

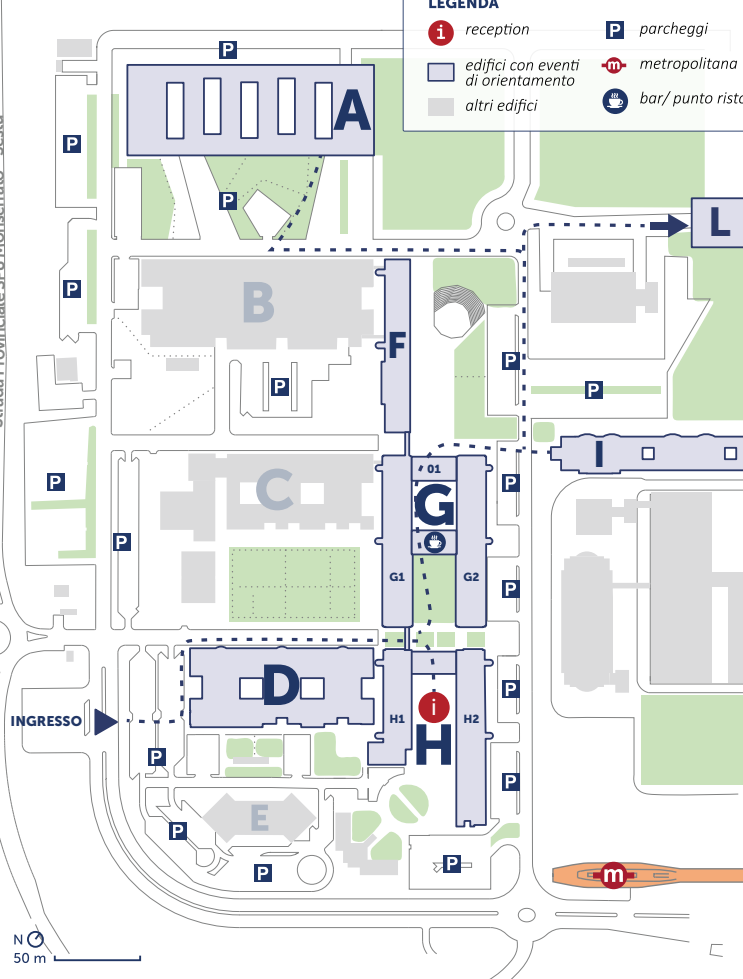


PROGRAMMA GIORNATE DELL'ORIENTAMENTO 18, 19 & 20 FEBBRAIO 2026

unica.it/giornateorientamento

CITTADELLA MONSERRATO

GO
2026



DESK

ACCOGLIENZA INFO POINT UNICA

• Buddy delle Facoltà	• Consorzio Uno	• SIA (Servizi per l'inclusione e l'apprendimento)
• Mobilità studentesca: Erasmus, EDUC	• UniUovo	• Counseling psicologico
• Job placement/SBA	• UniOlbia	• CLA (Centro Linguistico di Ateneo)
• Segreterie studenti	• ERSU (diritto studio)	• CUS (Centro Universitario Sportivo)
• UNISS	• CTM	• Conservatorio musicale
• ASPAL (Agenzia Sarda per le Politiche Attive del Lavoro)	• Banco di Sardegna	• Pontificia Facoltà teologica
• RUS (Rete delle Università per lo Sviluppo Sostenibile)	• Rappresentanze e liste studentesche	• College Sant'Efisio
• Agenzia delle Dogane e dei Monopoli	• Guardia di Finanza	• Associazioni di volontariato
• Esercito Italiano	• Aeronautica Militare	• Marina Militare
• Carabinieri	• Polizia di Stato	



ATRIO BLOCCO G1

ATRIO BLOCCO G2

ATRIO BLOCCO H1

ATRIO BLOCCO H2

PRESENTAZIONI

	BLOCCO	PIANO	AULA
Facoltà di Biologia e farmacia	A	0	109, 111
Facoltà di Ingegneria e architettura	A	0	110, 112
Facoltà di Medicina e chirurgia	I	0	2
	G2	0	BOSCOLO
Facoltà di Scienze	G2	1	11
	H2	0	F
Facoltà di Scienze economiche, giuridiche e politiche	H1	1	3
	H1	2	ALFA, BETA
Facoltà di Studi umanistici	H1	0	C, D
	H1	1	2
• CESAFI/Attività di collaborazione con le scuole e risorse per orientamento e autovalutazione	F	2	204
• Job placement	F	2	203
• Progetto PROBEN-MoEBIUS 2	F	2	201
• Mobilità studentesca: Erasmus e EDUC	F	1	104
• CLA (Centro Linguistico di Ateneo) - test di posizionamento	A	1	209, 211
• SBA (Servizio Bibliotecario di Ateneo)	F	2	202
• Servizio di Counseling Psicologico	F	1	103
• SIA (Servizi per l'inclusione e l'apprendimento)	UFF. SIA	0	ACCANTO CARTOLERIA
• ERSU (Ente Regionale per il diritto allo Studio Universitario)	F	1	105
• Conservatorio musicale	F	1	101
• Pontificia Facoltà teologica	G1	1	17
	F	1	102

ATTIVITÀ LABORATORIALI E MUSEI APERTI AL PUBBLICO

	BLOCCO	PIANO	AULA/LABORATORIO
• Laboratori naturalistici	G1	1	16
• Laboratori Anatomia e Microscopia	G1	1-2	LAB. DI MICRO
• Laboratori Chimico tossicologici	G2	0	LAB. DI MACRO
• Laboratori Farmaceutici	A	0	LAB. TECNOLOGIA FARMACEUTICA
• Laboratori Chimica e Fisica	H2	0	LAB. MULTIMEDIALI
• Laboratori Matematica e Geologia	H2	1	LAB. MULTIMEDIALI
• Laboratori Informatici	F	3	301, 302
• Laboratori di Ingegneria e architettura	L		LAB. MULTIMEDIALI
• Centro di simulazione medica avanzata	I	2	LAB. A GESTUALE, CABINA DI REGIA, CENTRO DI SIMULAZIONE
• Museo Sardo di Antropologia ed Etnografia	G1	3	
• Museo di Chimica	D	0	
• Mostra fotografica Microrganismi straordinari	I	2	

Programma MERCOLEDÌ 18

Orario	Attività della Facoltà di Biologia e Farmacia	Aula
9.00-9.20	Presentazione del CdL Biologia	Blocco A - Aula 109
	Presentazione del CdL a ciclo unico in Chimica e tecnologia farmaceutiche	Blocco A - Aula 111
9.30-9.50	Presentazione del CdL in Biotecnologie marine e degli ecosistemi acquatici	Blocco A - Aula 109
	Presentazione del CdL in Scienze tossicologiche e Controllo di qualità ed esperienze di laureati	Blocco A - Aula 111
10.00-10.20	Presentazione del CdL in Scienze ambientali e naturali	Blocco A - Aula 109
	Presentazione del CdL a ciclo unico in Farmacia	Blocco A - Aula 111
10.30-10.50	Presentazione del CdL in Biotecnologie farmaceutiche	Blocco A - Aula 109
	Illustrazione delle modalità di accesso e di iscrizione all'Università: il TOLC-F	Blocco A - Aula 111
11.00-11.20	Illustrazione delle modalità di accesso e di iscrizione all'Università: il TOLC-B	Blocco A - Aula 109
	Presentazione del CdL in Scienze tossicologiche e controllo di qualità ed esperienze di laureati	Blocco A - Aula 111
11.30-11.50	Presentazione del CdL in Biologia	Blocco A - Aula 109
	Presentazione del CdL a ciclo unico in Farmacia	Blocco A - Aula 111
12.00-12.20	Presentazione del CdL in Biotecnologie marine e degli ecosistemi acquatici	Blocco A - Aula 109
	Presentazione del CdL a ciclo unico in Chimica e tecnologia farmaceutiche	Blocco A - Aula 111
12.30-12.50	Presentazione del CdL in Scienze ambientali e naturali	Blocco A - Aula 109
	Illustrazione delle modalità di accesso e di iscrizione all'Università: il TOLC-F	Blocco A - Aula 111
13.00-13.20	Presentazione del CdL in Biotecnologie farmaceutiche	Blocco A - Aula 109
Laboratori didattici		
9.30-13.30	Laboratori farmaceutici: visita guidata ai laboratori; Esperienza guidata: Frodi alimentari: identificarle con la tecnica del DNA barcoding	Blocco A Lab. didattici Tecnologia farmaceutica
9.30-13.30	Laboratori naturalistici: Vivere e studiare la natura: micro, meso e macro-mondi in una stanza. Le scienze naturali vi aspettano!	Blocco G1 - Aula 16
Mostre		
9.00-14.00	Mostra fotografica Microrganismi straordinari	Blocco I

Programma MERCOLEDÌ 18

Orario	Attività della Facoltà di Ingegneria e Architettura	Aula
9.00-9.20	Docenti e studenti presentano il CdL in Ingegneria civile	Blocco A - Aula 110
9.30-9.50	Docenti e studenti presentano il CdL in Ingegneria chimica per l'innovazione e la sostenibilità dei processi	Blocco A - Aula 112
10.00-10.20	Docenti e studenti presentano il CdL in Ingegneria biomedica	Blocco A - Aula 110
10.30-10.50	Docenti e studenti presentano il CdL in Ingegneria per l'ambiente e il territorio	Blocco A - Aula 112
11.00-11.20	Docenti e studenti presentano il CdL in Ingegneria elettronica, informatica e delle telecomunicazioni	Blocco A - Aula 110
11.30-11.50	Docenti e studenti presentano il CdL in Ingegneria civile	Blocco A - Aula 112
12.00-12.20	Docenti e studenti presentano il CdL in Scienze dell'architettura	Blocco A - Aula 110
12.30-12.50	Docenti e studenti presentano del CdL professionalizzante nella classe LP03 (classe Professioni tecniche industriali e dell'informazione)	Blocco A - Aula 112
13.00-13.20	Docenti e studenti presentano il CdL in Ingegneria chimica per l'innovazione e la sostenibilità dei processi	Blocco A - Aula 110
13.30-13.50	Docenti e studenti presentano il CdL professionalizzante in Tecniche per l'edilizia e il territorio	Blocco A - Aula 112
14.00-14.20	Docenti e studenti presentano il CdL in Ingegneria elettronica, informatica e delle telecomunicazioni	Blocco A - Aula 110
14.30-14.50	Docenti e studenti presentano il CdL in Ingegneria per l'ambiente e il territorio	Blocco A - Aula 112
15.00-15.20	Docenti e studenti presentano il CdL in Ingegneria meccanica e gestionale	Blocco A - Aula 110
15.30-15.50	Docenti e studenti presentano il CdL in Ingegneria dell'energia elettrica per lo sviluppo sostenibile	Blocco A - Aula 112
16.00-16.20	Docenti e studenti presentano il CdL in Ingegneria biomedica	Blocco A - Aula 110
16.30-16.50	Docenti e studenti presentano del CdL professionalizzante nella classe LP03 (classe Professioni tecniche industriali e dell'informazione)	Blocco A - Aula 112
17.00-17.20	Docenti e studenti presentano il CdL in Scienze dell'architettura	Blocco A - Aula 110
17.30-17.50	Docenti e studenti presentano il CdL in Ingegneria navale	Blocco A - Aula 112
18.00-18.20	Come accedere ai corsi di Laurea e Laurea ad orientamento professionale della Facoltà di Ingegneria e Architettura	Blocco A - Aula 110
Laboratori didattici		
10:00-12:00	Laboratorio di simulazione dei trasporti: visita guidata al laboratorio e dimostrazioni	Blocco L
10:00-12:00	Laboratorio di materiali e microscopia: visita guidata al laboratorio e dimostrazioni	Blocco L
10:00-12:00	Laboratorio di robotica e meccatronica: visita guidata al laboratorio e dimostrazioni	Blocco L
10:00-12:00	Laboratorio di turbomacchine: visita guidata al laboratorio e dimostrazioni	Blocco L

Prenotare la visita ai laboratori presso il Blocco A, fronte aule di presentazione dei CdL della Facoltà di Ingegneria e Architettura

Programma MERCOLEDÌ 18

Orario	Attività della Facoltà di Medicina e Chirurgia	Aula
9.00-9.20	Saluti di benvenuto del Presidente e presentazione offerta formativa Facoltà	Blocco G2 - Aula Boscolo
9.30-9.50	Presentazione CdL Scienze delle attività motorie e sportive	Blocco G2 - Aula Boscolo
	Presentazione CdS Logopedia	Blocco I - Aula 2
10.00-10.20	Presentazione CdL Fisioterapia	Blocco G2 - Aula Boscolo
	Presentazione CdL Infermieristica	Blocco I - Aula 2
10.30-10.50	Presentazione CdL magistrale a ciclo unico Medicine and surgery	Blocco G2 - Aula Boscolo
	Presentazione CdL Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro	Blocco I - Aula 2
11.00-11.20	Presentazione CdL Odontoiatria e protesi dentaria	Blocco G2 - Aula Boscolo
	Presentazione CdL Tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	Blocco I - Aula 2
11.30-11.50	Presentazione CdL magistrale a ciclo unico Medicina e chirurgia	Blocco G2 - Aula Boscolo
	Presentazione CdL Assistenza sanitaria	Blocco I - Aula 2
12.00-12.20	Presentazione CdL Scienze delle attività motorie e sportive	Blocco G2 - Aula Boscolo
	Presentazione CdL Odontoiatria e protesi dentaria	Blocco I - Aula 2
12.30-12.50	Presentazione CdL Ostetricia	Blocco G2 - Aula Boscolo
	Presentazione CdS Tecniche di laboratorio biomedico	Blocco I - Aula 2
13.00-13.20	Presentazione CdL Fisioterapia	Blocco G2 - Aula Boscolo
	Presentazione CdL Tecnica della Riabilitazione psichiatrica	Blocco I - Aula 2
13.30-13.50	Presentazione CdL Infermieristica	Blocco G2 - Aula Boscolo
	Presentazione modalità di accesso TEST/TOLC	Blocco I - Aula 2
Laboratori didattici		
9.30-12.30	Laboratorio A: Simulazioni guidate (info e prenotazioni al desk della Facoltà - Blocco I)	Blocco I
9.00-13.00	Cabina di Regia: Simulazioni guidate (info e prenotazioni al desk della Facoltà - Blocco I)	Blocco I
9.00-13.00	Centro di Simulazione: Simulazioni guidate (info e prenotazioni al desk della Facoltà - Blocco I)	Blocco I
9.00-13.00	Laboratorio Gestuale: Simulazioni guidate (info e prenotazioni al desk della Facoltà - Blocco I)	Blocco I
10.00-13.30 su prenotazione	Laboratorio di Istologia e Anatomia Microscopica: Il microscopico mondo di cellule e tessuti del corpo umano (per prenotare scrivere a: quartu@unica.it)	Blocco G1 - Lab micro
10.00-13.30 su prenotazione	Laboratorio di Anatomia Macroscopica: Anatomia 3D: dall'analogico al digitale (per prenotare scrivere a: quartu@unica.it)	Blocco G1 - Lab macro

Programma MERCOLEDÌ 18

Orario	Attività della Facoltà di Scienze	Aula
9.00-9.20	Presentazione CdL Informatica	Blocco H2-Aula F
9.30-9.50	Seminario Informatica: Intelligenza artificiale per la salute: opportunità e sfide	Blocco H2-Aula F
10.00-10.20	Presentazione CdL Fisica	Blocco G2-Aula 11
	Presentazione CdL Informatica applicata e data analytics	Blocco H2-Aula F
	Seminario Fisica: Dai microchip che imitano il cervello al fotovoltaico colorato: materiali avanzati per un futuro sostenibile	Blocco G2-Aula 11
10.30-10.50	Seminario Informatica applicata e data analytics: Formarsi alle professioni digitali nell'era dei dati e dell'intelligenza artificiale: competenze, figure professionali, sbocchi lavorativi ed esperienze recenti	Blocco H2-Aula F
11.00-11.20	Presentazione CdS Matematica	Blocco G2-Aula 11
	Presentazione CdS Chimica	Blocco H2-Aula F
11.30-11.50	Seminario Matematica: Rubik things: il caos ha 6 facce	Blocco G2-Aula 11
	Seminario Chimica: Un chimico da Heidelberg Materials	Blocco H2-Aula F
12.00-12.20	Presentazione CdS Chimica	Blocco G2-Aula 11
	Presentazione CdS Geologia	Blocco H2-Aula F
12.30-12.50	Seminario di Chimica: Studiare chimica oggi: competenze, sbocchi, futuro	Blocco G2-Aula 11
	Seminario Geologia: La Geologia vista dai droni	Blocco H2-Aula F
13.00-13.20	Modalità di accesso ai corsi di laurea della Facoltà di Scienze: il TOLC-S	Blocco H2-Aula F
Laboratori didattici		
9.30-12.30	Laboratorio di Informatica e Informatica Applicata e Data Analytics: esperimenti dimostrativi	Blocco F - Aule 301-302
9.00-13.00	Laboratorio di Chimica: esperimenti dimostrativi	Blocco H2
9.00-13.00	Laboratorio di Fisica: esperimenti dimostrativi	Blocco H2
9.00-13.00	Laboratorio di Geologia: esperimenti dimostrativi	Blocco H2
9.00-13.00	Laboratorio di Matematica: esperimenti dimostrativi	Blocco H2
10:30-11:30	GeoLab Challenge: caccia al tesoro geologica (su prenotazione, vedi ultima pagina)	Blocco H2
Museo		
Su prenotazione	Museo di Chimica: visita guidata (per prenotare scrivere a: datzei@unica.it e rossi@unica.it)	Blocco D

Programma MERCOLEDÌ 18

Orario	Attività della Facoltà di Scienze Economiche, Giuridiche e Politiche	Aula
	Scienze dei Servizi giuridici: presentazione generale	Blocco H1 - Aula Alfa
9.00-9.20	Presentazione del CdL in Economia e gestione aziendale	Blocco H1 - Aula Beta
	Docenti e studenti presentano il CdL in Scienze dell'amministrazione e dell'organizzazione	Blocco H1 - Aula 3
	Scienze dei servizi giuridici: obiettivi formativi e sbocchi occupazionali	Blocco H1 - Aula Alfa
9.30-9.50	Presentazione del CdL in Economia e gestione aziendale	Blocco H1 - Aula Beta
	Docenti e studenti presentano il CdL in Scienze politiche	Blocco H1 - Aula 3
	Giurisprudenza: presentazione generale	Blocco H1 - Aula Alfa
10.00-10.20	Presentazione del CdL in Economia e finanza	Blocco H1 - Aula Beta
	Docenti e studenti presentano il CdL in Scienze politiche	Blocco H1 - Aula 3
	Giurisprudenza: obiettivi formativi e sbocchi occupazionali	Blocco H1 - Aula Alfa
10.30-10.50	Presentazione del CdL in Economia e finanza	Blocco H1- Aula Beta
	Presentazione del CdL in Servizio sociale e innovazione	Blocco H1 - Aula 3
	Scienze dei servizi giuridici: presentazione generale	Blocco H1 - Aula Alfa
11.00-11.20	Presentazione del CdL in Economia e finanza	Blocco H1 - Aula Beta
	Presentazione del CdL in Servizio sociale e innovazione	Blocco H1 - Aula 3
	Scienze dei servizi giuridici: obiettivi formativi e sbocchi occupazionali	Blocco H1 - Aula Alfa
11.30-11.50	Presentazione del corso di nuova attivazione Economia aziendale & management	Blocco H1 - Aula Beta
	Docenti e studenti presentano il CdL in Scienze dell'amministrazione e dell'organizzazione	Blocco H1 - Aula 3
	Giurisprudenza: presentazione generale	Blocco H1 - Aula Alfa
12.00-12.20	Presentazione del corso di nuova attivazione Economia aziendale & management	Blocco H1 - Aula Beta
	Docenti e studenti presentano il CdL in Scienze politiche	Blocco H1 - Aula 3
	Giurisprudenza: obiettivi formativi e sbocchi occupazionali	Blocco H1 - Aula Alfa
12.30-12.50	Presentazione del CdL in Management delle destinazioni e del turismo culturale	Blocco H1 - Aula Beta
	Docenti e studenti presentano il CdL in Scienze dell'amministrazione e dell'organizzazione	Blocco H1 - Aula 3
	Scienze dei servizi giuridici: obiettivi formativi e sbocchi occupazionali	Blocco H1 - Aula Alfa
13.00-13.20	Presentazione del CdL in Economia e gestione aziendale _Double Degrees	Blocco H1 - Aula Beta
	Docenti e studenti presentano il CdL in Scienze politiche	Blocco H1 - Aula 3
	Giurisprudenza: presentazione, obiettivi e sbocchi occupazionali	Blocco H1 - Aula Alfa
13.30-13.50	Presentazione del CdL in Management delle destinazioni e del turismo culturale	Blocco H1 - Aula Beta
	Presentazione del CdL in Servizio sociale e innovazione	Blocco H1 - Aula 3

Programma MERCOLEDÌ 18

Orario	Attività della Facoltà di Studi Umanistici	Aula
9.00-9.20	Presentazione CdL Magistrale a ciclo unico Conservazione e restauro dei beni culturali	Blocco H1 - Aula C
	Presentazione CdL Scienze e tecniche psicologiche	Blocco H1 - Aula D
	Presentazione CdL Lingue e culture per la mediazione linguistica	Blocco H1 - Aula 2
9.30-9.50	Presentazione CdL Beni culturali archeologici, storico-artistici e archivistici	Blocco H1 - Aula C
	Presentazione CdL Magistrale a ciclo unico in Scienze della formazione primaria	Blocco H1 - Aula D
10.00-10.20	Presentazione CdL Cinema, musiche, teatro	Blocco H1- Aula C
	Presentazione CdL Scienze dell'educazione e della formazione	Blocco H1 - Aula D
	Presentazione CdL Lettere	Blocco H1- Aula C
10.30-10.50	Presentazione CdL Scienze della comunicazione	Blocco H1 - Aula D
	Presentazione CdL Lingue e culture per la mediazione linguistica	Blocco H1 - Aula 2
11.00-11.20	Presentazione CdL Scienze e tecniche psicologiche	Blocco H1 - Aula D
	Presentazione CdL Lingue e comunicazione	Blocco H1 - Aula 2
	Beni culturali archeologici, storico-artistici e archivistici. Studiare gli archivi e i documenti: metodi e strumenti	Blocco H1 - Aula C
11.30-11.50	Presentazione CdL Magistrale a ciclo unico in Scienze della formazione primaria	Blocco H1 - Aula D
	Presentazione CdL Filosofia	Blocco H1 - Aula 2
	Presentazione CdL Cinema, musiche, teatro	Blocco H1- Aula C
12.00-12.20	Presentazione CdL Scienze dell'educazione e della formazione	Blocco H1 - Aula D
	Presentazione CdL Lingue e culture per la mediazione linguistica	Blocco H1 - Aula 2
	Presentazione CdL Lettere	Blocco H1- Aula C
12.30-12.50	Presentazione CdL Scienze della comunicazione	Blocco H1 - Aula 2
	Presentazione CdL Lingue e comunicazione	Blocco H1 - Aula D
13.00-13.20	Presentazione CdL Magistrale a ciclo unico Conservazione e restauro dei beni culturali	Blocco H1- Aula C
13.30-13.50	Le prove d'accesso per la Facoltà di Studi Umanistici: TOLC-SU; TOLC-PSI e i TEST	Blocco H1 - Aula C

Programma MERCOLEDÌ 18

Orario	Attività del Centro Linguistico d'Ateneo (CLA)	Aula
9/10/11/12/13	TEST DI LINGUA: Catch the badge*	Blocco A, aula 209/211
* Per maggiori informazioni web.unica.it/unica/it/orientamento.page		
Orario	Servizio di Counseling Psicologico di Ateneo	Aula
9.30-10.15	Dalla scuola all'Università: conoscersi per scegliere	
10.30-11.15	Una generazione ansia e sapone: sopravvivere tra procrastinazione, overthinking e altri animali fantastici	
11.30-12.15	Prendersi cura di sé: sto meglio, vivo meglio e studio meglio!	
12.30-13.15	Disconnettersi per ritrovarsi: orientarsi tra F.O.M.O, J.O.M.O, Ghosting , Orbiting e altre meraviglie dell'era digitale	Blocco F, aula 103
Orario	Settore Mobilità Internazionale	Aula
10.00-11.10	Le opportunità Erasmus, a cura dell'Ufficio Ismoka, a seguire presentazione dell'Alleanza EDUC	Blocco F, aula 104
Orario	Job placement	Aula
10.00-10.20		
10.30-11.20	Il lavoro giusto per te: scopri i portali delle professioni e le competenze richieste dal mondo del lavoro	Blocco F, aula 203
11.00-11.20		
11.30-11.50		
Orario	Attività del Servizio per l'Inclusione e l'Apprendimento (SIA)	Aula
9.00-9.50	L'inclusione nei percorsi universitari di area economica, giuridica e politica	
10.00-10.50	Percorsi universitari per gli studenti/esse con disabilità, DSA e BES	Ufficio SIA C/O Centro servizi Blocco G
11.00-11.50	Testimonianze ed esperienze di personalizzazione nei corsi di studio in Ingegneria e Architettura	
Orario	Sistema Bibliotecario di Ateneo (SBA)	Aula
11.00-11.30	Visita guidata alla biblioteca del distretto biomedico "B. Orrù" (dalle 9.00 alle 13.00 il personale bibliotecario è a disposizione per visite e informazioni)	Blocco F, aula 202
Orario	Attività di collaborazione con le scuole e risorse per orientamento e autovalutazione	Aula
11.00-11.20	Gli strumenti didattici e di autovalutazione del portale OrientAzione	Blocco F, aula 204
11.30-11.50	I corsi di orientamento attivo PNRR per la transizione scuola-università	
Orario	Ente regionale per il diritto allo studio universitario di Cagliari - ERSU	Aula
10.00 e 11.00	I servizi dell'ERSU di Cagliari a sostegno del tuo percorso universitario	Blocco F, aula 101
Orario	Progetto PROBEN MoEBIUS 2	Aula
11.30-11.50	Sport e uso responsabile delle tecnologie	
12.30-12.50	Le strategie per star bene	Blocco F, aula 201
Orario	Conservatorio di Musica "G. Pierluigi da Palestrina"	Aula
9.00-10.00	Sax, presentazione del corso/Musica dal vivo: quartetto di sax	
10.00-11.00	Etnomusicologia, presentazione del corso/Musica dal vivo: launeddas e organetto diatonico	
11.00-12.00	Fagotto, presentazione del corso/Musica dal vivo: ensemble di fagotti	Blocco G1, aula 17
12.00-13.00	Composizione e musica elettronica, presentazione dei corsi/Installazione sonora	
13.00-14.00	Jazz, presentazione del corso/Musica dal vivo: voce e pianoforte	

GeoLab Challenge – Caccia al Tesoro Geologica

Partecipa alla **GeoLab Challenge, la caccia al tesoro geologica** ideata per le Giornate di Orientamento e pensata per far vivere in prima persona l'esperienza del lavoro sul campo e in laboratorio dei geologi.

Le squadre, composte **da 3–5 studenti**, affronteranno un percorso dinamico articolato in **6 prove**: enigmi, osservazioni mirate, piccoli esperimenti e sfide di interpretazione. Ogni tappa corrisponde a una postazione del Laboratorio Didattico di Geologia, dove sarà possibile esplorare: fossili, minerali, rocce, carte geologiche, simulatori e modelli e tecnologie avanzate di analisi.

La sfida è pensata per essere rapida, divertente e altamente interattiva: un modo immediato per avvicinarsi alle **Scienze della Terra**, sviluppare spirito critico e capacità di osservazione, e sperimentare la collaborazione all'interno di un team.

Un'occasione perfetta per mettersi in gioco, scoprire nuove curiosità e vivere il laboratorio **come veri geologi**.

- **Durata: 60 minuti circa**
- **Partecipazione su iscrizione (posti limitati)**
- **Modulo di iscrizione:**
<https://forms.cloud.microsoft/e/pnSqUyUe0n?origin=lprLink>

Date disponibili

- Mercoledì 18 febbraio, ore 10:30 – 11:30
- Giovedì 19 febbraio, ore 11:30 – 12:30
- Venerdì 20 febbraio, ore 10:00 – 11:00

Per informazioni: plsgeo@unica.it; cbuosi@unica.it