria Meccanica	Beta

GIOVEDÌ 27 FEBBRAIO 2020

Orario	Attività della Facoltà di Medicina e Chirurgia	Aula
9.00-9.15	Il Presidente della Facoltà di Medicina e Chirurgia da il benvenuto agli studenti e presenta l'offerta formativa della Facoltà.	Boscolo
9.15-9.45	Presentazione CdL Assistenza Sanitaria	Boscolo
9.15-9.45	Un'opportunità per lo studente: l'internazionalizzazione nella Facoltà di Medicina e Chirurgia	11
10.00-10.30	Presentazione CdL Infermieristica	Boscolo
10.00-10.30	Dipartimento di Scienze Chirurgiche - "L'endometriosi - Le frontiere della ricerca dell'Università di Cagliari. Dalla patogenesi all'approccio terapeutico" - Prof. S. Angioni, Dott. M. N. D'Alterio	11
10.45-11.15	Presentazione CdL Medicina e Chirurgia	Boscolo
10.45-11.15	Presentazione CdL Odontoiatria e Protesi Dentaria	11
11.30-12.00	Presentazione CdL Fisioterapia	Boscolo
11.30-12.00	Dipartimento di Scienze Biomediche - "Sesso, droga e rock'n roll: meccanismi cerebrali alla base del piacere fisiologico e patologico" - Dott. F. Sanna "È possibile una medicina a misura di individuo?" - Prof. L. Atzori	11
12.15-12.45	Presentazione CdL Scienze delle Attività Motorie e Sportive	Boscolo
12.15-12.45	Un'opportunità per lo studente: l'internazionalizzazione nella Facoltà di Medicina e Chirurgia	11
13.00-13.30	Presentazione CdL Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia	Boscolo
13.00-13.30	Presentazione CdL Ostetricia	11
10.00-10.15	Un nuovo metodo per imparare: la simulazione avanzata computerizzata	Centro simulazione (LA-LB)

Orario	Attività della Facoltà di Medicina e Chirurgia	Aula
10.25-10.40	Un nuovo metodo per imparare: la simulazione avanzata computerizzata	Centro simulazione (LA-LB)
10.50-11.05	Un nuovo metodo per imparare: la simulazione avanzata computerizzata	Centro simulazione (LA-LB)
11.15-11.30	Un nuovo metodo per imparare: la simulazione avanzata computerizzata	Centro simulazione (LA-LB)
11.40-11.55	Un nuovo metodo per imparare: la simulazione avanzata computerizzata	Centro simulazione (LA-LB)
12.05-12.20	Un nuovo metodo per imparare: la simulazione avanzata computerizzata	Centro simulazione (LA-LB)
12.30-12.45	Un nuovo metodo per imparare: la simulazione avanzata computerizzata	Centro simulazione (LA-LB)

Orario	Attività della Facoltà di Scienze	Aula
9.30-10.00	Studenti e docenti presentano il Corso di Laurea in Matematica	A
10.10-10.40	Studenti e docenti presentano il Corso di Laurea in Fisica	A
10.50-11.20	Studenti e docenti presentano il Corso di Laurea in Chimica	A
11.30-12.00	Studenti e docenti presentano il Corso di Laurea in Geologia	A
12.10-12.40	Studenti e docenti presentano il Corso di Laurea in Informatica	A
9.20-13.00	Laboratorio didattico di Ateneo di Chimica	Lab.didattico
9.20-13.00	Laboratorio didattico di Ateneo di Fisica	Lab.didattico
9.20-13.00	Laboratorio didattico di Ateneo di Matematica	Lab.didattico
9.20-13.00	Laboratorio didattico di Ateneo di Geologia	Lab.didattico
9.30-10.00	Seminario di Fisica: "L'Universo ai raggi X"	5
10.10-10.40	Seminario di Geologia: "Le frontiere della geologia"	5
10.50-11.20	Seminario di Informatica: "Le nuove frontiere dell'informatica"	5
11.30-12.00	Seminario di Matematica: "I mestieri dei matematici"	5
12.10-12.40	Seminario di Chimica: "Il nuovo ruolo del Chimico"	5

Orario	Attività della Facoltà di Scienze Economiche, Giuridiche e Politiche	Aula
9.00-9.30	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Economia e Finanza	Delta
9.00-9.30	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Giurisprudenza	Gamma
9.00-9.30	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze Politiche	7
9.45-10.15	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Economia e Finanza	Delta
9.45-10.15	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze dei Servizi Giuridici	Gamma
9.45-10.15	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze dell'Amministrazione e dell'Organizzazione	7
10.30-11.00	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Economia e Gestione Aziendale	Delta
10.30-11.00	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Giurisprudenza	Gamma
10.30-11.00	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze Politiche	7
11.15-11.45	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Economia e Gestione Aziendale	Delta
11.15-11.45	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze dei Servizi Giuridici	Gamma
11.15-11.45	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze dell'Amministrazione e dell'Organizzazione	7
12.00-12.30	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Economia e Gestione Aziendale - indirizzo Economia e Gestione dei Servizi Turistici	Delta
12.00-12.30	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Giurisprudenza	Gamma
12.00-12.30	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze Politiche	7
12.45-13.15	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Economia e Gestione Aziendale - indirizzo Economia e Gestione dei Servizi Turistici	Delta
12.45-13.15	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze dei Servizi Giuridici	Gamma
12.45-13.15	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze dell'Amministrazione e dell'Organizzazione	7
13.30-14.00	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Economia e Gestione Aziendale - indirizzo Economia e Gestione dei Servizi Turistici	Delta
13.30-14.00	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Giurisprudenza	Gamma
13.30-14.00	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze Politiche	7

Orario	Attività della Facoltà di Studi Umanistici	Aula
9.00-9.30	Presentazione dei CdS in Lingue e culture per la mediazione linguistica e Lingue e comunicazione - Prof.ssa O. Denti	2
9.00-9.30	Presentazione del CdS in Lettere - Prof.ssa I. Pinto, Dott.ssa M. Viglino, Dott.ssa V. Favrin, V. Marrone	C
9.00-9.30	Presentazione del CdS in Scienze dell'educazione e della formazione - Docenti e studenti del corso	D
9.45-10.15	CdS in Lingue - Lezione "Studiare la lingua Inglese per la mediazione e la comunicazione" - Prof.ssa O. Denti	2
9.45-10.15	Presentazione del CdS in Beni culturali e Spettacolo - Docenti e Studenti del Corso	C
9.45-10.15	Presentazione CdS in Scienze e tecniche psicologiche - Prof.ssa J. Lampis	D
10.30-11.00	CdS in Lingue - "Mein geliebtes Deutsch": Lezione introduttiva sulla lingua tedesca - Prof.ssa I. Meloni	2
10.30-11.00	CdS in Filosofia - Lezione "Per una filosofia del futuro: aspetti e problemi"	C
10.30-11.00	Presentazione del CdS in Scienze della formazione primaria - Prof.ssa L. Vismara e la studentessa A. Contini	D
11.15-11.45	CdS in Lingue - Lezione "Lo studio della lingua inglese nei corsi universitari" - Prof.ssa L. Fodde	2
11.15-11.30	CdS in Lettere - Lezione "Il Mediterraneo nel Medioevo e il XXI secolo: anacronismi o analogie?" - Prof. L. Tanzini	C
11.30-11.45	CdS in Lettere - Lezione "Dalla Juve a Greta: come la storia aiuta a capire il presente" - Prof.ssa V. Deplano	C
11.15-11.30	CdS in Scienze della comunicazione - Lezione "Nuovi media e comunicazione" - Prof.ssa E. Gola, Prof. E. Ilardi	D
11.30-11.45	Presentazione del CdS in Scienze della comunicazione - Prof.ssa E. Gola, Prof. E. Ilardi con la partecipazione di studenti e laureati	D
12.00-12.30	CdS in Lingue - Lezione di lingua francese - Prof. C. De Giovanni	2
12.00-12.30	CdS in Beni culturali e Spettacolo - Lezione "Conservazione digitale: vecchi e nuovi supporti" - Prof.ssa E. Todde	C
12.00-12.30	Presentazione del CdS in Scienze della formazione primaria - Prof.ssa L. Vismara	D
12.45-13.15	Presentazione dei CdS in Lingue e culture per la mediazione linguistica e Lingue e comunicazione - Prof. C. De Giovanni	2
12.45-13.15	Presentazione del CdS in Filosofia - Docenti e studenti del corso	C
12.45-13.15	CdS in Scienze e tecniche psicologiche - Lezione "L'inconscio, i sogni e le relazioni in psicologia e psicoterapia" - Prof. S. Carta	D
13.30-14.00	Presentazione dei CdS in Lingue e culture per la mediazione linguistica e Lingue e comunicazione	2
13.30-14.00	Presentazione del CdS in Lettere - Prof.ssa I. Pinto, Dott.ssa V. Favrin	C
13.30-14.00	Presentazione del CdS in Scienze dell'educazione e della formazione - Docenti e studenti del corso	D

Orario	Attività del Centro Linguistico d'Ateneo	Aula
9.30-12.30	Presentazione del C.L.A. - attività e servizi- ed a seguire Simulazione di una lezione in una delle lingue straniere insegnate al CLA - a cura di docenti del Centro	10

Orario	Attività della Direzione Ricerca e Territorio e del CREA, Centro Servizi Innovazione e Imprenditorialità	Aula
11.00-12.00	I servizi di orientamento al lavoro e all'imprenditorialità offerti dall'Università di Cagliari	4

Orario	Attività del Servizio di Counseling Psicologico di Ateneo	Aula
10.30-11.30	Orientamento alla scelta universitaria - D. Degortes, A. Addis	3
12.00-13.00	Dai il meglio di te e vivi in positivo l'Università - F. Sancassiani	3

PROGRAMMA **VENERDÌ 28 FEBBRAIO**

VENERDÌ 28 FEBBRAIO 2020

Orario	Attività della Facoltà di Biologia e Farmacia	Aula
9.00-9.15	I docenti e gli studenti dei corsi di studio in Scienze Tossicologiche e Controllo Qualità, in Farmacia e in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche incontrano gli studenti	E
9.15-9.45	Presentazione del Corso di Laurea in Scienze Tossicologiche e Controllo Qualità e dei Corsi di Laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia e in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	E
9.30-9.50	Presentazione del Corso di Laurea in Biotecnologie - Dott.ssa C. Caddeo	F
10.00-10.20	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze Ambientali e Naturali - Prof.G. Cruciani	F
10.00-10.30	Presentazione dei Corsi di Laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia e in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche e del Corso di Laurea in Scienze Tossicologiche e Controllo Qualità	E
10.30-10.50	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Biologia - Dott.ssa S. Cabiddu	F
10.45-11.15	Seminario "Tossico o Essenziale? La giusta dose dei metalli" - J. I. Lachowicz	E
11.00-11.30	Seminario: Biologia -"Oceani, clima e sviluppo sostenibile" - Prof. A. Cau	F
11.30-12.00	Presentazione del Corso di Laurea in Scienze Tossicologiche e Controllo Qualità e dei Corsi di Laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia e in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	E
11.40-12.00	Seminario Scienze Ambientali e Naturali- "Botanica-mente" - Prof.ssa M. Marignani	F
12.10-12.30	Seminario: "La ricerca Sotacarbo: energia e cambiamento. Il ruolo del trattamento biologico nella degradazione dei reflui di impianto" - Dott. A. Orsini, Sotacarbo	F
12.15-12.45	Presentazione dei Corsi di Laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia e in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche e del Corso di Laurea in Scienze Tossicologiche e Controllo Qualità	E
12.40-13.00	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze Ambientali e Naturali - Prof.ssa S. Salvadori	F
13.00-13.30	I docenti e gli studenti dei corsi di studio in Scienze Tossicologiche e Controllo Qualità, in Farmacia e in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche incontrano gli studenti	E
9.00-13.00	OPEN LAB in Scienze Ambientali e Naturali	16, blocco G I piano
9.00-13.00	Scienze Ambientali e Naturali - Apertura Museo Sardo di Antropologia ed Etnografia	MUSAE
9.00-13.00	OPEN LAB in Scienze Ambientali e Naturali - Stand dell'Osservatorio Coste e MEDCOASTLAB "Dalle spiagge ai fondali marini" - Prof. S. Demuro, Prof. A. Ibba, Dott. C. Buosi, Dott. M.Porta, Dott. D. Trogu, Dott. M. Biondo, Dott. A. Ruju	16, blocco G I piano
10.00-13.00	OPEN LAB E POSTERS: Corso di Laurea in Biologia, Corso di Laurea in Biotecnologie	Lab. Biologia

Orario	Attività della Facoltà di Ingegneria e Architettura	Aula
9.00-9.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica	Alfa
9.00-9.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Scienze dell'Architettura	Beta
10.00-10.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Ingegneria Biomedica	Alfa
10.00-10.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	Beta
11.00-11.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Ingegneria Civile	Alfa
11.00-11.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Ingegneria Chimica	Beta
12.00-12.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Ingegneria Meccanica	Alfa
12.00-12.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica	Beta
13.00-13.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Scienze dell'Architettura	Alfa
13.00-13.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Ingegneria Biomedica	Beta

Orario	Attività della Facoltà di Medicina e Chirurgia	Aula
9.15-9.45	Presentazione CdL Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro	Boscolo
9.15-9.45	Dipartimento di Scienze Mediche e Sanità Pubblica - "VaccinarSi o NO? Vaccini e leggende metropolitane" - Prof.ssa S. Cosentino"	11
10.00-10.30	Presentazione CdL Tecniche di Neurofisiopatologia	Boscolo
10.00-10.30	Dipartimento di Scienze Mediche e Sanità Pubblica - "Come funziona il cervello umano" "Morire, dormire, sognare forse: la coscienza e i suoi stati" - Dott.ssa M. Figorilli	11
10.45-11.15	Presentazione CdL Medicina e Chirurgia	Boscolo
10.45-11.15	Dipartimento di Scienze Biomediche - "Diamoci una svegliata: la deprivazione di sonno come concausa di disturbi neurologici e psichiatrici" - Dott. R. Frau "Morfologia e dintorni: dalla forma alla funzione" - Prof.ssa M. P. Serra	11
11.30-12.00	Presentazione CdL Fisioterapia	Boscolo
11.30-12.00	Dipartimento di Scienze Chirurgiche - "L'aspirina: un vecchio farmaco una nuova terapia contro i tumori" - Prof. A. Restivo	11
12.15-12.45	Presentazione CdL Assistenza Sanitaria	Boscolo
12.15-12.45	Presentazione CdL Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia	11
13.00-13.30	Presentazione CdL Infermieristica	Boscolo
13.00-13.30	Presentazione CdL Scienze della Attività Motorie e Sportive	11
10.00-10.15	Un nuovo metodo per imparare: la simulazione avanzata computerizzata	Centro simulazione (LA-LB)
10.25-10.40	Un nuovo metodo per imparare: la simulazione avanzata computerizzata	Centro simulazione (LA-LB)
10.50-11.05	Un nuovo metodo per imparare: la simulazione avanzata computerizzata	Centro simulazione (LA-LB)

VENERDÌ 28 FEBBRAIO 2020

Orario	Attività della Facoltà di Medicina e Chirurgia	Aula
11.15-11.30	Un nuovo metodo per imparare: la simulazione avanzata computerizzata	Centro simulazione (LA-LB)
11.40-11.55	Un nuovo metodo per imparare: la simulazione avanzata computerizzata	Centro simulazione (LA-LB)
12.05-12.20	Un nuovo metodo per imparare: la simulazione avanzata computerizzata	Centro simulazione (LA-LB)
12.30-12.45	Un nuovo metodo per imparare: la simulazione avanzata computerizzata	Centro simulazione (LA-LB)

Orario	Attività della Facoltà di Scienze	Aula
9.30-10.00	Studenti e docenti presentano il Corso di Laurea in Informatica	A
10.10-10.40	Studenti e docenti presentano il Corso di Laurea in Geologia	A
10.50-11.20	Studenti e docenti presentano il Corso di Laurea in Matematica	A
11.30-12.00	Studenti e docenti presentano il Corso di Laurea in Chimica	A
12.10-12.40	Studenti e docenti presentano il Corso di Laurea in Fisica	A
9.20-13.00	Laboratorio didattico di Ateneo di Chimica	Lab.didattico
9.20-13.00	Laboratorio didattico di Ateneo di Fisica	Lab.didattico
9.20-13.00	Laboratorio didattico di Ateneo di Matematica	Lab.didattico
9.20-13.00	Laboratorio didattico di Ateneo di Geologia	Lab.didattico
9.30-10.00	Seminario di Chimica: "RIS: investigazione e ricerca"	5
10.10-10.40	Seminario di Informatica: "Le nuove frontiere dell'informatica"	5
10.50-11.20	Seminario di Geologia: "Le frontiere della geologia"	5
11.30-12.00	Seminario di Fisica: "Virus, batteri, malattie: cosa può fare la fisica?"	5
12.10-12.40	Seminario di Matematica: "Fibonacci e la Sezione aurea: armonia, bellezza ed esagerazione"	5

Orario	Attività della Facoltà di Scienze Economiche, Giuridiche e Politiche	Aula
9.00-9.30	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Economia e Gestione Aziendale	Delta
9.00-9.30	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze dei Servizi Giuridici	Gamma
9.00-9.30	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze dell'Amministrazione e dell'Organizzazione	7
9.45-10.15	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Economia e Gestione Aziendale	Delta

Orario	Attività della Facoltà di Scienze Economiche, Giuridiche e Politiche	Aula
9.45-10.15	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Giurisprudenza	Gamma
9.45-10.15	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze Politiche	7
10.30-11.00	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Economia e Gestione Aziendale - indirizzo Economia e Gestione dei Servizi Turistici	Delta
10.30-11.00	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze dei Servizi Giuridici	Gamma
10.30-11.00	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze dell'Amministrazione e dell'Organizzazione	7
11.15-11.45	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Economia e Gestione Aziendale - indirizzo Economia e Gestione dei Servizi Turistici	Delta
11.15-11.45	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Giurisprudenza	Gamma
11.15-11.45	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze Politiche	7
12.00-12.30	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Economia e Finanza	Delta
12.00-12.30	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze dei Servizi Giuridici	Gamma
12.00-12.30	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze dell'Amministrazione e dell'Organizzazione	7
12.45-13.15	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Economia e Finanza	Delta
12.45-13.15	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Giurisprudenza	Gamma
12.45-13.15	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze Politiche	7
13.30-14.00	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Economia e Finanza	Delta
13.30-14.00	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze dei Servizi Giuridici	Gamma
13.30-14.00	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze dell'Amministrazione e dell'Organizzazione	7

Orario	Attività della Facoltà di Studi Umanistici	Aula
9.00-9.30	Presentazione del CdS in Filosofia - Docenti e studenti del corso	2
9.00-9.30	Presentazione del CdS in Beni culturali e Spettacolo - Docenti e studenti del corso	C
9.00-9.30	Presentazione CdS in Scienze e tecniche psicologiche - Prof. D. Lasio, Prof. F. Serri	D
9.45-10.15	Presentazione del CdS in Filosofia - Docenti e studenti del corso	2
9.45-10.15	Presentazione del CdS in Lettere - Prof.ssa I. Pinto, Dott.ssa M. Vigino, Dott.ssa V. Favrin, Piera Caocci	C
9.45-10.15	Presentazione del CdS in Scienze della formazione primaria - Prof.ssa L. Vismara	D
10.30-11.00	CdS in Filosofia - Lezione "Per una filosofia del futuro: aspetti e problemi"	2
10.30-11.00	CdS in Beni culturali e Spettacolo - Lezione "Temi e sfide dell'archeologia di oggi" - Prof. F. Pinna	C
10.30-10.45	CdS in Scienze della comunicazione - Lezione "Nuovi media e comunicazione" - Prof.ssa E. Gola, Prof. E. Ilardi	D
10.45-11.00	Presentazione del CdS in Scienze della comunicazione - Prof. E. Gola, Prof. E. Ilardi con la partecipazione di studenti e laureati	D

Orario	Attività della Facoltà di Studi Umanistici	Aula
11.15-11.45	CdS in Lingue - Lezione di lingua araba - Prof. G. Mion	2
11.15-11.30	CdS in Lettere - Lezione "Progettare il futuro: il valore della Storia del XXI secolo" - Prof.ssa N. Bazzano	C
11.15-11.45	Presentazione del CdS in Scienze dell'educazione e della formazione - Docenti e studenti del corso	D
11.30-11.45	CdS in Lettere - Lezione "Apologia della storia (antica)" - Prof.ssa L. Loddo	C
12.00-12.30	CdS in Lingue - Lezione di semiotica - Prof. F. Sedda	2
12.00-12.30	CdS in Beni culturali e Spettacolo - Lezione "Fare Etnomusicologia oggi" - Prof. M. Lutz	C
12.00-12.30	CdS in Scienze e tecniche psicologiche - Lezione "Psicologie dei generi e delle sessualità" - Prof. D. Lasio, Prof. F. Serri	D
12.45-13.15	CdS in Lingue - Lezione "La cultura russa: dalla steppa allo spazio cosmico" - Prof. M. Tria	2
12.45-13.15	Presentazione del CdS in Lettere - Prof.ssa I. Pinto, Dott.ssa V. Favrin, Dott. G. Seche	C
12.45-13.15	CdS in Scienze della formazione primaria - Lezione "Per una scuola delle domande. Quando i bambini re-inventano il sapere" - Dott.ssa M. Durante	D
13.30-14.00	CdS in Lingue - Lezione "La cultura russa: dalla steppa allo spazio cosmico" - Prof. M. Tria	2
13.30-14.00	Presentazione del CdS in Beni culturali e Spettacolo - Tutor e studenti del corso	C
13.30-13.45	CdS in Scienze della comunicazione - Lezione "Giornalismo e comunicazione: conoscere, divulgare, informare" - Dott. M. Frongia	D
13.45-14.00	Presentazione del CdS in Scienze della comunicazione (con la partecipazione di studenti e laureati)	D

Orario	Attività del Centro Linguistico d'Ateneo	Aula
9.30-12.30	Presentazione del C.L.A. - attività e servizi - a seguire Simulazione di una lezione in una delle lingue straniere insegnate al CLA - a cura di docenti del Centro	10

Orario	Attività della Direzione Ricerca e Territorio e del CREA, Centro Servizi Innovazione e Imprenditorialità	Aula
12.00-13.00	La pratica oltre alla teoria: le proposte del CREA Unica per un futuro intraprendente, a cura di L. Melis e staff CREA	4

Orario	Attività del Servizio di Counseling Psicologico di Ateneo	Aula
10.30-11.30	Orientamento alla scelta universitaria - D. Degortes, A. Addis	3
12.00-13.00	Dai il meglio di te e vivi in positivo l'Università - F. Sancassiani	3

PROGRAMMA SABATO 29 FEBBRAIO

Orario	Attività della Facoltà di Biologia e Farmacia	Aula
9.00-9.15	I docenti e gli studenti dei corsi di studio in Scienze Tossicologiche e Controllo Qualità, in Farmacia e in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche incontrano gli studenti	E
9.15-9.45	Presentazione del Corso di Laurea in Scienze Tossicologiche e Controllo Qualità e dei Corsi di Laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia e in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	E
9.30-9.50	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze Ambientali e Naturali - Prof. A. Sabatini	F
10.00-10.20	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Biologia - Prof.ssa C.M. Calò	F
10.00-10.30	Presentazione dei Corsi di Laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia e in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche e del Corso di Laurea in Scienze Tossicologiche e Controllo Qualità	E
10.30-10.50	Presentazione del Corso di Laurea in Biotecnologie - Prof. E. Sanjust	F
10.45-11.15	Presentazione del Corso di Laurea in Scienze Tossicologiche e Controllo Qualità e dei Corsi di Laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia e in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	E
11.00-11.30	Seminario "Il naturalista al lavoro" - Dott. R. Frau, Dott. F. Livretti, Dott. P. Sechi	F
11.30-12.00	Seminario "Dalle piante alle pillole: come può nascere un farmaco" - V. Onnis	E
11.40-12.00	Seminario "La Biotecnologia dei funghi ligninolitici" - Prof. E. Sanjust	F
12.10-12.30	Seminario: Biologia "Coronavirus: tra emergenza sanitaria e fake news" - Dott.ssa F. Esposito, Prof.ssa M. B. Pisano	F
12.15-12.45	Presentazione dei Corsi di Laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia e in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche e del Corso di Laurea in Scienze Tossicologiche e Controllo Qualità	E
12.40-13.00	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Biologia - Prof. P. Follesa	F
13.00-13.30	I docenti e gli studenti dei corsi di studio in Scienze Tossicologiche e Controllo Qualità, in Farmacia e in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche incontrano gli studenti	E
9.00-13.00	OPEN LAB in Scienze Ambientali e Naturali	16, blocco G I piano
10.00-13.00	OPEN LAB E POSTERS: Corso di Laurea in Biologia, Corso di Laurea in Biotecnologie	Lab. Biologia

Orario	Attività della Facoltà di Ingegneria e Architettura	Aula
9.00-9.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Ingegneria Biomedica	Alfa
9.00-9.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Ingegneria Meccanica	Beta
10.00-10.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Scienze dell'Architettura	Alfa
10.00-10.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	Beta
11.00-11.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Ingegneria Chimica	Alfa
11.00-11.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Ingegneria Civile	Beta
12.00-12.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica	Alfa
12.00-12.45	Docenti e studenti presentano il corso di laurea in Ingegneria Civile	Beta
13.00-13.45	Informazioni sui test di ammissione alla Facoltà di Ingegneria e Architettura	Alfa

Orario	Attività della Facoltà di Medicina e Chirurgia	Aula
9.15-9.45	Presentazione CdL Medicina e Chirurgia	Boscolo
9.1 -9.45	Presentazione CdL Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro	11
10.00-10.30	Dipartimento di Scienze Mediche e Sanità Pubblica - L'Igiene Industriale incontra la Medicina del Lavoro. Presentazione orale con dimostrazione strumenti di igiene industriale - Dott.ssa I. Pilia - Dott. A. Sanna - Dott. G. Marcias	11
10.00-10.30	Dipartimento di Scienze Mediche e Sanità Pubblica - "Come funziona il cervello umano" "Morire, dormire, sognare forse: la coscienza e i suoi stati" - Prof.ssa M. Puligheddu	Boscolo
10.45-11.15	Presentazione CdL Tecniche di Neurofisiopatologia	Boscolo
10.45-11.15	Dipartimento di Scienze Chirurgiche - "L'evoluzione nel trattamento del cancro della tiroide; verso una chirurgia mininvasiva e su misura"- Dott. F. Medas	11
11.30-12.00	Presentazione CdL Odontoiatria e Protesi Dentaria	Boscolo
11.30-12.00	Presentazione CdL Scienze delle Attività Motorie e Sportive	11
12.15-12.45	Presentazione CdL Educazione Professionale	Boscolo
12.15-12.45	Dipartimento di Scienze Biomediche - "Disturbi Alimentari e Adolescenza: un male comune del terzo millennio?" - Dott.ssa M. Scherma "È possibile una medicina a misura di individuo?" - Prof. L. Atzori	11
13.00-13.30	Presentazione CdL Infermieristica	Boscolo
13.00-13.30	Un'opportunità per lo studente: l'internazionalizzazione nella Facoltà di Medicina e Chirurgia	11
10.00-13.00	Dipartimento di Scienze Mediche e Sanità Pubblica - La Fisica e la Medicina. Innovazione e Ricerca ed opportunità di lavoro per i Fisici Medici - Strumenti e dimostrazioni di uso in campo e nella ricerca sugli agenti fisici - Dott. L. Barberini	14
10.00-10.15	Un nuovo metodo per imparare: la simulazione avanzata computerizzata	Centro simulazione (LA-LB)

Orario	Attività della Facoltà di Medicina e Chirurgia	Aula
10.25-10.40	Un nuovo metodo per imparare: la simulazione avanzata computerizzata	Centro simulazione (LA-LB)
10.50-11.05	Un nuovo metodo per imparare: la simulazione avanzata computerizzata	Centro simulazione (LA-LB)
11.15-11.30	Un nuovo metodo per imparare: la simulazione avanzata computerizzata	Centro simulazione (LA-LB)
11.40-11.55	Un nuovo metodo per imparare: la simulazione avanzata computerizzata	Centro simulazione (LA-LB)
12.05-12.20	Un nuovo metodo per imparare: la simulazione avanzata computerizzata	Centro simulazione (LA-LB)
12.30-12.45	Un nuovo metodo per imparare: la simulazione avanzata computerizzata	Centro simulazione (LA-LB)

Orario	Attività della Facoltà di Scienze	Aula
9.30-10.00	Studenti e docenti presentano il Corso di Laurea in Informatica	A
10.10-10.40	Studenti e docenti presentano il Corso di Laurea in Fisica	A
10.50-11.20	Studenti e docenti presentano il Corso di Laurea in Chimica	A
11.30-12.00	Studenti e docenti presentano il Corso di Laurea in Geologia	A
12.10-12.40	Studenti e docenti presentano il Corso di Laurea in Matematica	A
9.20-13.00	Laboratorio didattico di Ateneo di Chimica	Lab.didattico
9.20-13.00	Laboratorio didattico di Ateneo di Fisica	Lab.didattico
9.20-13.00	Laboratorio didattico di Ateneo di Matematica	Lab.didattico
9.20-13.00	Laboratorio didattico di Ateneo di Geologia	Lab.didattico
9.30-10.00	Seminario di Geologia: "Le frontiere della geologia"	5
10.10-10.40	Seminario di Informatica: "Le nuove frontiere dell'informatica"	5
10.50-11.20	Seminario di Matematica: "Matematica e lavoro, tra pubblico e privato"	5
11.30-12.00	Seminario di Chimica: "Professione Chimico"	5
12.10-12.40	Seminario di Fisica: "La fisica all'acceleratore di particelle al CERN di Ginevra"	5

Orario	Attività della Facoltà di Scienze Economiche, Giuridiche e Politiche	Aula
9.00-9.30	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Economia e Gestione Aziendale - indirizzo Economia e Gestione dei Servizi Turistici	Delta
9.00-9.30	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Giurisprudenza	Gamma
9.00-9.30	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze Politiche	7
9.45-10.15	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Economia e Gestione Aziendale - indirizzo Economia e Gestione dei Servizi Turistici	Delta
9.45-10.15	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze dei Servizi Giuridici	Gamma
9.45-10.15	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze dell'Amministrazione e dell'Organizzazione	7
10.30-11.00	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Economia e Finanza	Delta
10.30-11.00	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Giurisprudenza	Gamma
10.30-11.00	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze Politiche	7
11.15-11.45	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Economia e Finanza	Delta
11.15-11.45	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze dei Servizi Giuridici	Gamma
11.15-11.45	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze dell'Amministrazione e dell'Organizzazione	7
12.00-12.30	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Economia e Gestione Aziendale	Delta
12.00-12.30	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Giurisprudenza	Gamma
12.00-12.30	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze Politiche	7
12.45-13.15	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Economia e Gestione Aziendale	Delta
12.45-13.15	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze dei Servizi Giuridici	Gamma
12.45-13.15	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze dell'Amministrazione e dell'Organizzazione	7
13.30-14.00	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Economia e Gestione Aziendale	Delta
13.30-14.00	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Giurisprudenza	Gamma
13.30-14.00	Docenti e studenti presentano il Corso di Laurea in Scienze Politiche	7

Orario	Attività della Facoltà di Studi Umanistici	Aula
9.00-9.30	Presentazione dei CdS in Lingue e culture per la mediazione linguistica e Lingue e comunicazione - Prof. L. Cau	2
9.00-9.30	Presentazione del CdS in Beni culturali e Spettacolo - Docenti e studenti del corso	C
9.00-9.30	Presentazione del CdS in Scienze della Comunicazione (con la partecipazione di studenti e laureati)	D
9.45-10.15	Presentazione dei CdS in Lingue e culture per la mediazione linguistica e Lingue e Comunicazione - Prof. L. Cau	2
9.45-10.00	CdS in Lettere - Lezione "Studiare il passato progettando il futuro: diventa un umanista digitale!" - Prof. G. Salice	C
10.00-10.15	CdS in Lettere - Lezione "Lingua, testi e intelligenza artificiale" - Prof. S. Ciccolone	C

Orario	Attività della Facoltà di Studi Umanistici	Aula
09.45-10.15	Presentazione del CdS in Scienze dell'educazione e della formazione - Docenti e studenti del corso	D
10.30-11.00	CdS in Lingue - Lezione di Geografia - Prof. L. Cau	2
10.30-11.00	CdS in Beni culturali e Spettacolo - Lezione "Leggere e comunicare un'opera d'arte contemporanea" - Prof.ssa R. P. Ladogana	C
10.30-11.00	Presentazione CdS in Scienze e tecniche psicologiche - Prof.ssa M. Mondo	D
11.15-11.45	CdS in Lingue - Lezione di Antropologia sociale: "Immaginatevi di essere sbarcati su una spiaggia tropicale. Ovvero cosa fanno (e non fanno) gli antropologi" - Prof. F. Bachis	2
11.15-11.45	CdS in Filosofia- Lezione "Per una filosofia del futuro: aspetti e problemi"	C
11.15-11.45	Presentazione del CdS in Scienze della formazione primaria - Prof.ssa O. Schena e la studentessa S. Vargiu	D
12.00-12.30	Presentazione dei CdS in Lingue e culture per la mediazione linguistica e Lingue e comunicazione - Prof. L. Cau	2
12.00-12.30	Presentazione del CdS in Lettere - Prof.ssa I. Pinto, Dott.ssa V. Favrin, Antonio Cordella	C
12.00-12.15	CdS in Scienze della comunicazione - Lezione "Giornalismo e comunicazione: conoscere, divulgare, informare - Dott. M. Frongia	D
12.15-12.30	Presentazione del CdS in Scienze della comunicazione (con la partecipazione di studenti e laureati)	D
12.45-13.15	Presentazione dei CdS in Lingue e culture per la mediazione linguistica e Lingue e comunicazione	2
12.45-13.15	Presentazione del CdS in Filosofia - Docenti e studenti del corso	C
12.45-13.15	Presentazione del CdS in Scienze dell'educazione e della formazione - Docenti e studenti del corso	D
13.30-14.00	Presentazione dei CdS in Lingue e culture per la mediazione linguistica e Lingue e comunicazione	2
13.30-14.00	Presentazione del CdS in Filosofia - Docenti e studenti del corso	C

Orario	Attività del Centro Linguistico d'Ateneo	Aula
9.30-12.30	Presentazione del C.L.A. - attività e servizi - a seguire Simulazione di una lezione in una delle lingue straniere insegnate al CLA - a cura di docenti del Centro	10

Orario	Attività della Direzione Ricerca e Territorio e del CREA, Centro Servizi Innovazione e Imprenditorialità	Aula
11.00-12.00	I servizi di orientamento al lavoro e all'imprenditorialità offerti dall'Università di Cagliari	4

Orario	Attività del Servizio di Counseling Psicologico di Ateneo	Aula
10.30-11.30	Orientamento alla scelta universitaria - D. Degortes, A. Addis	3
12.00-13.00	Dai il meglio di te e vivi in positivo l'Università - F. Sancassiani	3

ATTIVITÀ PER I DOCENTI DELLE SCUOLE SECONDARIE DI II GRADO

Apprendimento, successo e benessere scolastico di ogni studente: cosa può fare l'insegnante?

Durante le tre giornate, dalle ore 9:30 alle ore 12:30, i docenti delle scuole secondarie di secondo grado potranno partecipare agli incontri organizzati dal CEDIAF (Centro di Ateneo per la didattica e l'inclusione nell'alta formazione delle professionalità educative) che nasce con la finalità di ricordare gli esiti della più avanzata ricerca scientifica con le esigenze culturali di qualificazione dei professionisti dell'educazione e dell'inclusione. In contemporanea alle attività specificatamente rivolte agli studenti delle scuole secondarie di secondo grado e finalizzate a favorire la scelta universitaria più idonea per ciascuno studente, CEDIAF e USR per la Sardegna organizzano, nelle tre giornate di orientamento, un momento seminariale con i docenti accompagnatori dei ragazzi.

Gli incontri saranno coordinati dai proff. Michela Giordano, Guido Mula, Maria Polo. Durante le tre giornate interverranno anche il prof. Ignazio Putzu, Pro-rettore alla didattica dell'Ateneo cagliaritano e il prof. Antonello Mura direttore del CEDIAF.

Orario	Giovedì 27 Febbraio 2020 - Didattica, Inclusione e Tecnologie	Aula
9.30	Registrazione dei partecipanti	18
9.45	Introducono Michela Giordano, Maria Polo, Guido Mula (Università di Cagliari)	18
10.00-10.45	Antonio Zurru (Università di Cagliari), Didattica Speciale e Inclusione	18
10.45-11.15	Sebastiano Cau (Istituto Comprensivo "Randaccio Tuveri Don Milani" - Cagliari), Tecnologie e Inclusione	18
11.15-11.45	Annarella Perra (Liceo Classico "Motzo" - Quartu Sant'Elena), Tecnologie per tutti	18
11.45-12.30	Dibattito e Conclusioni	18

Orario	Venerdì 28 febbraio 2020 - Didattica e competenze trasversali alle discipline	Aula
9.30	Registrazione dei partecipanti	18
9.45	Introducono Michela Giordano, Maria Polo, Guido Mula (Università di Cagliari)	18
10.00-11.00	Carlo Maria Carbonaro e Alessia Zurru (Univ. di Cagliari), Il laboratorio per lo sviluppo di competenze trasversali	18
11.00-11.30	Fausto Ferrara (Liceo scientifico "Asproni" - Iglesias), Esperienze di Didattica in movimento	18
11.30-12.00	Maria Grazia Collu (Liceo Scientifico "Pacinotti" - Cagliari), Sviluppo di competenze trasversali in un'esperienza di alternanza scuola lavoro	18
12.00-12.30	Dibattito e Conclusioni	18

Orario	Sabato 28 Febbraio 2020 - Ambienti di apprendimento e motivazione ad apprendere	Aula
9.30	Registrazione dei partecipanti	18
9.45	Introducono Michela Giordano, Maria Polo, Guido Mula (Università di Cagliari)	18
10.00-10.45	Luisa Peddizi (Università di Cagliari), Dimensioni psicosociali nella motivazione ad apprendere	18
10.45-11.15	Cristina Carrisi (Università di Cagliari), Errori e misconcezioni: propulsione o freno nell'apprendimento	18
11.15-11.45	Maria Polo (Università di Cagliari), Ambienti di apprendimento e mediazione didattica: cosa può fare l'insegnante?	18
11.45-12.30	Dibattito e Conclusioni	18



www.unica.it



UNIONE EUROPEA
FONDO SOCIALE EUROPEO



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE AUTONOMA DI SARDEGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



PSE 2014-2020

POR
SARDEGNA