
**Formazione continua
per i docenti delle
scuole medie superiori**

**life-
long
learning**

**Corsi
febbraio-maggio
2020**



**Formazione continua
per i docenti delle
scuole medie superiori**

**Corsi
febbraio-maggio
2020**

Università della Svizzera italiana
Via Buffi 13
6900 Lugano
Svizzera
+ 41 58 666 4000
www.usi.ch

Indice

4 **Benvenuto**

8 **Informazioni generali**

Offerta formativa

14 Matematica e scienze sperimentali

14 Fisica

14 Matematica

15 Informatica

16 Lingue, dialettica e letteratura

16 Inglese

16 Italiano

17 Scienze umane ed economiche

17 Economia e diritto

20 Politiche, società e sostenibilità

21 Comunicazione, media

23 Filosofia

23 Geografia

23 Storia

24 Storia dell'arte

24 Psicologia e pedagogia

25 Religione

26 Arti

26 Arti visive e musica

27 Scienze tecniche

Altre iniziative

30 L'ideatorio

32 Istituto di studi italiani

32 Istituto di diritto

36 **Informazioni pratiche**

Benvenuto

Manuele Bertoli
Direttore
Dipartimento
dell'educazione,
della cultura e dello
sport (DECS) del
Canton Ticino

Boas Erez
Rettore
Università della
Svizzera italiana

Cari docenti,

Il mondo ha già varcato la soglia di una stagione di profondi cambiamenti che, a giusto titolo, porta il nome di “Quarta Rivoluzione Industriale”, per indicare un rapido sviluppo tecnologico e umano con un impatto significativo sul futuro del lavoro e della società. È proprio in questo contesto che si colloca la nuova collaborazione fra l'Università della Svizzera italiana e il DECS, a dimostrazione di una volontà e di un impegno condivisi nel dare l'opportunità ai docenti di aggiornarsi nel contesto di questa grande rivoluzione.

Perché i docenti? Perché svolgono un ruolo fondamentale, non solo nel trasmettere sapere alle giovani generazioni di studenti, ma anche nell'accompagnarle verso un mondo in profonda trasformazione. In questo ruolo parte del lavoro consiste nel portare gli allievi verso l'acquisizione delle competenze necessarie per fare scelte di carriera ottimali e verso le molteplici opportunità che si affacceranno in futuro, in un ambiente in continuo cambiamento, che richiede un apprendimento dinamico, trasversale e soprattutto permanente (*Lifelong Learning*).

Per queste ragioni, la Conferenza Svizzera dei Direttori Cantionali della Pubblica Educazione (CDPE) ha espresso le proprie raccomandazioni sull'importanza di rendere accessibili i corsi universitari ai docenti liceali, con l'obiettivo di rafforzare la collaborazione tra scuole di maturità e università. I docenti delle scuole medie superiori sono dunque i primi a poter

usufruire di questo accordo tra USI e DECS nell'ambito della formazione continua. Infatti, con la sua forte vocazione alla ricerca, l'università rimane il luogo principale di produzione di una conoscenza sempre nuova e nel quale quest'ultima si intreccia con gli insegnamenti. L'USI rispecchia perfettamente questa natura, poiché tutti i corsi di Master e Dottorato offerti fanno capo ad un'équipe di insegnanti attivi nella ricerca e pronti ad accogliere le ultime novità nel loro campo. Rappresentano dunque una straordinaria fonte di conoscenza, abilità e competenze che andranno ad arricchire le persone sul luogo di lavoro e al di fuori di esso, in un mondo in rapidissimo e costante cambiamento.

Convinti di suscitare il vostro interesse per questa iniziativa pensata apposta per voi, vi auguriamo una buona lettura di questo catalogo dei corsi.

Informazioni
generali

Università della Svizzera italiana

L'USI è una realtà in continuo sviluppo, lanciata verso nuove sfide, ma sempre nel segno dei suoi tre valori guida: qualità, apertura e responsabilità. Fa parte del sistema universitario svizzero con altri nove atenei cantonali e le Scuole politecniche federali. Fondata nel 1996, cresce continuamente nell'offerta formativa delle sue cinque Facoltà: Architettura, Scienze economiche, Scienze della comunicazione, Scienze informatiche e Scienze biomediche. 2822 studenti provenienti da più di 100 paesi, 321 professori e docenti, 494 assistenti e ricercatori danno vita ad un ambiente ricco di scambi, sapere e rapporti interpersonali.

Una piattaforma di opportunità

Giovane e agile, l'USI è una piattaforma di opportunità aperta sul mondo, che offre ai suoi studenti una formazione da protagonisti, coinvolgente e interdisciplinare, e ai suoi docenti e ricercatori uno spazio privilegiato di autonomia e libertà d'iniziativa. Nei suoi tre campus di Lugano, Mendrisio e Bellinzona, l'USI offre i benefici di un ambiente dalle dimensioni contenute, ideale per lo scambio di idee e dove lo sviluppo del proprio potenziale, la curiosità, la voglia di fare e il desiderio di sperimentare nuovi modi di pensare, imparare, insegnare e lavorare sono apprezzati e incoraggiati.

Arricchente

L'USI offre una formazione di qualità e un'esperienza di studio arricchente, nel contesto delle vantaggiose condizioni quadro del sistema universitario svizzero. Docenti di profilo internazionale propongono una didattica interattiva, che lascia ampio spazio all'applicazione pratica della teoria. Anche la qualità dell'offerta formativa è potenziata dalle dimensioni contenute dell'Università, dall'ambiente cosmopolita e dalla cultura dinamica e informale, che concorrono a fare dell'USI un luogo in grado di aprire orizzonti inattesi e innovativi e carriere internazionali. L'USI ha sviluppato una solida rete di relazioni

accademiche con le altre università svizzere e con diverse università estere. Insieme alla possibilità di avvalersi di insegnamenti proposti da diverse Facoltà, questo permette di allargare ulteriormente le proprie prospettive e di declinare la propria formazione in modo ancor più personalizzato.

Impegnata nella ricerca

L'USI è impegnata in numerosi programmi di ricerca nazionali e internazionali, all'interno di una rete che contempla partner in diversi paesi. La ricerca svolta all'Università si caratterizza per l'intraprendenza di progetti che cercano nuovi orizzonti e nuove soluzioni attraverso prospettive interdisciplinari in diverse aree, in particolare in architettura, comunicazione, data science, diritto, economia, health studies, informatica, medicina e biomedicina, scienza computazionale e studi umanistici. Rapportati alle dimensioni dell'Università, i risultati nella ricerca scientifica attestano un dinamismo non comune, che ha fatto e fa dell'Università un polo gravitazionale della crescita scientifica della regione.

Orientata all'apprendimento permanente (*Lifelong Learning*)

L'USI è un'università dinamica, che presta attenzione a leggere e a reagire ai cambiamenti del mondo che la circonda. Oggi, una delle principali sfide con cui deve confrontarsi è quella della cosiddetta "quarta rivoluzione industriale": la pervasività della tecnologia e della digitalizzazione, con il loro ritmo di evoluzione, impone una continua innovazione nel mondo dell'economia, del lavoro e nella società. La formazione è chiamata a rispondere alle nuove esigenze con un approccio rinnovato, consapevole del fatto che sempre più persone avranno la necessità di apprendere nuove nozioni, competenze e abilità e di acquisire nuove esperienze personali lungo tutto il corso della vita, con benefici non solo in ambito professionale, ma anche rispetto al ruolo e all'inclusione dell'individuo nella società più in generale. È il concetto di "apprendimento perma-

nente" (*Lifelong Learning*), che l'USI abbraccia offrendo una serie di percorsi atti a fornire competenze e abilità indispensabili per essere pronti ad affrontare un mondo in costante evoluzione. Si tratta di programmi di alta qualità formativa che riflettono le più recenti acquisizioni della ricerca e che l'USI si impegna a proiettare al di fuori dell'ambiente strettamente accademico. Si va dai programmi con il rilascio di un certificato o diploma di studi avanzati (CAS, DAS, MAS) ai corsi brevi avanzati per i professionisti, dai programmi personalizzati ai corsi aperti agli uditori liberi, dalle scuole estive e invernali fino ai corsi online, alle conferenze, ai cicli di lezioni ed eventi pubblici.

Promotrice della formazione continua: l'accordo tra USI e DECS

L'apprendimento permanente comprende tutte le attività attraverso cui impariamo lungo tutto l'arco della vita, con diverse modalità e in diversi contesti. Nel quadro dell'apprendimento permanente rientra la formazione continua, ovvero quei percorsi di apprendimento che non sono né "formali" come la scuola dell'obbligo, la formazione scolastica post-obbligatoria e la formazione accademica, né completamente "informali" come le occasioni di apprendimento offerte da una conferenza o dalle letture individuali. La formazione continua prevede in questo senso percorsi strutturati volti a permettere una crescita e un miglioramento in ambito professionale, ma anche sociale e personale. Le istituzioni federali e cantonali sostengono l'apprendimento permanente in generale e promuovono la formazione continua come componente dello spazio formativo svizzero, con l'obiettivo che istituzioni pubbliche, istituzioni formative tra cui le università, altre organizzazioni, gruppi sociali e singoli individui partecipino alla progressiva creazione di una vera e propria rete di percorsi formativi accessibili ai lavoratori (e non solo) nel corso della loro intera vita. È in questo contesto più ampio che si colloca la formazione continua dei

docenti, che riconosce e sottolinea il loro ruolo fondamentale nella costruzione della società dell'oggi e del domani. Per favorire la formazione continua dei docenti delle scuole medie superiori del Canton Ticino, il Dipartimento dell'educazione, della cultura e dello sport (DECS) ha siglato un accordo con l'USI. L'accordo prevede la predisposizione da parte dell'USI di un piano quadriennale di offerta formativa, in cui ogni Facoltà può aprire uno o più corsi di Master e Dottorato ai docenti delle scuole medie superiori, i quali vi potranno partecipare liberamente, senza dover sostenere l'esame finale.

Contatti

I collaboratori del *Lifelong Learning* sono a disposizione per consulenze telefoniche, per rispondere a domande tramite email e, previo appuntamento, per colloqui personalizzati.

Università della Svizzera italiana
Lifelong Learning
Ufficio 323
Stabile principale
Via Buffi 13
6900 Lugano
Svizzera
+ 41 58 666 4944
lifelonglearning@usi.ch
www.usi.ch/apprendimento-permanente

Corsi USI di Master e Dottorato

L'USI apre ai docenti delle scuole medie superiori la possibilità di partecipare a corsi che fanno parte degli attuali programmi di Master e Dottorato offerti agli studenti universitari regolarmente immatricolati. Si noti che le lezioni per ciascun corso possono essere distribuite diversamente lungo il corso del semestre (corsi a blocchi o più dilazionati).

Iscrizione ai corsi

I docenti delle scuole medie superiori sono chiamati a procedere preventivamente alla richiesta di autorizzazione a partecipare ai corsi di Master e Dottorato dell'USI all'autorità competente, ovvero alla Sezione dell'insegnamento medio-superiore (SIMS), secondo le procedure previste internamente alla scuola/istituto medio superiore di appartenenza. L'iscrizione ad uno o più corsi di Master e Dottorato presso l'Università della Svizzera italiana si effettua attraverso la compilazione dell'apposito formulario di iscrizione online, che si trova al seguente link:

www.usi.ch/formazione-docenti/iscrizione

Una volta completata l'iscrizione, verrà inviata al docente una email di conferma con tutte le ulteriori informazioni e i passaggi per accedere alla piattaforma di e-learning dell'USI sulla quale si troverà il materiale delle lezioni.

Si raccomanda ai docenti candidati di tener presente che i corsi di Master e Dottorato impartiti in lingua inglese richiedono una conoscenza avanzata della lingua, indicativamente di livello B2 del Quadro comune europeo di riferimento per la conoscenza delle lingue.

Di principio i corsi di Master e Dottorato sono accessibili ai docenti delle scuole medie superiori, ritenuto un numero massimo di tre docenti per corso. Le Facoltà dell'USI possono decidere di modificare il numero di docenti ammissibili.

Termine di iscrizione

Il termine d'iscrizione è il **10 febbraio 2020**.

Il semestre inizia il 17 febbraio 2020. Le domande presentate successivamente al termine d'iscrizione verranno prese in considerazione compatibilmente con la disponibilità di posti prevista per i docenti.

Valutazione dei crediti e attestati

Per i docenti delle scuole medie superiori tutti i corsi disponibili sono quantificati con crediti di studio (ECTS) esclusivamente per le finalità di un'equivalenza di formazione continua espressa in giornate e di definizione dei costi a partecipante a carico del Cantone (cfr. la relativa tabella a p. 11), ma essi non si costituiscono come crediti universitari cumulabili né trasferibili. Non è pertanto previsto un esame finale al termine del corso. Una giornata di formazione continua corrisponde a sette ore di lezione. È di competenza dell'USI certificare la frequenza dei partecipanti attraverso un apposito attestato rilasciato al termine del corso. Tale attestato è un documento valido ai fini dell'adempimento (totale o parziale) dell'obbligo per i docenti di seguire delle attività di formazione continua riconosciute per almeno otto giornate complessive sull'arco di un quadriennio (Regolamento sulla formazione continua dei docenti).

Tassa d'iscrizione

La tassa d'iscrizione per i docenti la cui frequenza è riconosciuta nel quadro del quantitativo minimo o come corso facoltativo di interesse alto è a carico del Cantone (cfr. art. 8 del Regolamento sulla formazione continua dei docenti). Si noti che il Cantone finanzia ai docenti la partecipazione ai corsi di Master e Dottorato fino ad un massimo di otto giornate sull'arco di un quadriennio (2019-2023), ossia fino ad un massimo di 56 ore di lezione in quattro anni. Eventuali giornate aggiuntive alle otto previste (ossia, le ore di lezione extra rispetto alle 56) sono invece a carico del docente stesso e l'USI fatturerà privata-

mente a quest'ultimo l'eventuale costo aggiuntivo alle medesime tariffe concordate col Cantone (cfr. la relativa tabella). Il costo della partecipazione ai corsi dell'USI è a carico del Cantone entro i limiti sopraindicati ed è concordato come segue:

ECTS	Ore di lezione	Giornate di formazione continua	CHF / persona
1.5	14	2	100
3	28	4	200
4.5	42	6	300
6	56	8	400

Per maggiori informazioni

Regolamento per le ammissioni e le immatricolazioni USI (14 aprile 2000):

www.desk.usi.ch/it/regolamento-le-ammissioni-e-le-immatricolazioni-alluniversita-della-svizzera-italiana

Calendario accademico

Semestre primaverile 2020

17.02.2020	Inizio dei corsi
10-17.04.2020	Vacanze pasquali
29.05.2020	Fine dei corsi



Offerta
formativa per
area disciplinare
dei docenti delle
scuole medie
superiori

Matematica e scienze sperimentali

Fisica
Matematica
Informatica

Lingue, dialettica e letteratura

Inglese
Italiano

Scienze umane ed economiche

Economia e diritto
Politiche, società e sostenibilità
Comunicazione, media
Filosofia
Geografia
Storia
Storia dell'arte
Psicologia e pedagogia

Religione

Religione

Arti

Arti visive e musica
Scienze tecniche

Matematica e scienze sperimentali

Corso	Docenti	Facoltà	Lingua	ECTS
Fisica				
Information and Physics	Wolf	INF	En	3
Philosophy of physics	Wuethrich	COM	En	3
Topics in Philosophy of physics	Wuethrich	COM	En	3
Matematica				
Advanced Discretization Method	Pivkin	INF	En	6
Advanced Networking	Carzaniga	INF	En	6
Applied Statistics	Di Serio	ECO	En	6
Arbitrage Pricing	Schneider	ECO	En	6
Data analytics	Crestani	INF	En	6
Derivatives	Barone Adesi	ECO	En	6
Functional and Numerical Analysis (FOMICS block course)	Krause	INF	En	3
Geometric Algorithms	Papadopoulou	INF	En	6
Quantitative Marketing Research and Statistical Data Analysis	Arbia, Pizzetti	COM	En	6
Risk management	Plazzi	ECO	En	6
Statistical Data Analysis	Arbia	COM	En	3
Stochastic Methods	Horenko	INF	En	6

Matematica e scienze sperimentali

Corso	Docenti	Facoltà	Lingua	ECTS
Informatica				
Advanced Computer Architectures	Pozzi	INF	En	6
Advanced Discretization Method	Pivkin	INF	En	6
Advanced Networking	Carzaniga	INF	En	6
Advanced Topics in PDEs	Multerer	INF	En	3
Blockchains and Digital Currencies	Morini	ECO	En	3
Business Intelligence and Applications	Martinenghi	INF	En	6
Business Process Modeling, Management and Mining	Pautasso	INF	En	3
Compiler Construction	Nystrom	INF	En	6
Computational Fabrication	Didyk	INF	En	6
Computer Vision and Pattern Recognition	Bronstein	INF	En	6
Data analytics	Crestani	INF	En	6
Databases	Crestani	INF	En	6
Digital Archives	Maeusli	COM	En	3
E-Commerce and Cyber Security	Cappiello, Francalanci	INF	En	1,5
Functional and Numerical Analysis (FOMICS block course)	Krause	INF	En	3
Geometric Algorithms	Papadopoulou	INF	En	6
Geometric Deep Learning	Bronstein	INF	En	3
Graphical Models and Network Science	Camiel Wit	INF	En	6
Information and Physics	Wolf	INF	En	3
Information Management and Retrieval	Eynard, Fornara	INF/COM	En	3
Information Modeling and Analysis	Tonella	INF	En	6
Information Security	Langheinrich	INF	En	6
Innovation	Vijay Munshi	ECO	En	3
Machine Learning	Alippi	INF	En	6
Particle Methods	Pivkin	INF	En	6
Philosophy and Artificial Intelligence	Facchini, Smith	INF/COM	En	6
Programming II	Gruber	ECO	En	3
Quantum Computing	Wolf	INF	En	6
Robotics	Giusti	INF	En	6
Software Analysis	Furia	INF	En	6
Software Architecture	Pautasso	INF	En	6
Software Atelier: Partial Differential Equations	Favino, Krause	INF	En	3
Software Quality and Testing	Pezzè	INF	En	6
Solution and Optimization methods for Large Scale Problems	Krause	INF	En	6
Statistical Data Analysis	Arbia	COM	En	3
Stochastic Methods	Horenko	INF	En	6
Strumenti Computazionali Integrati	Gay, Oesterle	ARC	En	2,5
Usability and Digital Analytics	Marchiori	COM	En	3

Lingue, dialettica e letteratura**Inglese**

Corso	Docenti	Facoltà	Lingua	ECTS
Argumentation in Fashion Communication	Greco	COM	En	3
Argumentation in Finance	Rocci	COM	En	6
Argumentation in Public Communication	Greco	COM	En	3
Argumentation in the Media	Rocci, Zampa	COM	En	6
Inglese preparazione C1	Dawson	COM	En	

Italiano

Corso	Docenti	Facoltà	Lingua	ECTS
Ermeneutica e storia della critica	Jori	COM	It	3
Letteratura del Rinascimento	Prandi	COM	It	3
Letteratura del secondo Ottocento e del Novecento B	Jori	COM	It	3
Letteratura medievale e umanistica	Bologna	COM	It	6
Linguistica pragmatica	Caffi, Miecznikowski-Fuenfschilling	COM	It	3

Scienze umane ed economiche**Economia e diritto**

Corso	Docenti	Facoltà	Lingua	ECTS
Advanced Data Analysis in Tourism	Scagnolari	ECO	En	3
Applied Statistics	Di Serio	ECO	En	6
Arbitrage Pricing	Schneider	ECO	En	6
Argumentation in Finance	Rocci	COM	En	6
Aviation Management	Wittmer	ECO	En	3
Banking Strategies & Wealth Management	Soncini, Vergani	ECO	En	6
Banking Strategies & Wealth Management	Soncini	ECO	En	3
Broadcasting Management	Donelli	COM	En	3
Business Intelligence and Applications	Martinenghi	INF	En	6
Business Markets and Industrial Relations	La Rocca	COM	En	3
Business Process Modeling, Management and Mining	Pautasso	INF	En	3
Business Travel Management	Tretyakevich	ECO	En	3
Competitive Intelligence	Garzia	ECO	En	3
Corporate Banking	Casati, Degeorge	ECO	En	6
Corporate Communication Research Methods	Mengis, Zamparini	COM	En	6
Corporate identity and image	Lurati	COM	En	6
Critical Consumer Behavior	Gibbert	COM	En	6
Databases	Fabio Crestani	INF	En	6
Decision Making	Dirk Martignoni	ECO	En	3
Derivatives	Barone Adesi	ECO	En	6
Destination Management and Marketing	Beritelli	ECO	En	3
Diritto pubblico per manager pubblici II	De Rossa Gisimundo, Vatiere	ECO	En	3
e-Commerce and Cyber Security	Cappiello, Francalanci	INF	En	1.5
Economia pubblica	Jametti	ECO	En	3
Economics of Transport and Mobility	Maggi, Scagnolari	ECO	En	3
Economics of Well-being	Odermatt, Stutzer	COM	En	3
Effective High-Performance Computing & Data Analytics Summer School	Schenk	INF	En	6
E-Government	Cantoni	COM	En	3
Entrepreneurship: Theory and Practice	Colombo	ECO	En	3
Environmental Law and Policy	Espa	ECO	En	3
Film Economics and Management	Cuccio	COM	En	3
Financial Intermediation	Plazzi	ECO	En	6
Financial Intermediation I	Plazzi	ECO	En	3

Scienze umane ed economiche

Economia e diritto

Corso	Docenti	Facoltà	Lingua	ECTS
Financial Statement Analysis	Nowak	ECO	En	0
Gestione strategica nelle PA e nelle istituzioni internazionali	Crugnola, Meneguzzo	ECO	It	3
Globalization, Development and Migration	Lossani	ECO	En	3
Governance del sistema globale	Parsi	ECO	It	3
Health Communication Law	Cottier	COM	En	3
Human Resources Management	Solari	ECO	En	3
Innovation	Vijay Munshi	ECO	En	3
International Business	Ciabuschi	ECO	En	3
International Strategic Management	Dillena, Hibberd	COM	En/It	6
International Trade Law	Espa	ECO	En	3
Introduction to Institutions and Economics of Pension and Aging	Galasso	ECO	En	3
Introductory Corporate Governance	Nowak	ECO	En	3
Investor Relations	Traverse-Healy	COM	En	3
Issues and crisis management	Ingenhoff	COM	En	3
Law and Practice of International Capital Markets	Bruno	COM	En	3
Legal and Ethical Aspects of Research	Cottier, Seele	ECO	En	3
Local Public Finance	Ly, Parchet	ECO	En	3
Managerial Economics II	-	-	En	3
Managing the Family Enterprise	Chirico	COM	En	3
Market System Dynamics	Pellandini-Simányi	ECO	En	6
Marketing Metrics and Social Impact Measurement	Calciolari	COM	En	6
Media Regulation and Copyright	Dillena, Doglio	ECO	En	3
Mergers and Acquisitions	Bettinazzi	ECO	En	3
Metodi per la ricerca sociale II	Pica	COM	It	3
Metodologie qualitative: costruzione e analisi dei dati	Caiata Zufferey	ECO	It	3
Operations Management	Dietl	COM	En	3
Organizational Communication	Mengis	ECO	En	3
Organizational Learning	Beck	ECO	En	3
Pension Economics and Finance	Galasso	ECO	En	3
Programming II	Gruber	COM	En	3
Public Affairs	Seele	ECO	En	3
Public Policy Analysis	Savard	COM	En	3
Quantitative Marketing Research and Statistical Data Analysis	Arbia, Pizzetti	ECO	En	6
Quantitative Methods for Policy Evaluation	Litschig	ECO	En/It	6
Risk management	Plazzi	COM	En	6
Sponsoring and partnership management	Cotting	COM	En	3

Scienze umane ed economiche

Economia e diritto

Corso	Docenti	Facoltà	Lingua	ECTS
Strategies and Markets of Digital Media	Prario	COM	En	3
Sustainable Management	Hoffmann	ECO	En	3
Sustainable Tourism Colloquium	Glaesser	ECO	En	3
Sviluppo sostenibile e Corporate Social Responsibility	Filippini, Neri-Castracane	ECO	En	3
Text Analysis and Spatial Data for Economists	Parchet	ECO	En	6
Topics in Labor, Public and Development Economics	Funk, Pinotti	ECO	En	6
Tourism Planning and Sustainable Development	Sharpley	ECO	En	3
Trading and Market Microstructure	Kaul	ECO	En	3

Scienze umane ed economiche

Politiche, società e sostenibilità

Corso	Docenti	Facoltà	Lingua	ECTS
Argumentation in Public Communication	Greco	COM	En	3
Diritto pubblico per manager pubblici II	De Rossa Gisimundo, Vatiro	ECO	It	3
Dottrine politiche	Viroli	COM	It	6
Dottrine politiche	Viroli	COM		3
Economia pubblica	Mario Jametti	ECO	It	3
Economics of Transport and Mobility	Maggi, Scagnolari	ECO	En	3
Economics of Well-being	Odermatt, Stutzer	COM	En	3
E-Government	Cantoni	COM	En	3
Environmental Law and Policy	Espa	ECO	En	3
Gestione strategica nelle PA e nelle istituzioni internazionali	Crugnola, Meneguzzo	ECO	It	3
Globalization, Development and Migration	Lossani	ECO	En	3
Governance del sistema globale	Parsi	ECO	It	3
International Business	Ciabuschi	ECO	En	3
International Trade Law	Espa	ECO	En	3
Introduction to Institutions and Economics of Pension and Aging	Galasso	ECO	En	3
Le città europee nel XIX secolo	Leggero	ARC	It	2.5
Local Public Finance	Ly, Parchet	ECO	En	3
Marketing Metrics and Social Impact Measurement	Calciolari	ECO	En	6
Media Regulation and Copyright	Dillena, Doglio	COM	En	3
Metodi per la ricerca sociale II	Pica	ECO	It	3
Pension Economics and Finance	Galasso	ECO	En	3
Politica internazionale	Parsi	ECO	It	3
Public Affairs	Seele	COM	En	3
Public Policy Analysis	Jean-François Savard	ECO	En	3
Quantitative Methods for Policy Evaluation	Litschig	ECO	En/It	6
Strategie per l'integrazione della sostenibilità	Roscetti	ARC	It	2.5
Sustainable Management	Hoffmann	ECO	En	3
Sustainable Tourism Colloquium	Glaesser	ECO	En	3
Sviluppo sostenibile e Corporate Social Responsibility	Filippini, Neri-Castracane	ECO	It	3
Sviluppo territoriale	Torricelli	ARC	It	2.5
Topics in Labor, Public and Development Economics	Funk, Pinotti	ECO	En	6
Tourism Planning and Sustainable Development	Richard Sharpley	ECO	En	3
UNESCO World Heritage and Tourism	De Ascaniis, Ruoss	COM	En	3

Scienze umane ed economiche

Comunicazione, media

Corso	Docenti	Facoltà	Lingua	ECTS
Argumentation in Fashion Communication	Greco	COM	En	3
Argumentation in Finance	Rocci	COM	En	6
Argumentation in Public Communication	Greco	COM	En	3
Argumentation in the Media	Rocci, Zampa	COM	En	6
Augmented and Virtual Reality	Schmeil	COM	En	1.5
Broadcasting Management	Donelli	COM	En	3
Corporate Communication	Mengis, Zamparini	COM	En	6
Research Methods				
Corporate identity and image	Lurati	COM	En	6
Critical Consumer Behavior	Gibbert	COM	En	6
Decision Making	Martignoni	ECO	En	3
Destination Management and Marketing	Beritelli	ECO	En	3
Digital Archives	Maeusli	COM	En	3
Digital Fashion Communication Lab	Cantoni	COM	En	3
Digital Fashion Communication: Conversations with Industry Experts	Kalbaska	COM	En	3
Digital Publishing	Bevilacqua	COM	En	3
e-Commerce and Cyber Security	Cappiello, Francalanci	INF	En	1.5
E-Government	Cantoni	COM	En	3
Entrepreneurship: Theory and Practice	Colombo	ECO	En	3
Practice		COM	En	3
Film Economics and Management	Cucco			
Financial Intermediation	Plazzi	ECO	En	6
Financial Intermediation I	Plazzi	ECO	En	3
Information Management and Retrieval	Eynard, Fornara	INF/COM	En	3
Innovation	Vijay Munshi	ECO	En	3
International Strategic Management	Dillena, Hibberd	COM	En/It	6
Investor Relations	Traverse-Healy	COM	En	3
Issues and crisis management	Ingenhoff	COM	En	3
Market System Dynamics	Pellandini-Simányi	COM	En	6
Organizational Communication	Mengis	COM	En	3
Organizational Learning	Beck	ECO	En	3
Quantitative Marketing Research and Statistical Data Analysis	Arbia, Pizzetti	COM	En	6
Spazio cinematografico e architettura	Hars-Tschachotin	ARC	En	2.5

Scienze umane ed economiche

Comunicazione, media

Corso	Docenti	Facoltà	Lingua	ECTS
Sponsoring and partnership management	Cotting	COM	En	3
Strategies and Markets of Digital Media	Prario	COM	En	3
Sviluppo sostenibile e Corporate Social Responsibility	Filippini, Neri-Castracane	ECO	It	3
Text Analysis and Spatial Data for Economists	Parchet	ECO	En	6
Usability and Digital Analytics	Marchiori	COM	En	3
Visual Fashion Communication	Lobinger	COM	En	3
Workshop Filmare l'architettura	Gattoni	ARC	It	2.5

Scienze umane ed economiche

Filosofia

Corso	Docenti	Facoltà	Lingua	ECTS
Dottrine politiche	Viroli	COM	It	6
Dottrine politiche	Viroli	COM		3
Filosofie e architetture della memoria	Emery	ARC	It	2.5
Philosophy and Artificial Intelligence	Facchini, Smith	INF/ COM	En	6
Philosophy of Physics	Wuethrich	COM	En	3
Temporal Consciousness	Mulligan	COM	En	6
Time II	Costa	COM	En	6
Topics in Medieval Philosophy	-	-	En	3
Topics in Philosophy of Physics	Christian Wuethrich	COM	En	3

Geografia

Architettura e microclima urbano	Roesler	ARC	En	2.5
Le città europee nel XIX secolo	Leggero	ARC	It	2.5
Sviluppo territoriale	Toricelli	ARC	It	2.5

Storia

Berlin 1918-2018	Hildebrand	ARC	En	2.5
Dottrine politiche	Viroli	COM	It	6
Dottrine politiche	Viroli	COM		3
Ermeneutica e storia della critica	Jori	COM	It	3
Governance del sistema globale	Parsi	ECO	It	3
Le città europee nel XIX secolo	Leggero	ARC	It	2.5
Letteratura del Rinascimento	Prandi	COM	It	3
Letteratura del secondo Ottocento e del Novecento B	Jori	COM	It	3
Letteratura medievale e umanistica	Bologna	COM	It	6
Storia del pensiero ebraico del Medioevo e del Rinascimento	Busi / Guidi	COM	It	3
Strategie urbane: progetti ed effetti	Antonio Calafati	ARC	En/It	2.5
Topics in Medieval Philosophy	-	-	En	3

Scienze umane ed economiche**Storia dell'arte**

Corso	Docenti	Facoltà	Lingua	ECTS
Architettura e microclima urbano	Roesler	ARC	En	2.5
Architettura in mostra: Il Sir John Soane Museum di Londra	Frank	ARC	En	2.5
Arte contemporanea	Tescari	ARC	It	6
Arte e architettura: Rinascimento e Barocco	Bettini, Mazzarelli	ARC	It	3
Berlin 1918-2018	Hildebrand	ARC	En	2.5
Cultura alta e bassa nelle arti moderne	Pedretti	ARC	It	2.5
Estetica e etica del paesaggio e del giardino	Emery	ARC	It	2.5
Filosofie e architetture della memoria	Emery	ARC	It	2.5
Il Bauhaus: un modello concettuale	Jaeggi	ARC	En	2.5
Interni del XX secolo	Grignolo	ARC	En	2.5
Letteratura del secondo Ottocento e del Novecento B	Jori	COM	It	3
L'illuminazione nell'architettura del XX secolo	Sampaoli	ARC	It	2.5
Museologia e museografia: dallo spazio privato allo spazio pubblico	Mazzarelli	ARC	It	5
Rappresentare il collettivo	Bideau	ARC	En	2.5
RRR – Roma, Riuso e Restauro	Bettini, Frank	ARC	It	2.5
	Mazzarelli, Mondini			
Storia dell'arte medievale	Mondini	ARC		6
Strategie urbane: progetti ed effetti	Calafati	ARC	En/It	2.5
Strumenti e metodi di analisi dell'architettura del XX secolo	Albani	ARC	It	2.5

Psicologia e pedagogia

Critical Consumer Behavior	Gibbert	COM	En	6
Organizational Learning	Beck	ECO	En	3

Religione**Religione**

Corso	Docenti	Facoltà	Lingua	ECTS
Storia del pensiero ebraico del Medioevo e del Rinascimento	Busi, Guidi	COM	It	3
Storia dell'arte medievale	Mondini	ARC	It	6

Arti

Arti visive e musica

Corso	Docenti	Facoltà	Lingua	ECTS
Architettura in mostra: Il Sir John Soane Museum di Londra	Frank	ARC	En	2.5
Arte contemporanea	Tescari	ARC	It	6
Arte e architettura: Rinascimento e Barocco	Bettini, Mazzarelli	ARC	It	3
Cultura alta e bassa nelle arti moderne	Pedretti	ARC	It	2.5
Estetica e etica del paesaggio e del giardino	Emery	ARC	It	2.5
Il Bauhaus: un modello concettuale	Jaeggi	ARC	En	2.5
Interni del XX secolo	Grignolo	ARC	En	2.5
L'illuminazione nell'architettura del XX secolo	Sampaoli	ARC	It	2.5
Museologia e museografia: dallo spazio privato allo spazio pubblico	Mazzarelli	ARC	It	5
Strumenti e metodi di analisi dell'architettura del XX secolo	Albani	ARC	It	2.5
Dettagli costruttivi 2	Bonetti	ARC	It	2.5
Materiali e sistemi costruttivi avanzati	Nozza	ARC	En/It	2.5
Pensare con la mano	Zimmerli	ARC	En/It	2.5
Rappresentazione digitale avanzata	Balestra	ARC	It	2.5
Spazio cinematografico e architettura	Hars-Tschachotin	ARC	En	2.5
Strutture e architettura	Schnetzer	ARC	It	2.5
Visual Fashion Communication	Lobinger	COM	En	3
Workshop Filmare l'architettura	Gattoni	ARC	It	2.5
Workshop: La fotografia come spazio di negoziazione	Linke	ARC	En	2.5

Arti

Scienze tecniche

Corso	Docenti	Facoltà	Lingua	ECTS
Interni del XX secolo	Grignolo	ARC	En	2.5
L'illuminazione nell'architettura del XX secolo	Sampaoli	ARC	It	2.5
Museologia e museografia: dallo spazio privato allo spazio pubblico	Mazzarelli	ARC	It	5
RRR – Roma, Riuso e Restauro	Bettini, Frank, Mazzarelli, Mondini	ARC	It	2.5
Dettagli costruttivi 2	Bonetti	ARC	It	2.5
Materiali e sistemi costruttivi avanzati	Nozza	ARC	En/It	2.5
Spazio cinematografico e architettura	Hars-Tschachotin	ARC	En	2.5
Strumenti digitali integrati	Gay	ARC	It	2.5
Strumenti e metodi di analisi dell'architettura del XX secolo	Albani	ARC	En	2.5
Strutture e architettura	Schnetzer	ARC	It	2.5
Strategie per l'integrazione della sostenibilità	Roscetti	ARC	It	2.5
WISH: Workshop on International Social Housing	Pedrozzi	ARC	En/It	7.5

**Altre iniziative di apprendimento
permanente dell'USI**

L'ideatorio

Corsi di formazione e aggiornamento Da settembre 2019 L'ideatorio dell'USI ha aperto al pubblico la nuova sede espositiva a Cadro (Lugano), negli spazi dell'ex-Casa comunale. Un luogo aperto, d'incontro, dove bambini, ragazzi e adulti possono riflettere, giocare e scoprire. Oltre a ciò, durante le aperture al pubblico sono in programma anche numerosi eventi tra arte, scienze e creatività (spettacoli, laboratori didattici e corsi). Il nuovo centro de L'ideatorio vuole essere un ponte tra sapere ed esperienza, tra nozione e vita, tra scienze umanistiche e scienze naturali/tecniche. Di seguito troverete una breve descrizione dei corsi di formazione e aggiornamento proposti, nonché presenti nel programma formativo Varisco della Città di Lugano. Si noti che i corsi non saranno svolti se non sarà raggiunto un certo numero di partecipanti e che la modalità d'iscrizione è gestita dal programma formativo Varisco della Città di Lugano.

Per maggiori informazioni:

www.ideatorio.usi.ch

Contatti

Sede amministrativa:
Villa Saroli
Viale Franscini 9
6900 Lugano
Svizzera
+ 41 58 666 45 20

Sede espositiva:
Palazzo Reali
Piazza del Municipio
6965 Cadro
Svizzera
+ 41 58 666 43 32
ideatorio@usi.ch

“Cervello, percezione ed errori”

In questo corso, attraverso semplici attività si potranno scoprire alcune modalità di funzionamento del nostro cervello e capire che la nostra razionalità si basa su profondi meccanismi automatici e non sempre controllabili. Il corso partirà dalla percezione per mostrare come il nostro cervello avverta solo una parte del mondo che ci circonda. Si potranno osservare le semplificazioni che il cervello adotta, i limiti legati all'attenzione e come i miliardi di neuroni contenuti nel nostro cervello riescono a restituirci una «visione limitata e ricostruita» della realtà. L'obiettivo del corso è fornire ai partecipanti un bagaglio di conoscenze che permettano di guardare a noi e agli altri in modo diverso: riconoscere i limiti di memoria, di attenzione e percezione del nostro cervello ci invita ad aver più comprensione per i nostri errori e quelli delle persone che incontriamo e forse anche a prestare più attenzione alle modalità comunicative o didattiche che utilizziamo.

Date e luogo

Mercoledì 15, 22, 29 gennaio 2020
dalle 14.00 alle 16.00
L'ideatorio
Sede espositiva, Cadro
Animatore: Giovanni Pellegrini

“E quindi uscimmo a riveder le stelle”

L'obiettivo del corso è fornire ai partecipanti un bagaglio di conoscenze teoriche e strumenti pratici da usare nella vita o in classe e di familiarizzarsi con il cielo e i suoi significati, affrontando le domande pratiche che non smettiamo di porci sul cosmo (Il cielo è infinito? Che cos'è una stella cadente? Quante stelle ci sono in cielo? C'è vita nell'universo? Perché i pianeti sono sferici? Come fa il Sole a “bruciare”?).

Date e luogo

Primavera 2020
L'ideatorio
Sede espositiva, Cadro
Animatore: Giovanni Pellegrini

“Robotica Creativa”

Questo corso propone un primo approccio alla robotica come strumento creativo, a disposizione di una mente (umana!) creativa; un aggiornamento all'era digitale della varietà di strumenti utili a esprimere la propria umanità. In questi incontri pratici, l'insegnante potrà usare i robot educativi Thymio, immediati e intuitivi, per raccontare storie, esplorare sentieri artistici o approcciare in modo alternativo i temi scolastici. Spostando l'attenzione dall'imparare il software di un robot al chiedersi “a cosa mi può servire?”, sarà poi più facile introdurre con gli alunni un uso significativo della robotica, come strumento che serve a realizzare il proprio obiettivo. Con questo approccio si spera di interessare bambine, bambini e insegnanti ad approfondire anche gli aspetti tecnici in altri corsi, spinti dalla propria motivazione.

Date e luogo:

Mercoledì 11, 18, 25 marzo 2020
dalle 14.00 alle 16.00
L'ideatorio
Sede espositiva, Cadro
Animatore: Janos Cont

“Cosa bolle in pentola?”

Con questo corso mostreremo quanta scienza ci sia e si possa fare nelle nostre cucine. Durante il corso, presenteremo una ricca e gustosa carrellata di esperienze legate alla cucina, illustreremo semplici preparazioni (mousse, emulsioni, creme gelato, sferificazioni), alcune delle proprietà più sorprendenti legate a ingredienti fondamentali, come zucchero e acqua, racconteremo storie curiose ed epiche affascinanti, per capire meglio cosa mettiamo ogni giorno nel piatto. L'obiettivo è fornire ai partecipanti un bagaglio di conoscenze teoriche e strumenti pratici da usare nella vita di tutti i giorni e, nel caso di docenti, da usare in classe, in modo curioso, esperienziale e divertente, adattandoli alle tematiche più disparate, in modo da affrontare lo studio dell'ambiente, del corpo e quindi delle scienze, della storia e del territorio partendo da qualcosa di molto semplice e comune: quello che mangiamo. I partecipanti avranno inoltre informazioni e utili riferimenti per districarsi fra bufale e falsi luoghi comuni legati al mondo dell'alimentazione. Fare per capire: la cucina è cultura, ma è anche esperienza e pratica, solo procedendo per prove ed errori possiamo migliorare un piatto, come avviene nel mondo della ricerca scientifica. Questa analogia rende le nostre cucine un laboratorio di conoscenza, una metafora stimolante e un'ottima introduzione a un approccio scientifico, o più semplicemente, critico e consapevole verso il mondo e noi stessi.

Date e luogo:

Mercoledì 5, 12, 19 febbraio 2020
dalle 14.00 alle 16.00
L'ideatorio
Sede espositiva, Cadro
Animatore: Fabio Meliciani

Istituto di studi italiani (ISI)

L'USI è l'unica università italoфона fuori dall'Italia. Ne deriva una naturale vocazione a farsi anche promotrice della lingua, della letteratura e della civiltà italiana. Per questo nel 2007 al suo interno è nato l'Istituto di studi italiani, fondato da Carlo Ossola e diretto da Stefano Prandi. L'iniziativa comprende l'offerta di un Master (Laurea magistrale biennale), un Dottorato di ricerca e, dal 2012, un Bachelor in Lingua, letteratura e civiltà italiana, convocando dalla Svizzera, dall'Italia e dall'Europa docenti che incarnino essi stessi – nel loro percorso di ricerca – la parabola, sempre viva, di “una lingua dolce e sapida, fatta di suoni di solidarietà” (Mandelštam). Inoltre, dal 2012 l'ISI coordina, insieme all'Istituto di storia e teoria dell'arte e dell'architettura ISA, la Scuola dottorale confederale in Civiltà italiana che integra l'offerta formativa del dottorato. L'Istituto promuove gli studi italiani anche attraverso l'offerta alla cittadinanza di cicli di conferenze (Lettura Manzoni, Lectura Dantis), spettacoli teatrali e musicali, trasmissioni radiofoniche e presentazioni di opere.

Per maggiori informazioni:

www.isi.com.usi.ch

Contatti

Via Lambertenghi 10A
6900 Lugano
Svizzera
+ 41 58 666 4826
eventi.isi.com@usi.ch

Istituto di diritto (IDUSI)

Seminario sulla giustizia riparativa e mediazione penale: prospettive interdisciplinari

Il seminario si propone di affrontare il tema della mediazione di conflitti e della giustizia riparativa, offrendo una prospettiva interdisciplinare che incrocia una visione giuridica e una visione comunicativa di questo tema. Offrirà spunti di riflessione e strumenti da integrare nella propria pratica professionale rispetto al concetto di giustizia e alla gestione del conflitto e del disaccordo. Questi spunti possono interessare diverse figure professionali che, più o meno direttamente, hanno a che fare con temi giuridici, con la gestione dei conflitti e con l'apertura di spazi di dialogo. Il seminario è organizzato in collaborazione dall'Istituto di diritto dell'USI (dott.ssa Annamaria Astrologo) e dall'Istituto di argomentazione, linguistica e semiotica (prof.ssa Sara Greco).

Per maggiori informazioni:

www.idusi.eco.usi.ch

Data e luogo:

24 marzo 2020
dalle 15.30 alle 18.00
USI Campus Lugano
Moderatore: Giancarlo Dillena

Rivolto a: giuristi, magistrati, mediatori, docenti e altre figure del mondo professionale, cittadini e cittadine interessati/e a una visione riparativa e non punitiva della giustizia e a un approccio dialogico alla riparazione del conflitto.

Registrazione per email a:

idusi.eco@usi.ch



Informazioni
pratiche

Connessione internet/ Wi-Fi

Sui campus di Lugano e Mendrisio è disponibile per la connessione a Internet la seguente rete Wi-Fi: USI Wireless. USI Wireless è una rete accessibile a tutti, con un tempo di connessione limitato a 4 ore per sessione. Per l'autenticazione, seguire la procedura indicata sulla pagina che appare quando si accede.

Mensa

Campus Lugano

La mensa del campus di Lugano, situata nello stabile principale, è aperta dal lunedì al venerdì dalle ore 07.45 alle ore 17.30 e propone tre diversi menù quotidiani:

- piatto del giorno;
- piatto di pasta;
- menù vegetariano.

www.desk.usi.ch/it/mensa-e-menu-settimanale-campus-di-lugano

Campus Mendrisio

È possibile recarsi presso l'Osteria Vignetta (in via Turconi, a fianco di Villa Argentina) e il ristorante Obivella dell'Ospedale Regionale di Mendrisio Beata Vergine (vicino alla biblioteca).

www.vignetta.ch

Bancomat

Campus Lugano

Un bancomat è a vostra disposizione nello stabile principale (entrata sul retro sotto la mensa).

Campus Mendrisio

Non ci sono bancomat all'interno del campus. Quello più vicino si trova all'Ospedale Regionale di Mendrisio Beata Vergine (a fianco della biblioteca).

Oggetti smarriti

Campus Lugano

Per tutti gli oggetti smarriti rivolgersi alla ricezione e informazioni generali (stabile principale, di fianco all'entrata principale), secondo gli orari di apertura dello sportello (10.00-12.00, 14.00-16.00).

Campus Mendrisio

Per tutti gli oggetti smarriti rivolgersi alla ricezione di Villa Argentina secondo gli orari di apertura (10.00-12.00, 13.30-15.30).

Come raggiungerci

In treno

Campus Lugano

Dalla stazione ferroviaria prendere il bus numero 6 (Dir. Cornaredo, fermata "Università").

Campus Mendrisio

La stazione ferroviaria dista pochi minuti a piedi dall'Accademia.

In bus

Campus Lugano

Bus numero 6 (Dir. Cornaredo) fermata "Università".

Bus numero 5 (Dir. Viganello) fermata "Sacro Cuore" o "Università".

Campus Mendrisio

Bus numero 1 e 2 (Dir. Chiasso) fermata "Ospedale B. Vergine".

In auto

Campus Lugano

Uscita Lugano Nord, seguire direzione "Centro" e in seguito segnaletica "USI".

Campus Mendrisio

Uscita Mendrisio, seguire segnaletica "Accademia".

Parcheggio

Campus Lugano

Un posteggio sotterraneo a pagamento è a disposizione sul campus. Il pagamento è possibile solo in franchi svizzeri, le carte di credito non sono accettate. Nelle vicinanze dell'USI si trovano alcune zone blu (con disco orario durata 1 ora) e zone bianche (a pagamento, CHF 2 all'ora).

www.desk.usi.ch/it/parcheggi-campus-lugano

Campus Mendrisio

Non ci sono parcheggi a disposizione sul campus, ma nelle vicinanze si trovano posteggi a pagamento.

Accessibilità ai campus

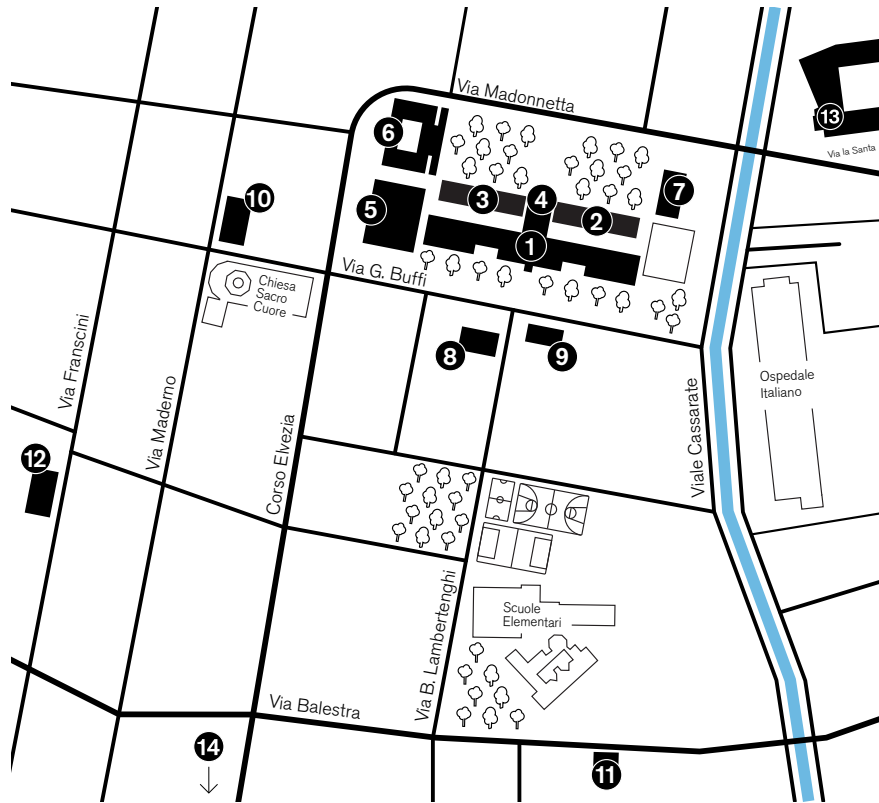
Il Campus Lugano, il palazzo Canavée e la biblioteca di Mendrisio sono accessibili alle persone con disabilità (rampe di accesso, WC a norma, etc).

Per maggiori informazioni e assistenza, le persone con disabilità possono rivolgersi a:

Pro Infirmis Luganese e Mendrisiotto

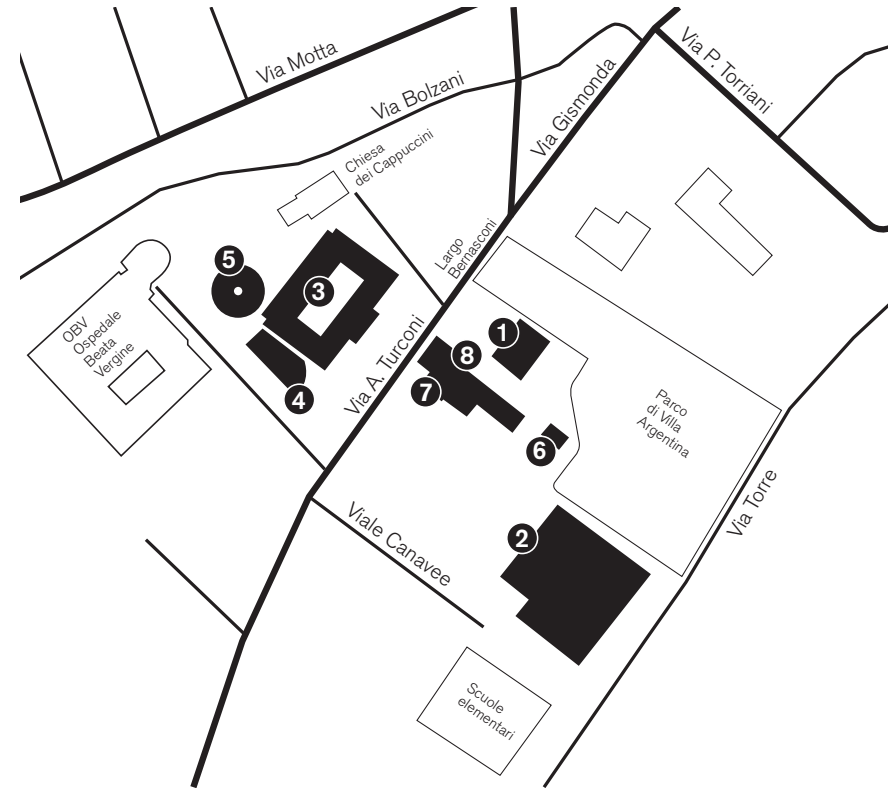
Via dei Sindacatori 1
6908 Massagno
tel + 41919602870
fax + 41919602888
ticino@proinfirmis.ch

Campus universitari



Lugano

- 1 Stabile principale
- 2 Palazzo rosso
- 3 Stabile informatica
- 4 Auditorio
- 5 Aula magna
- 6 Biblioteca
- 7 Lab
- 8 Palazzo blu
- 9 Stabile Lambertenghi
- 10 Stabile Maderno
- 11 Stabile Balestra
- 12 Villa Saroli
- 13 Campus USI/SUPSI
- 14 Litorale



Mendrisio

- 1 Villa Argentina
- 2 Palazzo Canavée
- 3 Palazzo Turconi
- 4 Biblioteca
- 5 Teatro dell'architettura
- 6 Lab.Ti Laboratorio Ticino
- 7 ISA Istituto di storia e teoria dell'arte e dell'architettura
- 8 Osteria Vignetta

Editore	USI Università della Svizzera italiana
Realizzazione	Lifelong Learning
Progetto griglia tipografica	CCRZ
Impaginazione	Servizio comunicazione istituzionale
Fotografie	Aline d'Auria Robin Bervini
Stampa	Tipografia Torriani SA Bellinzona
Tiratura	800
Data	Novembre 2019
Contatti	USI Università della Svizzera italiana Executive Center Ufficio 323 Stabile principale Via Buffi 13 6900 Lugano Svizzera + 41 58 666 4944 lifelonglearning@usi.ch

