

Proposta formativa

anno accademico 2022/2023



1561  PAVIA
ALMO COLLEGIO
BORROMEO



Carissime Alunne e carissimi Alunni,

il Collegio Borromeo si declina in molte forme, ma si caratterizza per essere una esperienza comunitaria e per avere una forte impronta formativa, due strade che non camminano parallele senza mai incontrarsi, ma che si intrecciano come una trama e un ordito, si collegano di continuo e si sovrappongono fino quasi a confondersi.

Le pagine che avete in mano sono la sintesi di questo lavoro comune che è come un meraviglioso tessuto a disposizione di ciascuno. Sta a voi ora ritagliarvi un vestito su misura, come esperti sarti, lasciandovi guidare da intelligenza, intuito e capacità di affidarsi.

Ringrazio, dunque, chiunque abbia dedicato il proprio tempo alla costruzione della proposta formativa di questo anno, il personale di segreteria del Collegio e molti di voi che sono stati e sono indispensabili collaboratori di questo lavoro.

La proposta formativa dell'Almo Collegio Borromeo per l'a.a. 2022/2023 è una tela tessuta da mani sapienti, che svela un preciso disegno di professionalità diverse, insegnamenti puntuali e competenze diffuse.

Mi auguro che possiate godere delle molte possibilità che anche questo anno ci riserva.

Buon anno accademico!

Alberto Lolli
 Rettore

	Definizioni	p. 5
	Offerta Formale – F	p. 15
	Offerta Non Formale – NF	p. 25

CLASSIFICAZIONE DELLE ATTIVITÀ FORMATIVE

Decreto Legislativo n.13/2013

APPRENDIMENTO FORMALE

Apprendimento che si attua nel sistema di istruzione e formazione e nelle università e istituzioni di alta formazione artistica, musicale e coreutica (AFAM), e che si conclude con il conseguimento di un titolo di studio o di una qualifica o diploma professionale, conseguiti anche in apprendistato, o di una certificazione riconosciuta, nel rispetto della legislazione vigente in materia di ordinamenti scolastici e universitari.

APPRENDIMENTO NON FORMALE

Apprendimento caratterizzato da una scelta intenzionale della persona, che si realizza al di fuori dei sistemi indicati [per l'apprendimento formale, ndr], in ogni organismo che persegua scopi educativi e formativi, anche del volontariato, del servizio civile nazionale e del privato sociale e nelle imprese.

RACCOMANDAZIONE CONSIGLIO DELL'UNIONE EUROPEA

del 20 dicembre 2012 sulla convalida dell'apprendimento non formale

APPRENDIMENTO NON FORMALE

Apprendimento erogato mediante attività pianificate (in termini di obiettivi e tempi di apprendimento) con una qualche forma di sostegno all'apprendimento (ad esempio la relazione studente-docente). Può comprendere programmi per il conseguimento di abilità professionali. Esempio tipico di apprendimento non formale sono i corsi organizzati dalle organizzazioni della società civile per i loro aderenti, i gruppi interessati o il pubblico generale.

COMPETENZE

Classificazione progetto ModES
Modernising Higher Education
through Soft Skills accreditation

- 1 work-life balance**
tolleranza allo stress, impegno, equilibrio
- 2 capacità di apprendimento e autoaggiornamento**
apertura mentale, miglioramento continuo, capacità di ricerca e gestione delle informazioni
- 3 creatività e innovazione**
visione imprenditoriale e proattività ovvero sia entrepreneurship sia intrapreneurship
- 4 problem solving**
capacità di analisi e di prendere decisioni, orientamento ai risultati
- 5 etica professionale**
integrità, capacità di lavorare con gli altri e di far crescere gli altri
- 6 leadership**
consapevolezza di sé, gestione di sé e degli altri, progettualità
- 7 capacità di adattamento e flessibilità**
intelligenza sociale, negoziazione, adattabilità culturale a diversi contesti organizzativi e ai cambiamenti, gestione del conflitto, orientamento al cliente/utente
- 8 comunicazione**
public speaking, comunicazione interpersonale, capacità di ascolto, creazione e gestione di reti di contatti, comunicazione scritta online e offline
- 9 team work**
team building e team management
- 10 capacità organizzative e gestionali**
metodo e pianificazione, time management

COMPETENZA. Comprovata capacità di utilizzare, in situazioni di lavoro, di studio o nello sviluppo professionale e personale, un insieme strutturato di conoscenze e di abilità acquisite nei contesti di apprendimento formale o non formale.

Decreto Ministeriale 8 settembre 2016 n. 672 Riconoscimento dei Collegi universitari

ex art. 16 D. Lgs n. 68/2012

- sottoscrizione insieme allo studente di un **progetto formativo personalizzato**, da firmarsi unitamente al contratto di ospitalità, da realizzarsi nel corso dell'anno accademico di permanenza in Collegio
- ogni studente deve **frequentare con successo** i corsi organizzati dall'Ente con una frequenza documentata attraverso il libretto dello studente
- l'offerta formativa sarà validata dal **Comitato Scientifico** composta da almeno 9 docenti universitari

Per il riconoscimento dei corsi è necessario frequentare **almeno il 75%** delle ore dell'attività didattica. Verrà tenuto conto solo delle ore effettivamente frequentate.

Decreto Ministeriale 8 settembre 2016 n. 672 Accreditamento dei Collegi universitari di merito

ex art. 17 del D. Lgs n.68/2012

- l'attività formativa offerta deve essere organizzata dall'Ente, per un minimo di **70 ore** per anno accademico per studente per i primi tre anni universitari, di **25 ore** per studente per gli anni successivi, effettuate da docenti e ricercatori universitari e/o rappresentanti qualificati del mondo delle professioni e delle imprese
- il progetto formativo è legato all'apprendimento **non formale**, consistente, come indicato nel D.Lgs. n.13/2013

AGENDA 2030

Il Collegio ha adottato l'Agenda globale per lo Sviluppo sostenibile e gli Obiettivi di Sviluppo sostenibile, da raggiungere entro il 2030, approvati a New York il 25/09/2015. L'Agenda globale comprende 17 Obiettivi articolati in 169 traguardi. Gli obiettivi, interconnessi e indivisibili, bilanciano le tre dimensioni dello sviluppo sostenibile: crescita economica, inclusione sociale, tutela dell'ambiente. Ogni percorso della **proposta formativa** intende perseguire alcuni di questi obiettivi, per portare gli Alunni e il Collegio stesso sul sentiero dello sviluppo sostenibile.



1 SCONFIGGERE LA POVERTÀ

1
Porre fine ad ogni forma di povertà nel mondo.



2 SCONFIGGERE LA FAME

2
Porre fine alla fame, raggiungere la sicurezza alimentare, migliorare la nutrizione e promuovere un'agricoltura sostenibile.



3 SALUTE E BENESSERE

3
Assicurare la salute e il benessere per tutti e per tutte le età.



4 ISTRUZIONE DI QUALITÀ

4
Fornire un'educazione di qualità, equa ed inclusiva, e opportunità di apprendimento per tutti.



5 PARITÀ DI GENERE

5
Raggiungere l'uguaglianza di genere ed emancipare tutte le donne e le ragazze.



6 ACQUA PULITA E SERVIZI IGIENICO-SANITARI

6
Garantire a tutti la disponibilità e la gestione sostenibile dell'acqua e delle strutture igienico-sanitarie.



7 ENERGIA RINNOVABILE

7
Assicurare a tutti l'accesso a sistemi di energia economici, affidabili, sostenibili e moderni.



8 LAVORO DIGNITOSO E CRESCITA ECONOMICA

8
Incentivare una crescita economica duratura, inclusiva e sostenibile, un'occupazione piena e produttiva ed un lavoro dignitoso per tutti.



9
Costruire un'infrastruttura resiliente e promuovere l'innovazione ed una industrializzazione equa, responsabile e sostenibile.



10
Ridurre l'ineguaglianza all'interno di e fra le nazioni.



11
Rendere le città e gli insediamenti umani inclusivi, sicuri, duraturi e sostenibili.



12
Garantire modelli sostenibili di produzione e di consumo.



13
Promuovere azioni, a tutti i livelli, per combattere il cambiamento climatico*.



14
Conservare e utilizzare in modo durevole gli oceani, i mari e le risorse marine per uno sviluppo sostenibile.



15
Proteggere, ripristinare e favorire un uso sostenibile dell'ecosistema terrestre.



16
Promuovere società pacifiche e inclusive per uno sviluppo sostenibile.



17
Rafforzare i mezzi di attuazione e rinnovare il partenariato mondiale per lo sviluppo sostenibile.

* Riconoscendo che la Convenzione delle Nazioni Unite sui Cambiamenti Climatici è il principale forum internazionale e intergovernativo per la negoziazione della risposta globale al cambiamento climatico.

COME ISCRIVERSI ALLE ATTIVITÀ ISTRUZIONI PER LA COMPILAZIONE ONLINE DEL PROGETTO FORMATIVO PERSONALIZZATO

La compilazione del progetto formativo avviene tramite la piattaforma “SMART COLLEGE”:
<https://borromeo.smartcollege.it/login>.

La schermata **Piano formativo** (Studente > Piano formativo) consente la scelta di tutte le attività presenti sul libretto della proposta formativa del Collegio.

La schermata è divisa in due sezioni: quella superiore contiene le attività inserite in piano, quella inferiore l'elenco di tutte le attività selezionabili. In tali sezioni sono indicati, oltre al codice, il titolo, il docente coordinatore e la durata in ore degli eventi, nonché il numero di ore minimo per il riconoscimento dell'attività (75% delle ore totali previste dal corso e necessarie per la validazione delle effettive ore di presenza).

Nella parte superiore destra della schermata è presente l'indicatore “stato” che indica il numero di ore inserite a piano rispetto alle ore previste per il proprio anno di corso (NB: non rappresenta il numero di ore svolte).

Piano formativo

Stato 25 / 70

Codice	Descrizione	Durata	Formatore	Note	Comandi
NF1	Formazione guide al Collegio	8	Laskaris Caterina Zaira		
NF26	Analisi di atti processuali	6	Zanotti H.		
NF29	Il moderno guarda all'antico. Tra letteratura, arte e filosofia	11	Martignoni C.		

Showing 1 to 3 of 3 entries (filtered from 17 total entries)

#	Codice	Descrizione	Durata	Obbligatorio	Formatore
<input type="checkbox"/>	NF29	Il moderno guarda all'antico. Tra letteratura, arte e filosofia	14.0	11.0	Martignoni C.
<input type="checkbox"/>	NF27	Simulazione processo civile	10.0	8.0	Zanotti H.
<input type="checkbox"/>	NF17	Suture	10.0	8.0	Canzi P.

La selezione delle attività avviene apponendo il segno di “spunta” in corrispondenza del codice o dei codici delle singole proposte presenti nella sezione inferiore e quindi premendo il pulsante “Inserisci”.

Search:

# <input type="checkbox"/>	Codice	Descrizione	Durata	Obbligatorio	Formatore
<input type="checkbox"/>	NF5	Leadership, guida al pensiero critico e competenze trasversali da remoto	20,0	15,0	Bianchi Andrea
<input type="checkbox"/>	NF2	Competenze trasversali: Introduzione	4,0	3,0	Bianchi Andrea
<input checked="" type="checkbox"/>	NF31	Introduction to quantum simulations	10,0	8,0	Gerace D

Showing 1 to 22 of 22 entries

Inserisci

È possibile togliere un’attività inserita all’interno del proprio progetto formativo premendo il pulsante “Elimina” in corrispondenza della riga di riferimento nella sezione superiore della schermata.

Piano formativo

Corsi Stato
35 / 70

Piano formativo

Search:

Codice	Descrizione	Durata	Formatore	Note	Comandi
NF1	Formazione guide al Collegio	10	Laskaris Caterina Zaira		<input type="button" value="Elimina"/>

La compilazione del progetto formativo può avvenire in sessioni successive. Non è necessario salvare o fare altre operazioni. Il logout dal sistema avviene tramite l’icona presente nella parte superiore destra della schermata.

La procedura resterà attiva fino al giorno 22 novembre 2022 (compreso).

INDICAZIONI PER LA COMPILAZIONE DEL PIANO FORMATIVO

1. Il piano formativo è presentato dall'Alunno/a, concordato e approvato dal Rettore.

2. Gli Alunni dovranno strutturare la proposta formativa, secondo i seguenti criteri:

- il 60% delle ore in ambito disciplinare sulla classe accademica di appartenenza;
- il 40% delle ore in ambito extra-disciplinare, che include anche soft skills, orientamento al lavoro, vita di collegio e b-talk.

La ripartizione di classi si struttura come segue:

- **SCIENZE UMANE [SU]:** corsi di laurea in Lettere, Filosofia, Lingue e culture moderne, Psicologia e corrispondenti corsi di laurea magistrale;
- **SCIENZE SOCIALI [SS]:** corsi di laurea in Scienze economiche e aziendali, Scienze Politiche e relazioni internazionali, Comunicazione e corrispondenti corsi di laurea magistrale e Corso di laurea in Giurisprudenza;
- **SCIENZE E TECNOLOGIE [ST]:** corsi di laurea in Ingegneria, Artificial Intelligence, Scienze Fisiche, Matematiche, Chimiche e Naturali, Scienze del Farmaco, Biologia e Biotecnologie e corrispondenti corsi di laurea magistrale;
- **SCIENZE BIOMEDICHE [SB]:** Medicina e Chirurgia, Medicine and Surgery, Odontoiatria e protesi dentaria e Professioni Sanitarie.

3. Sono **attività obbligatorie** tutti i tutorati di materia e le plenarie.

Per le **matricole sono obbligatorie** anche le seguenti attività, indicate con asterisco (*):

1. *Introduzione alla vita di Collegio* (NF97)
2. *Principi di sicurezza* (NF98)
3. *Incontri di facoltà* (NF99)
4. *Soft Skills. Musica e Comunicazione* (NF101)
5. *Fenomenologia e gestione dell'ansia* (NF105)
6. *Leadership culturale e diplomazia musicale* (NF108)

Inoltre, per gli studenti del **III anno di Lauree Triennali** e degli **ultimi due anni delle Lauree Magistrali e a Ciclo Unico**, è consigliata la partecipazione alle attività di *Orientamento al Lavoro* ed il corso *Critical thinking* (NF106).

4. I corsi di **lingua**, il corso di **teatro**, la **formazione corale** e la **formazione orchestrale** sono considerati ai fini del calcolo delle ore formative. Il monte ore restante del piano dovrà essere ripartito secondo le percentuali di cui sopra.

5. Il progetto **Think-Tank** (qualora attivato dallo IUSS) copre tutte le ore previste dal piano formativo (70 ore o 25 ore).

6. Le **assenze** alle attività in piano devono essere giustificate attraverso l'App o in segreteria didattica. Sono ammesse per un **massimo del 25%** rispetto al monte ore dell'attività. Sono giustificabili solo le assenze per malattia, frequenza corsi IUSS, Unipv e tutorati in concomitanza. È ammessa una sola assenza discrezionale.

7. I corsi non inseriti in piano non sono riconosciuti. Il piano formativo potrà essere rivisto dall'Alunno/a alle scadenze di **febbraio e aprile 2023**. Le attività formative proposte dalla CCUM possono essere riconosciute previa comunicazione alla segreteria didattica.

8. A conclusione delle attività gli Alunni dovranno presentare nel mese di **maggio 2023** una **relazione sulle attività formative svolte** (dai 4000 ai 7000 caratteri spazi inclusi), con particolare focus su una o due di esse. Tale documento sarà validato dal Comitato Scientifico del Collegio e dal Rettore. Sono escluse le attività che prevedono un test finale (es. lingue straniere) o una valutazione da parte del coordinatore (es. tirocinio MMG). Al termine dell'anno accademico sarà somministrato un **questionario di valutazione delle competenze**.

9. Gli Alunni in **mobilità internazionale**, durante la permanenza all'estero, potranno partecipare alle attività in modalità a distanza (ove attivata), ma tali attività non rientreranno nel conteggio delle ore formative.

COMITATO SCIENTIFICO DEL COLLEGIO BORROMEO

BELLAZZI Riccardo (ordinario - Università di Pavia)
BORUTTI Silvana (già ordinario - Università di Pavia)
BOTTINELLI Roberto (ordinario - Università di Pavia)
CUSELLA Gabriella Maria (associato - Università di Pavia)
D'ADDA Alessandro (ordinario - Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano)
D'ANGELO Egidio Ugo (ordinario - Università di Pavia)
DALL'ASTA Andrea, SJ (Galleria San Fedele di Milano)
MARANGONI Alessandro (AFAM - Novara)
MARTIGNONI Clelia (già ordinario - Università di Pavia)
MELLERIO Giorgio Giacomo (già associato - Università di Pavia)
NICROSINI Oreste (direttore ricerche - INFN Sezione di Pavia)
ROSSO Riccardo (associato - Università di Pavia)
RUBERTO Maria Giovanna (già associato - Università di Pavia)
SILVESTRI Elisabetta (già associato - Università di Pavia)
VECCHI Tomaso (ordinario - Università di Pavia)

Inoltre collaborano stabilmente:

BERNDT Alexandra (a contratto - Università di Pavia)
SARTORI Francesco (già ordinario - Università di Pavia)

TUTOR

AMENDOLA Valeria (chimica e biologia)	GATTI Daniele (psicologia)
BISIO Alessandro (fisica)	INCREMONA Gian Paolo (ingegneria)
BOTTAZZI Andrea (medicina)	MAZZOLENI Dario (matematica)
COMBEI Claudia Roberta (linguistica)	ROCCHI Stefano (lettere classiche)
FELOJ Serena (filosofia)	STEFANELLI Luca (lettere moderne)
FIGINI Silvia (scienze sociali)	ZANOTTI Helga (giurisprudenza)

OFFERTA
FORMALE

CORSI / CICLI DI INCONTRI ACCREDITATI E ADE

AMBITI

Scienze Biomediche [sb]

Scienze Sociali [ss]

Scienze Umane [su]

Scienze Tecnologie [st]

CORSI / CICLI DI INCONTRI ACCREDITATI E ADE

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 21.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
8h

F1[sb]

Aggiornamenti
di Cardiologia

OBIETTIVI FORMATIVI

Acquisire cause, sintomi, note epidemiologiche, fattori di rischio, quadri clinici, diagnosi e delle terapie di intervento.

Docente referente
M. GNECCHI
Università di Pavia

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
8h

F2[sb]

Aggiornamenti
di Nefrologia

OBIETTIVI FORMATIVI

Acquisire una conoscenza teorica nella diagnosi clinica e strumentale e nel trattamento del danno renale acuto, nonché nella fisiopatologia renale per la diagnosi.

Docente referente
C. LIBETTA
Università di Pavia

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
8h

F3[sb]

Anatomia
topografica
propedeutica
alla chirurgia

OBIETTIVI FORMATIVI

Approfondire la conoscenza dell'anatomia topografica come base per l'approccio chirurgico, facendo uso del tavolo anatomico.

Docente referente
G. M. CUSELLA
Università di Pavia

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 17.30

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
24h

F4[sb]

Global
Health

OBIETTIVI FORMATIVI

Conoscere i maggiori problemi che riguardano la "salute" della Umanità e quali possono essere le modalità migliori di approccio.

Docenti referenti
B. CONTI
G. RICEVUTI
Università di Pavia

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
8h

F5[sb]

Corso avanzato di
**Acute Care
Surgery and
Trauma I**
Basic Trauma Life Support

Docente referente
L. ANSALONI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Apprendere la pratica dell'Acute Care Surgery & Trauma (ACS&T, Trattamento del paziente chirurgico acuto e del politraumatizzato).

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
8h

F6[sb]

**Approfondimenti
di Fisiologia
Umana**

Docente referente
R. BOTTINELLI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Integrare le conoscenze fornite dal Corso di riferimento, illustrandone l'applicazione nei diversi ambiti clinici.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
8h

F7[sb]

**Approfondimenti
in chirurgia
chirurgia
robotica
e specialistica**

Docente referente
A. SPINILLO
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Acquisire i fondamenti della chirurgia miniinvasiva e delle nozioni di base sulle nuove tecniche chirurgiche e sulle possibili applicazioni e sviluppi.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
8h

F8[sb]

**Attualità
in chirurgia
generale**

Docente referente
F. MERIGGI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Aggiornare le attualità diagnostiche e terapeutiche in Chirurgia generale, in particolare le patologie di interesse gastroenterologico.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
8h

F9[sb]

**Etica
Applicata**

OBIETTIVI FORMATIVI

Acquisire la metodologia dell'Etica Narrativa: sviluppare le capacità di chi esercita professioni sanitarie e quelle di chi affronta scelte difficili.

Docente referente
G. RUBERTO
Università di Pavia

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
10h

F10[sb]

**Medicina
equità
diritti**

OBIETTIVI FORMATIVI

Riflettere, nell'ambito della ricerca e della didattica, sulla profonda connessione tra salute e diritti, nella convinzione che la medicina sia anche una "scienza sociale".

Docente referente
L. ANSALONI
Università di Pavia

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
8h

F11[sb]

**Corso avanzato di
Acute Care
Surgery and
Trauma II**
La Sepsis Chirurgica

OBIETTIVI FORMATIVI

Apprendere la pratica dell'Acute Care Surgery & Trauma (ACS&T, Trattamento del paziente chirurgico acuto e del politraumatizzato).

Docente referente
L. ANSALONI
Università di Pavia

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Sociali [ss]

MONTE ORE
30h

F12[ss]

**Clinica della
mediazione
e della
risoluzione
dei conflitti**

OBIETTIVI FORMATIVI

Preparazione e partecipazione alla CIM – Competizione Italiana di Mediazione, organizzata dalla Camera Arbitrale di Milano.

Docenti referenti
E. SILVESTRI
C. GAMBA
Università di Pavia

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 17.00

AMBITO
Scienze Sociali [ss]

MONTE ORE
30h

F13[ss]

**Diritto e
Letteratura**

Docente referente
G. AZZONI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Introdurre alla disciplina di Diritto e Letteratura e lettura e commento interdisciplinare di una selezione degli epinici di Bacchilide e Pindaro.

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
36h

F14[su]

**Chiese e
teologie in età
moderna e
contemporanea**

Docente referente
E. F. GUERRERO
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Approfondire, attraverso la lettura di fonti, le culture teologiche e istituzionali che ebbero un impatto dall'età antica e medievale ad oggi.

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
36h

F15[su]

**Convivenza
interreligiosa
e strategie di
conversione nel
Mediterraneo**

Docente referente
D. SCOTTO
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Analizzare sul piano storico l'interazione fra religioni e culture e le modalità con cui le religioni hanno tentato di incorporarsi fra loro.

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
36h

F16[su]

**Laboratorio di
scrittura e regia
documentaria**

Docente referente
F. TICOZZI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Fornire gli strumenti di base per curare la realizzazione di un documentario considerando tutte le fasi (scrittura, produzione, postproduzione).

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
36h

F17[su]

Regia e
scrittura scenica
nel teatro
contemporaneo

OBIETTIVI FORMATIVI

Avvicinare il campo aperto e contaminato del teatro contemporaneo, attraverso la nozione della regia e quella della "scrittura scenica".

Docente referente
G. CIPOLLONE
Università di Pavia

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
36h

F18[su]

Archeologia
cristiana e
medievale

OBIETTIVI FORMATIVI

Presentare e approfondire le tematiche centrali nel quadro delle metodologie e delle linee di ricerca della disciplina.

Docente referente
D. FERRAIUOLO
IRHT-CNRS Aubervilliers Paris

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
36h

F19[su]

Letteratura
cristiana antica

OBIETTIVI FORMATIVI

Indagare gli studi sulle opere antiche di argomento cristiano in lingua greca e latina, con rif. ai testi antichi vetero e neotestamentari, esegetici, agiografici, omiletici, apologetici.

Docente referente
F. BORDONE
Universität Tübingen

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
36h

F20[su]

Scrittura
creativa e
aspetti culturali
ed etici

OBIETTIVI FORMATIVI

Approfondire la scrittura di poesie originali e li impegnerà nello studio di poeti contemporanei americani ed italiani.

Docente referente
J. HARKINS
St. John's University
Minnesota, USA

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
36h

F21[su]

Storia delle
tecniche
artistiche

Docente referente
C. Z. LASKARIS
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Osservare direttamente le opere d'arte e gli strumenti conoscitivi per considerarle quali risultati di specifiche scelte materiali e operative compiute dagli artisti.

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Tecnologie [st]

MONTE ORE
48h

F22[st]

Storia della
Matematica
antica

Docenti referenti
S. DEMICHELIS
R. ROSSO
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Fornire nozioni fondamentali sulla storia del pensiero matematico antico in particolare sulla matematica greca.

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 17.30

AMBITO
Scienze Tecnologie [st]

MONTE ORE
24h

F23[st]

Teoria dei
Giochi

Docente referente
A. TORRE
M. SALVIOLI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Fornire elementi specifici di analisi per i giochi in forma strategica, estesa e caratteristica, e quindi dei vari concetti di soluzione e di equilibrio.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Tecnologie [st]

MONTE ORE
24h

F24[st]

Aging

Docenti referenti
I. GENTA
G. RICEVUTI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Approfondire le problematiche di salute che riguardano gli anziani, in costante crescita soprattutto nel mondo occidentale e nel nostro Paese.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Tecnologie [st]

MONTE ORE
16h

F25[st]

Neuroscienze

OBIETTIVI FORMATIVI

Comprendere le funzioni e disfunzioni del sistema nervoso.
In particolare le relazioni tra eventi molecolari, cellulari e di sistema, patologie e modellizzazione delle funzioni neurali.

Docente referente
E. D'ANGELO
Università di Pavia

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 16.00

AMBITO
Scienze Tecnologie [st]

MONTE ORE
24h

F26[st]

Etica
ambientale

OBIETTIVI FORMATIVI

Evidenziare le situazioni ambientali connesse con le attività antropiche; comprendere gli effetti ambientali; collocare l'emergenza ambientale in un orizzonte globale.

Docente referente
A. VALVASSORI
Università di Pavia

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 16.00

AMBITO
Scienze Tecnologie [st]

MONTE ORE
23h

F27[st]

Etica per la
progettazione

OBIETTIVI FORMATIVI

Acquisire la consapevolezza degli effetti ambientali e sociali delle scelte assunte nella fase progettuale in ordine alle materie prime impiegate e ai cicli produttivi individuati.

Docente referente
V. VACCARI
Università di Pavia

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 16.00

AMBITO
Scienze Tecnologie [st]

MONTE ORE
45h

F28[st]

Etica per la
progettazione
sostenibile

OBIETTIVI FORMATIVI

Acquisire la capacità di elaborare un progetto controllandolo nei suoi aspetti morfologici con particolare attenzione alla sostenibilità del programma d'intervento.

Docente referente
V. VACCARI
Università di Pavia

OFFERTA
NON FORMALE

CORSI
CONFERENZE / CONVEGNI / SEMINARI / PRESENTAZIONI
MUSICA
CORSI DI LINGUA
TUTORATI
ORIENTAMENTO AL LAVORO
B-TALK E WEB-TALK
CENTRO STUDI HORTI
VITA DI COLLEGIO
SOFT SKILLS
VOLONTARIATO

AMBITI

Scienze Biomediche [sb]
Scienze Sociali [ss]
Scienze Umane [su]
Scienze Tecnologie [st]
vario [v]

CORSI

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
8h

NF1[sb]



OBIETTIVI FORMATIVI

Fornire gli strumenti di base per una comprensione funzionale dei tracciati elettrocardiografici normali o patologici, grazie all'analisi di diversi esempi.

Docente referente
R. RORDORF
IRCCS San Matteo Pavia

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
6h

NF2[sb]



OBIETTIVI FORMATIVI

Imparare a riconoscere l'anatomia microscopica su preparati istologici al microscopio ottico.

Docente referente
R. FIOCCA
Università di Genova

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 21.00

AMBITO
Sc. Biomediche e Umane

MONTE ORE
4h

NF3[sb+su]



OBIETTIVI FORMATIVI

Presentare una panoramica sugli psicofarmaci e approfondirne l'utilizzo nei disturbi dell'umore, analizzando le nuove ricerche in merito.

Docente referente
DA DEFINIRE

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 17.30

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
7h

NF4[sb]



OBIETTIVI FORMATIVI

Riflettere ed approfondire il ruolo del farmacista clinico.

Docente referente
G. RICEVUTI
Università di Pavia

PERIODO
Annuale

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
12h

NF5[sb]

Casi clinici
Grand rounds
clinici:
i mercoledì del
San Matteo

Docente referente
V. BELLOTTI
IRCCS San Matteo Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Scoprire un approccio alle specialità nella pratica clinica con la presentazione di casi clinici, con particolare riguardo alla diagnosi differenziale ed al trattamento all'attuale stato dell'arte.

PERIODO
Annuale

ORARIO
h 21.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
10h

NF6[sb]

Ginecologia
Zeta

Docente referente
R. NAPPI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Approfondire la conoscenza di argomenti attuali di ginecologia.

PERIODO
Annuale

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
6h

NF7[sb]

Suture

Docente referente
L. ANSALONI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Fornire un metodo pratico per trattare lesioni cutanee attraverso sutura.

PERIODO
Annuale

ORARIO
h 21.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
10h

NF8[sb]

Ecografia

Docente referente
S. CHYTIRIS
IRCCS San Matteo Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Fornire gli strumenti di base per la comprensione e l'analisi dei referti ecografici.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
8h

NF9[sb]

Radio-
pathological
Findigs

Docente referente
L. PREDA
IRCCS San Matteo Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Da casi clinici reali, si tratta l'imaging e il correlato anatomopatologico di lesioni organiche. Anatomia patologica, diagnostica per immagini e clinica dello stesso quadro patologico.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
4h

NF10[sb]

Gruppi di ricerca
di Pavia:
patogeni emergenti
e medicina di
precisione

Docente referente
R. BOTTINELLI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Informare gli alunni sugli attuali filoni di ricerca dell'Università di Pavia e dell'IRCCS San Matteo di Pavia.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
6h

NF11[sb+su]

Impairment
linguistici:
approcci alla
questione

Docente referente
S. CAPPA
IUSS Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Trattare gli impairment linguistici in un'ottica interdisciplinare offrendo una panoramica dei disturbi e delle patologie legate al linguaggio.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
4h

NF12[sb]

Biologia dello
sviluppo

Docente referente
L. NALDINI
Università San Raffaele

OBIETTIVI FORMATIVI

Approfondire la conoscenza delle nuove tecniche di biologia dello sviluppo e fecondazione in vitro.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
4h

NF13[sb]

BLSD

OBIETTIVI FORMATIVI

Formare al fine dell'ottenimento del patentino del BLS.D.

Docente referente
E. BALDI
Pavia nel cuore

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Sociali [ss]

MONTE ORE
8h

NF14[ss]

Le operazioni straordinarie sul capitale

OBIETTIVI FORMATIVI

Approfondire le operazioni straordinarie sul capitale attraverso un approccio pratico.

Docente referente
M. CERA
Università di Pavia

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 21.00

AMBITO
Sc. Sociali e Umane

MONTE ORE
8h

NF15[ss+su]

Il codice rosso: analisi dal punto di vista giuridico e psicologico

OBIETTIVI FORMATIVI

Indagare le martici culturali e sociali della violenza di genere, le conseguenze psicologiche e fisiche sulla vittima e le strategie poste in essere dal legislatore.

Docente referente
C. DE MAGLIE
Università di Pavia

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
6h

NF16[su]

Dal papiro alla stampa

OBIETTIVI FORMATIVI

Approfondire lo sviluppo diacronico del processo di edizione dei testi antichi, la loro produzione e trasmissione.

Docente referente
S. ROCCHI
IRCCS San Matteo Pavia

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 14.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
5h

NF17[su]

Didimo
Calcentero fra
Alessandria e
Roma

OBIETTIVI FORMATIVI

Approfondire in un seminario scientifico e specialistico la figura di Didimo, con numerosi interventi fra cui quelli internazionali di Jean-Christophe Jolivet e Enrico Emanuele Prodi.

Docente referente
F. MONTANA
Università di Pavia

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 10.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
6h

NF18[su]

Convegno
Cesare Saletti

OBIETTIVI FORMATIVI

Ricordare la figura di un illustre borromaico che ha dedicato la sua attività di ricerca come docente universitario alla ritrattistica romana.

Docente referente
F. MAGGI
Università di Pavia

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 21.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
4h

NF19[su]

28 ottobre
1922

OBIETTIVI FORMATIVI

Indagare le più moderne interpretazioni della marcia su Roma delineando le caratteristiche ideologiche del Fascismo in relazione al neofascismo.

Docente referente
E. SIGNORI
Università di Pavia

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
6h

NF20[su]

Il riso e la
smorfia nel
mondo antico

OBIETTIVI FORMATIVI

Restituire il ruolo centrale della risata, della celia e della smorfia nell'antichità, come forza corrosiva, mordace e pungente, in grado di risolvere la contraddittorietà dell'umano.

Docente referente
S. ROCCHI
Università di Pavia

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
4h

NF21[su]

La poesia
su pietra

Docente referente
S. ROCCHI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Approfondire il tema della "poesia su pietra", ossia la composizione di carmina su supporto scrittoria di pietra, marmo o altri materiali simili indagando gli aspetti letterari e stilistici di questi carmi.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
8h

NF22[su]

Arte
e natura

Docente referente
S. FELOJ
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Indagare il rapporto tra arte e natura nella storia del pensiero filosofico.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
4h

NF23[su]

Ciclo di incontri
sulla pedagogia
novecentesca

Docente referente
M. MORANDI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Analizzare la storia della pedagogia novecentesca focalizzandola nel neoidealismo italiano (Gentile e Lombardo Radice) e nel pragmatismo americano (Dewey).

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
6h

NF24[su]

Convegno
Gianni Celati

Docente referente
L. STEFANELLI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Dedicare una giornata alla memoria di Gianni Celati all'anniversario della sua morte per ricostruire l'iter poetico dell'autore.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
6h

NF25[su]

Scrivere
oggi

OBIETTIVI FORMATIVI

Interagire con autori esordienti e candidati a Premi letterari ponendo l'attenzione sulle dinamiche tra autori, editori e pubblico, per mettere in luce cosa significhi essere uno scrittore ai giorni d'oggi.

Docente referente
P. BENZONI
Università di Pavia

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
6h

NF26[su]

Ciclo
dantesco

OBIETTIVI FORMATIVI

Offrire una panoramica completa dell'attività di Dante Alighieri.

Docente referente
M. VOLPI
Università di Pavia

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 21.00

AMBITO
Scienze Tecnologie [st]

MONTE ORE
10h

NF27[st]

Esplorazione
dello Spazio

OBIETTIVI FORMATIVI

Illustrare i vari aspetti legati all'esplorazione dello spazio, con particolare focus sugli aspetti matematici, ingegneristici, biomedici e storici.

Docente referente
P. ESPOSITO
IUSS Pavia

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Tecnologie [st]

MONTE ORE
6h

NF28[st]

Il Monte
Carlo per la
dosimetria in
fisica medica

OBIETTIVI FORMATIVI

Introdurre il software, descriverne le modalità di utilizzo e gli ambiti di applicazione.

Docente referente
S. BORTOLUSSI
Università di Pavia

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Tecnologie [st]

MONTE ORE
6h

NF29[st]

Acceleratori
di particelle:
dall'esplorazione
della materia
alla medicina

Docente referente
A. BRAGHIERI
INFN Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Analizzare le
varie tipologie
di acceleratori di
particelle e i loro
ambiti di utilizzo.

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Tecnologie [st]

MONTE ORE
8h

NF30[st]

Logica
matematica

Docente referente
L. PERNAZZA
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Comprendere i
fondamenti alla
base del pensiero
matematico.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 21.00

AMBITO
Scienze Tecnologie [st]

MONTE ORE
6h

NF31[st]

La crisi dei
semiconduttori

Docente referente
O. NICROSINI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Illustrare i vari
aspetti tecnologici,
politici ed economici
della crisi dei
semiconduttori, e
i suoi rapporti con
l'emergere di nuove
tecnologie basate sul
carbonio.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Tecnologie [st]

MONTE ORE
6h

NF32[st]

Algoritmi di
ottimizzazione

Docente referente
S. GUALANDI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Presentare alcuni
importanti problemi
di ottimizzazione,
quali i problemi
di ottimizzazione
lineare, ed
approfondire
gli algoritmi per
risolverli.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 21.00

AMBITO
Scienze Tecnologie [st]

MONTE ORE
4h

NF33[st]

Sistemi
caotici

OBIETTIVI FORMATIVI

Partendo dai sistemi dinamici, affrontare la definizione ed esempi di sistemi caotici e le loro applicazioni.

Docente referente
E. VITALI
Università di Pavia

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Tecnologie [st]

MONTE ORE
8h

NF34[st]

Metodi
quantitativi
per l'arte

OBIETTIVI FORMATIVI

Analizzare i metodi quantitativi nel contesto dell'artistico con finalità conoscitiva e creativa, in cui il metodo è strumentale alla realizzazione di un prodotto artistico.

Docente referente
G. ALBINI
Conservatorio A. Vivaldi

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 21.00

AMBITO
Scienze Tecnologie [st]

MONTE ORE
10h

NF35[st]

Intelligenza
Artificiale:
applicazioni

OBIETTIVI FORMATIVI

Offrire una panoramica sulle applicazioni dell'Intelligenza Artificiale in vari ambiti presentando una visione divulgativa ed interdisciplinare dell'IA.

Docente referente
R. BELLAZZI
Università di Pavia

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
vario [v]

MONTE ORE
10h

NF36[v]

Scacchi

OBIETTIVI FORMATIVI

Approfondire il gioco degli scacchi.

Docente referente
A. BORASO
Maestro di Scacchi

CONFERENZE / CONVEGNI / SEMINARI / PRESENTAZIONI

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
2h

NF37[sb]

Anatomia della
neurochirurgia

Relatore
P. MORTINI
IRCCS Ospedale San Raffaele

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 21.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
2h

NF38[sb]

Il benessere
psicologico
nell'operatore
sanitario.
L'esperienza della
pandemia da COVID-19

Relatore
DA DEFINIRE

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 17.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
3h

NF39[sb]

Geriatric
Emergency
Medicine.
Specialized Population
Characteristics, needs
and management

Relatore
G. RICEVUTI
Lions Club Pavia



PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 17.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
3h

NF40[sb]

A day in the life
of an emergency
medicine
pharmacist

Relatore
G. RICEVUTI
Lions Club Pavia

PERIODO
Primo semestre

NF41[sb]

ORARIO
h 21.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
2h

Relatore
E. POZZO
Istituto oncologico veneto

La figura del
ricercatore e del PhD
in ambito medico

PERIODO
Secondo semestre

NF42[sb]

ORARIO
h 21.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
2h

Relatore
DA DEFINIRE

Pediatria
Gaslini Genova

PERIODO
Secondo semestre

NF43[sb]

ORARIO
h 21.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
2h

Relatore
E. D'ANGELO
Università di Pavia

Casella
Lecture

PERIODO
Da definire

NF44[sb]

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
2h

Relatore
A. MATTEVI
Università di Pavia

Biologia
del cancro

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 21.00

AMBITO
Scienze Sociali [ss]

MONTE ORE
2h

NF45[ss]

Relatore
S. BRASCHI
Università di Pavia

La risposta penale
allo sfruttamento
del lavoro.
Il caporalato digitale

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 21.00

AMBITO
Scienze Sociali [ss]

MONTE ORE
2h

NF46[ss]

Relatore
F. COSTA
Il post

I media e la
narrazione del
processo penale

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 21.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
2h

NF47[ss+su]

Relatore
M. CALABRESI
La Stampa

Incontro con Gemma
e Mario Calabresi:
presentazione del
nuovo libro

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 15.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
3h

NF48[su]

Relatore
D. SCOTTO
Università di Pavia

Carlo Borromeo e
Pio V Ghislieri:
prossimità e diversità
di due santi

PERIODO
Primo semestre

NF49[su]

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
2h

Relatore
S. ROCCHI
Università di Pavia

La favola
e la sapienza
degli schiavi

PERIODO
Primo semestre

NF50[su]

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
2h

Relatore
S. ROCCHI
Università di Pavia

Tutankhamon
svelato.
Per il centenario
dalla scoperta

PERIODO
Primo semestre

NF51[su]

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
2h

Relatore
F. MONTANA
Università di Pavia

Scholia in
Aristophanem

PERIODO
Primo semestre

NF52[su]

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
2h

Relatore
S. ROCCHI
Università di Pavia

I culti domestici
nell'antichità

PERIODO
Primo semestre

NF53[su]

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
2h

Relatore
M. MELI
Università di Padova

La vera Saga di
Ragnarr Loðbrók

PERIODO
Primo semestre

NF54[su]

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
2h

Relatore
G. DE BONIS
Università L'Orientale

Runologia

PERIODO
Primo semestre

NF55[su]

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
2h

Relatore
G. GARELLI
Università di Firenze

Presentazione del
libro "Sogni di spiriti
immondi. Storia e
critica della ragione
onirica"

PERIODO
Primo semestre

NF56[su]

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
2h

Relatore
F. MASSA
Université de Fribourg

La fine dei
misteri eleusini

PERIODO
Primo semestre

NF57[su]

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
2h

Relatore
S. CARRAI
Normale Superiore di Pisa

Presentazione
del volume
"Equinozio"

PERIODO
Primo semestre

NF58[su]

ORARIO
h 21.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
2h

Relatore
P. BENZONI
Università di Pavia

La poetica di
Antonio Tabucchi

PERIODO
Primo semestre

NF59[su]

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
2h

Relatore
P. BENZONI
Università di Pavia

Dentro l'amore
verso l'eterno:
i Canti anonimi di
Clemente Rebora

PERIODO
Secondo semestre

NF60[su]

ORARIO
h 21.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
2h

Relatore
A. PANCINI
Università di Pavia

Dall'Europa al
Giappone:
la poesia haiku

PERIODO
Secondo semestre

NF61[su]

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
2h

Relatore
M. HARARI
Università di Pavia

Plinio il Vecchio
tra materialità e
memoria

PERIODO
Secondo semestre

NF62[su]

ORARIO
h 21.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
2h

Relatore
P. VALSECCHI
Università di Pavia

Schiavitù
e mondo
Atlantico

PERIODO
Secondo semestre

NF63[su]

ORARIO
h 21.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
2h

Relatore
A. ARISI ROTA
Università di Pavia

Conservatori e
progressisti, l'idea
d'Europa nel primo
Ottocento

PERIODO
Secondo semestre

NF64[su]

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
2h

Relatore
A. DE BENEDETTI
Università di Torino

Questioni di genere:
linguaggio inclusivo
e la proposta
"Schwa"

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Tecnologiche [st]

MONTE ORE
2h

NF65[st]

Relatore
D. M. PROSERPIO
Università di Milano

Materiali porosi
per lo stoccaggio di
idrogeno e metano e
l'implementazione
di fonti energetiche
pulite

PERIODO
Da definire

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Tecnologiche [st]

MONTE ORE
2h

NF66[st]

Relatore
C. PETTINARI
Università di Camerino

MOFs:
Materiali
del futuro?

PERIODO
Da definire

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Tecnologiche [st]

MONTE ORE
2h

NF67[st]

Relatore
L. ARMELAO
Università di Padova

Nanosistemi
molecolari
funzionali

PERIODO
Da definire

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Tecnologiche [st]

MONTE ORE
2h

NF68[st]

Relatore
V. AMENDOLA
Università di Pavia

Sistemi
supramolecolari
per applicazioni
verso uno sviluppo
sostenibile

MUSICA

L'esperienza del "far musica insieme" aiuta a sviluppare quelle **competenze trasversali** comuni a ogni campo del sapere e ad accrescere le capacità relazionali.

PERIODO
Annuale

ORARIO
h 20.30

MONTE ORE
50h

NF69

Direttore
M. BERRINI
Maestro

Formazione
corale

PERIODO
Annuale

ORARIO
h 20.30

MONTE ORE
30h

NF70

Direttore artistico
D. ZANCHETTA
Maestro

Formazione
orchestrale

PERIODO
Annuale

ORARIO
h 21.00

MONTE ORE
8h

NF71

Direttore
A. MARANGONI
Maestro

Concerti della
stagione musicale

PERIODO
Annuale

ORARIO
h 18.00

GIORNO
Lunedì / Sabato

MONTE ORE
54h

NF72

Inglese

OBIETTIVI FORMATIVI

Raggiungere
il livello di
certificazione
C1

Docente
C. TOOMEY

PERIODO
Annuale

ORARIO
h 18.00

GIORNO
Lunedì / Sabato

MONTE ORE
54h

NF73

Francese

OBIETTIVI FORMATIVI

Raggiungere
il livello di
certificazione
A2/B1

Docente
S. CODENA

Per il riconoscimento delle ore è necessario frequentare **almeno** il **75%** delle ore dell'attività didattica. **Verrà tenuto conto solo delle ore effettivamente frequentate.**

È possibile iscriversi ad un solo corso. La partecipazione comporta l'obbligo per l'Alunno/a di sostenere, al termine del corso, l'esame di certificazione.

CORSI DI LINGUA

PERIODO
Annuale

ORARIO
h 20.30

GIORNO
Lunedì / Sabato

MONTE ORE
54h

NF74

Tedesco

OBIETTIVI FORMATIVI

Raggiungere
il livello di
certificazione
A2/B1

Docente
A. BERNDT

PERIODO
Annuale
ORARIO
h 18.00
GIORNO
Lunedì
MONTE ORE
54h

NF75

Spagnolo

OBIETTIVI FORMATIVI

Raggiungere
il livello di
certificazione
A2 / B1

Docente
M. MAZZUCHELLI

PERIODO
Annuale
ORARIO
vario
GIORNO
da definire
MONTE ORE
40h

NF76

Italiano
per stranieri



OBIETTIVI FORMATIVI

Raggiungere
il livello di
certificazione
A0 / A1

Docente
C. MELI

PERIODO
Annuale
ORARIO
h 18.30
GIORNO
Lunedì
MONTE ORE
13h

NF77

Lingua
dei segni
base

OBIETTIVI FORMATIVI

Corso base di lingua
dei segni italiana LIS.

Docente
M. CAMPARSI

PERIODO
Annuale
ORARIO
h 20.30
GIORNO
Lunedì
MONTE ORE
13h

NF78

Lingua
dei segni
avanzato

OBIETTIVI FORMATIVI

Corso avanzato di
lingua dei segni
italiana LIS.

Docente
M. CAMPARSI

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
6h

NF79[sb]

TUTOR
A. BOTTAZZI e altri
Università di Pavia

**Tutorati
di medicina**

PERIODO
Annuale

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Sociali [ss]

MONTE ORE
10h

NF80[ss]

TUTOR
H. ZANOTTI
Università Cattolica di Milano

**Tutorato
di giurisprudenza**

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
10h

NF81[su]

TUTOR
S. FELOJ
Università di Pavia

**Tutorato
di filosofia**

TUTORATI

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
10h

NF82[su]

Tutorato
di psicologia

TUTOR
D. GATTI
Università di Pavia

PERIODO
Annuale

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
10h

NF83[su]

Tutorato
di lettere moderne

TUTOR
L. STEFANELLI
Università di Pavia

PERIODO
Annuale

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
10h

NF84[su]

Tutorato
di lettere classiche

TUTOR
S. ROCCHI
Università di Pavia

PERIODO
Annuale

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
10h

NF85[su]

Tutorato
di linguistica

TUTOR
C.R. COMBEI
Università di Pavia

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
10h

NF86[su]

TUTOR
S. FELOJ
Università di Pavia

**Tutorato
di filosofia:
seminario
studentesco
di lettura**

PERIODO
Annuale

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Tecnologiche [st]

MONTE ORE
8h

NF87[st]

TUTOR
G.P. INCREMONA
Politecnico di Milano

**Tutorato
di Ingegneria**

PERIODO
Annuale

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Tecnologiche [st]

MONTE ORE
10h

NF88[st]

TUTOR
D. MAZZOLENI
Università di Pavia

**Tutorato
di matematica**

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Tecnologiche [st]

MONTE ORE
10h

NF89[st]

TUTOR
A. BISIO
Università di Pavia

**Tutorato
di fisica**

PROGETTO

“COLLEGIALE NON RESIDENTE”

Nell’ambito del progetto “**Collegiale non residente**” promosso da Università di Pavia e dai Collegi della città, nel corso dell’anno accademico saranno organizzati in Collegio Borromeo tutorati di approfondimento su temi specialistici aperti a tutti gli studenti dell’Università.

Tali attività saranno dedicate all’approfondimento di temi e argomenti trattati a lezione, in una modalità riflessiva, per offrire un supplemento di formazione a piccoli gruppi di studenti, favorendo nuove relazioni che concorrono a un sereno percorso di studio.

Ecco l’elenco dettagliato delle attività che possono concorrere al monte ore di formazione interna di ciascun Alunno.

PROGETTI PRIMO SEMESTRE

Temi scelti di diritto costituzionale

Tutorato Approfondimento Fisiologia Cellulare [corso Golgi]

Esercizio fisico, inattività e salute

Gene editing

Quadri clinici: basi anatomiche, diagnosi e prognosi

Tutorato Approfondimento Fisiologia Cellulare [corso Golgi]

Esercizio fisico, inattività e salute

Strumenti per la ricerca clinica in Medicina

Gene editing

La produzione panegiristica latina di età tardoantica

Strumenti avanzati di critica del testo letterario moderno e contemporaneo

Testo e immagine nella letteratura latina

Strumenti e applicazioni di critica del testo letterario moderno

Seminario di lettura filosofica (per matricole LT)

Seminario di lettura filosofica (per studenti LT e LM)

Supporto alle attività di Officine Creative

Docente Referente

A. GRATTERI

K. LEFKIMMIATIS

R. BOTTINELLI

R. BOTTINELLI

M. G. CUSELLA DE ANGELIS

K. LEFKIMMIATIS

R. BOTTINELLI

B. GARDELLA

R. BOTTINELLI

A. CANOBBIO

L. STEFANELLI

A. CANOBBIO

L. STEFANELLI

S. FELOJ

S. FELOJ

D. TOSCHI

PROGETTI SECONDO SEMESTRE

Approfondimenti di Analisi Matematica

Docente Referente

D. C. MAZZOLENI

ORIENTAMENTO AL LAVORO

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 9.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
4h

NF90[sb]

Coordinatore
Da definire

Incontri
di orientamento:
specializzazioni
in campo medico

PERIODO
Annuale

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
20h

NF91[sb]

Coordinatore
M. CALZAVARA
Medicina generale

Tirocinio
MMG

PERIODO
Annuale

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
20h

NF92[sb]

Coordinatore
Da definire

Tirocinio
Pediatri liberi
professionisti

PERIODO
Annuale

ORARIO
vario

AMBITO
vario [v]

MONTE ORE
2h

NF93[v]

Coordinatore
Da definire

Reunion
di facoltà

PERIODO
da definire

ORARIO
vario

AMBITO
Sc. Biomediche e Tecno.

MONTE ORE
3h

NF94[**sb+st**]

Coordinatore
L. VISAI
ICS Maugeri

Visita ai laboratori
del San Raffaele e al
laboratorio di ricerca
della Prof.ssa Visai

PERIODO
Annuale

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Sociali [ss]

MONTE ORE
20h

NF95[**ss**]

Coordinatori
vari

Incontri di
orientamento post-
universitario:
ambito di
giurisprudenza

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
vario [v]

MONTE ORE
6h

NF96[**v**]

Coordinatore
D. GRIFFINI
Almo Collegio Borromeo

Career Coaching.
CV check e LinkedIn
coaching





Le attività di **Btalk** (in presenza) e **WeBtalk** (a distanza) nascono con lo scopo di fare incontrare gli Alunni del Collegio con docenti e ricercatori, nazionali ed internazionali, che sono ospiti del Collegio.

La formula del Btalk è una cena informale in cui ospite/i e Alunni hanno l'occasione di conoscersi, approfondire i temi di ricerca e di orientamento al lavoro. Grazie a questi incontri cresce la rete dei contatti.

Per ogni Btalk (o WeBtalk) è riconosciuta **1 ora**.

BTALK

Btalk #1



Il **Centro Studi HORTI** dell'Almo Collegio Borromeo, coordinato dalla professoressa **Clelia MARTIGNONI**, si propone di costruire, attraverso varie iniziative e incontri, dialoghi interdisciplinari tra più saperi e prospettive sul tema, complesso, “perenne” e attuale, dell'**Abitare**.

Gli eventi si svolgono agli **Horti**, principalmente presso lo spazio **ExtraArt** (ex chiesa di via Vercesi, ora riqualificata come spazio polifunzionale).

Per ogni Conferenza, Convegno, Incontro, Presentazione si riconoscono ore formative pari alla **durata effettiva** dell'evento culturale.

CENTRO STUDI HORTI

evento #1

sabato 12 novembre 2022 alle 16.00
Storie dell'abitare. Narrazioni società memoria

VITA DI COLLEGIO

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
vario

MONTE ORE
10h

NF97

(*)

Introduzione
alla vita di Collegio

Coordinatore
A. LOLLI
Almo Collegio Borromeo

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
vario

MONTE ORE
2h

NF98

(*)

Principi
di sicurezza

Coordinatore
G. SCURTO
RSPP

PERIODO
Annuale

ORARIO
vario

MONTE ORE
6h

NF99

(*)

Incontri
di facoltà

Coordinatore
A. LOLLI
Almo Collegio Borromeo

PERIODO
Annuale

ORARIO
vario

MONTE ORE
8h

NF100

Plenarie

Coordinatore
A. LOLLI
Almo Collegio Borromeo

SOFT SKILLS

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Soft Skills [sk]

MONTE ORE
6h

NF101[sk]

Soft Skills.
Musica e
Comunicazione

(*)

OBIETTIVI FORMATIVI

Investigare come la musica possa sviluppare anche altre competenze, più peculiari, come la capacità di comunicare agevolmente o di aprirsi a nuove vie interpretative.

Docente referente
G. BOSTICCO
Università di Pavia

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Soft Skills [sk]

MONTE ORE
10h

NF102[sk]

Formazione
Guide
al Collegio

OBIETTIVI FORMATIVI

Fornire una preparazione di carattere storico e storico-artistico sul Collegio per il servizio di visite guidate.

Docente referente
C.Z. LASKARIS
Università di Pavia

PERIODO
Annuale

ORARIO
vario

AMBITO
Soft Skills [sk]

MONTE ORE
36h

NF103[sk]

Corso
di teatro

OBIETTIVI FORMATIVI

Esplorare le tecniche principali di rappresentazione teatrale.

Docente referente
L. LORIS
Outoff

PERIODO
Da definire

ORARIO
vario

AMBITO
Soft Skills [sk]

MONTE ORE
10h

NF104[sk]

Global
Citizenship
education



OBIETTIVI FORMATIVI

Explain the role of Global Citizenship Education in 2030 Agenda, developing an understanding of different approaches to Global Citizenship Education.

Docenti referenti
G. FRANCIA
R. DE LUCA
CISP

PERIODO
Da definire

ORARIO
vario

AMBITO
Soft Skills [sk]

MONTE ORE
6h

NF105[sk]

Fenomenologia
e gestione
dell'ansia

(*)

OBIETTIVI FORMATIVI

Fornire gli elementi necessari per imparare a riconoscere il proprio stato di stress e risalire alle cause che lo determinano.

Docente referente
U. CONTI
Psicologo

PERIODO
Da definire

ORARIO
vario

AMBITO
Soft Skills [sk]

MONTE ORE
10h

NF106[sk]

Critical
Thinking

(*)

OBIETTIVI FORMATIVI

Sviluppare la capacità di valutare fonti di dati, fatti, esperienza e risultati della ricerca nel prendere delle decisioni.

Docente referente
C. RAINERI
Università di Manchester

PERIODO
Da definire

ORARIO
vario

AMBITO
Soft Skills [sk]

MONTE ORE
5h

NF107[sk]

L'itinerario
spirituale di
Pietro: superare
la propria
inadeguatezza

OBIETTIVI FORMATIVI

Sviluppare la capacità di superare la propria e personale sensazione di inadeguatezza attraverso lo studio dell'itinerario spirituale di Pietro.

Docente referente
A. LOLLI
Almo Collegio Borromeo

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 21.00

AMBITO
Soft Skills [sk]

MONTE ORE
2h

NF108[sk]

Leadership
culturale e
diplomazia
musicale

(*)

OBIETTIVI FORMATIVI

La diplomazia culturale è un'arte che aiuta a superare divisioni e pregiudizi, facendo incontrare, su un terreno che trascende i confini fisici e culturali, il dialogo e l'ascolto.

Docente referente
P. PETROCELLI
Direttore Accademia Stauffer
Cremona

Il progetto **Think-Tank**, in collaborazione con IUSS e Assolombarda, è riservato agli studenti che verranno selezionati in seguito ad apposita call for admission.

THINK-TANK

PERIODO

Annuale

ORARIO

vario

AMBITO

Think-Tank [tt]

MONTE ORE

25h/70h

NF109[tt]

**Think-Tank:
Il coraggio di
partecipare**

Docenti

VARI

OBIETTIVI FORMATIVI

Esplorare in modo interdisciplinare problemi complessi, con la produzione di documenti che propongano approcci multidisciplinari rivolti ai decisori e alla società in genere.

VOLONTARIATO

Queste ore hanno la caratteristica di **non essere conteggiate nel monte ore del Piano Formativo di Collegio** (ad eccezione delle prime 2 ore di attività).

Sono ore dedicate agli altri, con gratuità e generosità, sono ore dedicate al servizio con umiltà ed entusiasmo; sono ore dedicate a se stessi perché il bene fatto ad altri fa bene anche a noi.



Coadiuvare la segreteria negli eventi più significativi per il ricevimento degli ospiti.

Volontariato

Previo corso, accompagna turisti e gruppi organizzati in visita al Collegio e/o alla città di Pavia.

Volontariato

Gruppo Accoglienza

Gruppo Guide

Collabora con il personale alla manutenzione del verde degli Horti.

Volontariato

Anima la Messa di ogni domenica e delle festività del Collegio.

Volontariato

Gruppo Giardinaggio

Gruppo Animazione Liturgica

www.collegioborromeo.it

formazione@collegioborromeo.it



[@collegioborromeo](https://www.instagram.com/collegioborromeo)



[@colborromeo](https://www.facebook.com/colborromeo)

Almo Collegio Borromeo. *Una comunità che cresce dal 1561.*

Piazza del Collegio Borromeo 9 – 27100 Pavia

