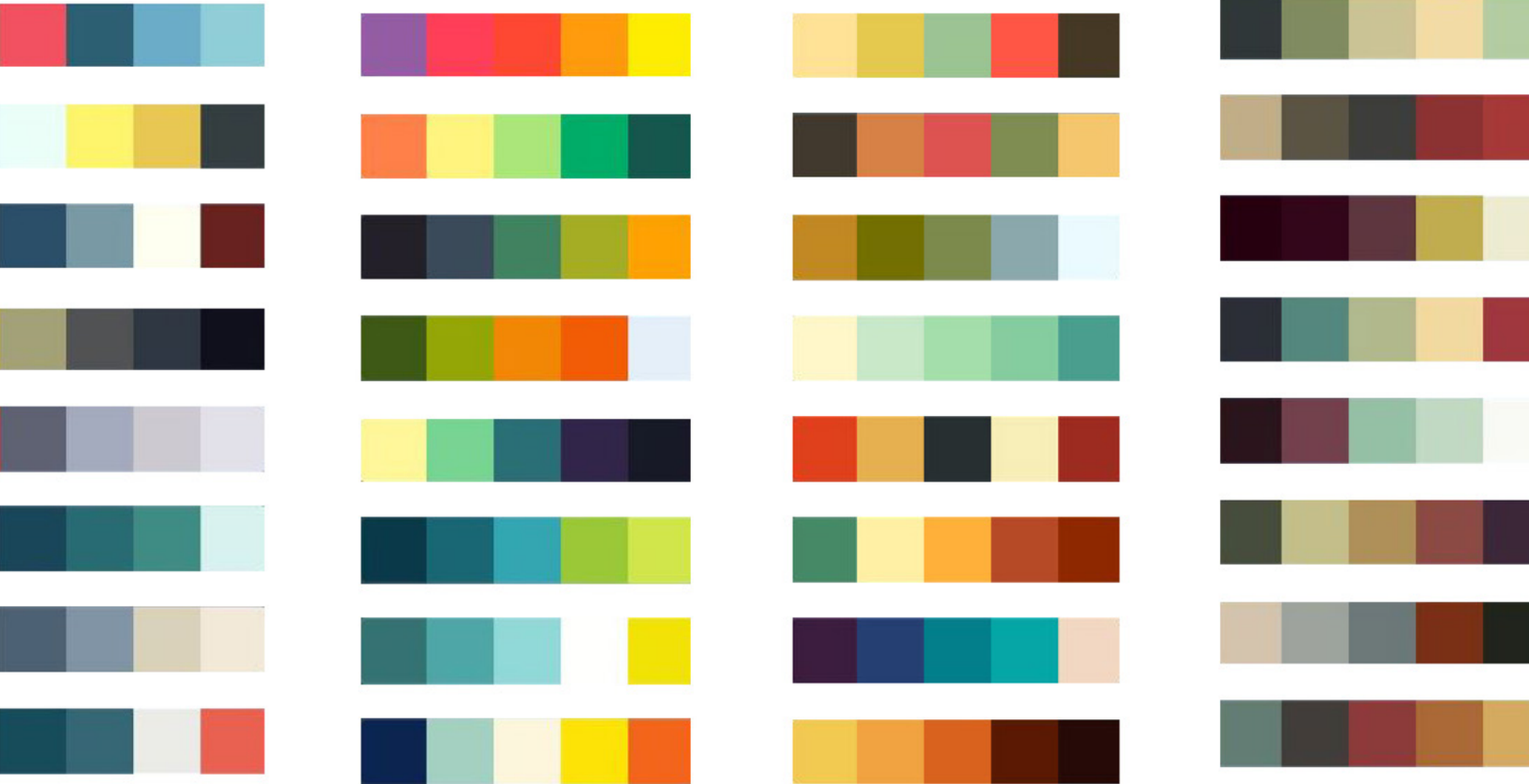




1561 PAVIA
ALMO COLLEGIO
BORROMEO



PROPOSTA FORMATIVA DUEMILA20/21

ALMO COLLEGIO BORROMEO



Carissimi Alunni,

la situazione che stiamo attraversando desta non poche preoccupazioni e l'andamento dei contagi da SARS-CoV-2 ci chiede molta prudenza in ogni scelta.

In questo contesto complesso, cerchiamo di fare di tutto perché la cultura non si arresti e mantenere fermo l'impegno a garantire a tutti voi, nel limite del possibile, proposte formative anche in presenza.

Tuttavia, siamo pronti ad erogare didattica anche a distanza, qualora il senso di responsabilità ci chiamasse a scelte diverse. Siamo convinti che il Collegio Borromeo, ancor più in questo anno difficile, debba riconfermare la propria di vocazione ad essere luogo di esperienza, condivisione, scambio di idee tra generazioni e percorsi di studi differenti.

Ringrazio, dunque, chiunque abbia dedicato il proprio tempo alla costruzione delle pagine che seguiranno, a cominciare da molti di voi che sono stati e sono indispensabili collaboratori di questo intenso lavoro.

La proposta formativa dell'Almo Collegio Borromeo per l'a.a. 2020/2021 è un ricco percorso che si fa largo tra professionalità diverse e competenze diffuse: una grande ricchezza che ora sta a voi saper cogliere.

Sarà un anno che ci chiederà grande capacità di adattamento e tanta comprensione. Sono certo di poter contare sul vostro senso di responsabilità. Mai come oggi ognuno di noi ha in mano il destino degli altri, per questo dobbiamo cercare di essere all'altezza di una situazione così complessa e sono certo che tutti insieme ce la faremo.

Buon anno accademico!

Alberto Lolli
 Rettore

	Definizioni	p. 5
	Offerta Formale	p. 15
	Offerta Non Formale	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

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.

- 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

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 2019/2020 intende perseguire con decisione alcuni di questi obiettivi, per portare gli Alunni e il Collegio stesso sul sentiero dello sviluppo sostenibile.



1
Porre fine ad ogni forma di povertà nel mondo.



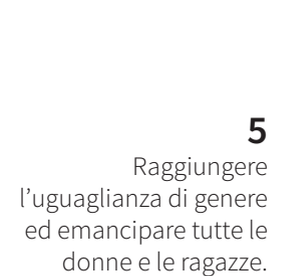
2
Porre fine alla fame, raggiungere la sicurezza alimentare, migliorare la nutrizione e promuovere un'agricoltura sostenibile.



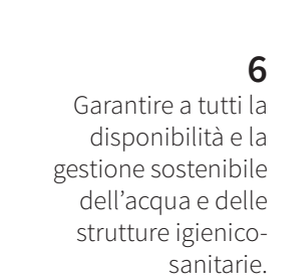
3
Assicurare la salute e il benessere per tutti e per tutte le età.



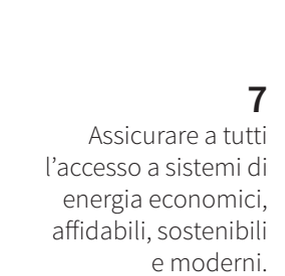
4
Fornire un'educazione di qualità, equa ed inclusiva, e opportunità di apprendimento per tutti.



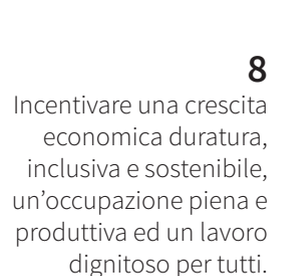
5
Raggiungere l'uguaglianza di genere ed emancipare tutte le donne e le ragazze.



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



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



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>. Le credenziali di accesso sono trasmesse al vostro indirizzo email del Collegio.

La schermata **Piano formativo** (Studiante > Piano formativo) consente la scelta di tutte le attività di tipo formale e non formale 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. 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).

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:

#	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.

Stato: 35 / 70

Visibilità Colonne Aggiorna

Search:

Codice	Descrizione	Durata	Formatore	Note	Comandi
NF1	Formazione guide al Collegio	10	Laskaris Caterina Zaira		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 7 novembre 2020 compreso.

CORSI OBBLIGATORI PER LE DIVERSE FACOLTÀ

LETTERE

1. NF29 “Il moderno guarda all’antico”
2. NF74 “Tutorato di lettere moderne” oppure NF73 “Tutorato di lettere classiche”

FILOSOFIA

1. NF29 “Il moderno guarda all’antico”
2. NF72 “Tutorato di filosofia”

PSICOLOGIA

1. NF27: “Modalità sensoriali e processi cognitivi”
2. NF71 “Tutorato di psicologia”

FISICA

1. NF33 “Filosofia della scienza”
2. NF75 “Tutorato di fisica”

GIURISPRUDENZA

1. NF24 “Esercitazioni di procedura civile: atti di parte e atti del magistrato”
2. NF69 “Tutorato di giurisprudenza”

SCIENZE POLITICHE + SCIENZE ECONOMICHE E AZIENDALI

1. NF40 “COVID-19: il cambiamento sociale e culturale”
2. NF68 “Tutorato di scienze sociali”

CHIMICA + MATEMATICA + BIOTECNOLOGIE + CTF + INGEGNERIA

Uno a scelta tra:

1. NF36 “Machine Learning”
2. NF37 “Corso avanzato di logica matematica”
3. NF38 “Introduction to R”
4. NF39 “Programmazione in Latex”

MEDICINA

1. NF67 “Tutorato di medicina”
2. NF14 “Ricerca e i suoi metodi”

Come segue:

Modulo 1: tutti
Modulo 2: I e II anno
Modulo 3: III e IV anno
Modulo 4: V e VI anno

PER LE MATRICOLE

1. NF2 “Competenze trasversali: Introduzione”
2. NF3 “Competenze trasversali: Teamwork”
3. NF4 “Competenze trasversali: Public Speaking”
4. NF81 “Introduzione alla vita di Collegio”
5. NF82 “Principi di sicurezza”
6. NF83 “Incontri di facoltà”

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 (associato - Università di Pavia)
Nicosini Oreste (direttore ricerche - INFN Sezione di Pavia)
Rosso Riccardo (associato - Università di Pavia)
Ruberto Maria Giovanna (associato - Università di Pavia)
Silvestri Elisabetta (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)
Chiapponi Flavio (scienze politiche, economia)
Felaj Serena (filosofia)
Gatti Daniele (psicologia)
Palladini Giovanni (medicina)

Raimondo Davide (ingegneria)
Rinaldi Paolo (fisica e matematica)
Rocchi Stefano (lettere classiche)
Stefanelli Luca (lettere moderne)
Zanotti Helga (giurisprudenza)

OFFERTA
FORMALE

CORSI / CICLI ACCREDITATI E ADE

AMBITI

Scienze Biomediche [sb]

Scienze Sociali [ss]

Scienze Umane [su]

Scienze Tecnologie [st]

PERIODO Primo semestre	F1[sb]	PERIODO Primo semestre	F2[sb]
ORARIO h 21.00	Aggiornamenti di Cardiologia	ORARIO h 18.00	Updates of Cellular Physiology
AMBITO Scienze Biomediche [sb]		AMBITO Scienze Biomediche [sb]	
MONTE ORE 8h		MONTE ORE 8h	
Docente referente M. GNECCHI Università di Pavia	OBIETTIVI FORMATIVI Acquisire cause, sintomi, note epidemiologiche, fattori di rischio, quadri clinici, diagnosi e delle terapie di intervento.	 Docente referente R. BOTTINELLI Università di Pavia	OBIETTIVI FORMATIVI Deepen the phenomena occurring at molecular, cellular, tissue and organ level which support vital functions.
PERIODO Primo semestre	F3[sb]	PERIODO Primo/Secondo semestre	F4[sb]
ORARIO h 21.00	Aggiornamenti di Nefrologia	ORARIO h 18.00	Anatomia topografica propedeutica alla chirurgia
AMBITO Scienze Biomediche [sb]		AMBITO Scienze Biomediche [sb]	
MONTE ORE 8h		MONTE ORE 8h	
Docente referente C. LIBETTA Università di Pavia	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 G. M. CUSELLA Università di Pavia	OBIETTIVI FORMATIVI Approfondire la conoscenza dell'anatomia topografica come base per l'approccio chirurgico, facendo uso del tavolo anatomico.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 17.30

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
36h

F5[sb]

Aging

Docente referente
T. MODENA
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 21.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
10h

F6[sb]

Approfondimenti di Chirurgia: chirurgia robotica e specialistica

Docente referente
A. SPINILLO
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Acquisire i fondamenti della chirurgia mini-invasiva 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

F9[sb]

Etica Applicata

Docente referente
M. G. RUBERTO
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

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

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
18h

F10[sb]

Neuroscienze


Docente referente
E. D'ANGELO
Università di Pavia

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.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 21.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
8h

F7[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
h 18.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
8h

F8[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
Primo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Sc. Biomediche e Tecno.

MONTE ORE
24h

F11[sb+st]

Global Health


Docenti referenti
T. MODENA
G. RICEVUTI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

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

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Sc. Biomediche e Tecno.

MONTE ORE
23h

F12[sb+st]

Modellazione virtuale e stampa tridimensionale

Docenti referenti
S. MARCONI
A. PIETRABISSA
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Fornire basi teorico-pratiche per lo studio della prototipazione rapida additiva, che risponda alla crescente domanda applicativa del mondo industriale e medicale.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 16.00

AMBITO
Scienze Sociali [ss]

MONTE ORE
30h

F13[ss]

Arbitrato,
Mediazione,
negoiazione
assistita

OBIETTIVI FORMATIVI

Approfondire la panoramica dei principali metodi di risoluzione delle controversie civili e commerciali alternativi al processo (cd. ADR).

Docente referente
E. SILVESTRI
Università di Pavia

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 16.00

AMBITO
Scienze Sociali [ss]

MONTE ORE
30h

F14[ss]

Diritto e
Letteratura

OBIETTIVI FORMATIVI

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

Docente referente
G. AZZONI
Università di Pavia

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
36h

F17[su]

Storia delle
religioni
abramitiche

OBIETTIVI FORMATIVI

Comprendere le dinamiche relative ai rapporti fra le tre religioni abramitiche in diversi contesti storici mediterranei ed europei attraverso fonti scritte e iconografiche.

Docente referente
D. SCOTTO
Università di Pavia

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 14.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
36h

F18[su]

Convivenza
interreligiosa
e strategie di
conversione nel
Mediterraneo

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.

Docente referente
D. SCOTTO
Università di Pavia

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 14.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
36h

F15[su]

Storia del
Cristianesimo
e delle Chiese

OBIETTIVI FORMATIVI

Approfondire i riferimenti terminologici del discorso storiografico sul cristianesimo, gli snodi dell'evoluzione delle Chiese e i relativi rapporti con le dinamiche sociali.

Docente referente
A. ZAMBARBIERI
Università di Pavia

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 14.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
36h

F16[su]

Laboratorio di
scrittura e regia
documentaria

OBIETTIVI FORMATIVI

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

Docente referente
F. TICOZZI
Università di Pavia

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
36h

F19[su]

Chiese e
teologie in età
moderna e
contemporanea

OBIETTIVI FORMATIVI

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

Docente referente
D. SCOTTO
Università di Pavia

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
36h

F20[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
F. MARAZZI
Università degli Studi Suor
Orsola Benincasa - Napoli

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
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
36h

F22[su]

Regia e
scrittura scenica
nel teatro
contemporaneo

Docente referente
G. CIPOLLONE
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

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

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 17.30

AMBITO
Scienze Tecnologie [st]

MONTE ORE
24h

F25[st]

Teoria dei
Giochi

Docente referente
A. TORRE
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 16.00

AMBITO
Scienze Tecnologie [st]

MONTE ORE
23h

F26[st]

Etica
ambientale

Docente referente
V. VACCARI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

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

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
36h

F23[su]

Scrittura
creativa e
aspetti culturali
ed etici

Docente referente
J. HARKINS
St. John University, Minnesota

OBIETTIVI FORMATIVI

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

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Tecnologie [st]

MONTE ORE
32h

F24[st]

Storia della
Matematica
antica

Docenti referenti
R. ROSSO
S. DEMICHELIS
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

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

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Tecnologie [st]

MONTE ORE
23h

F27[st]

Etica per la
progettazione

Docente referente
V. VACCARI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

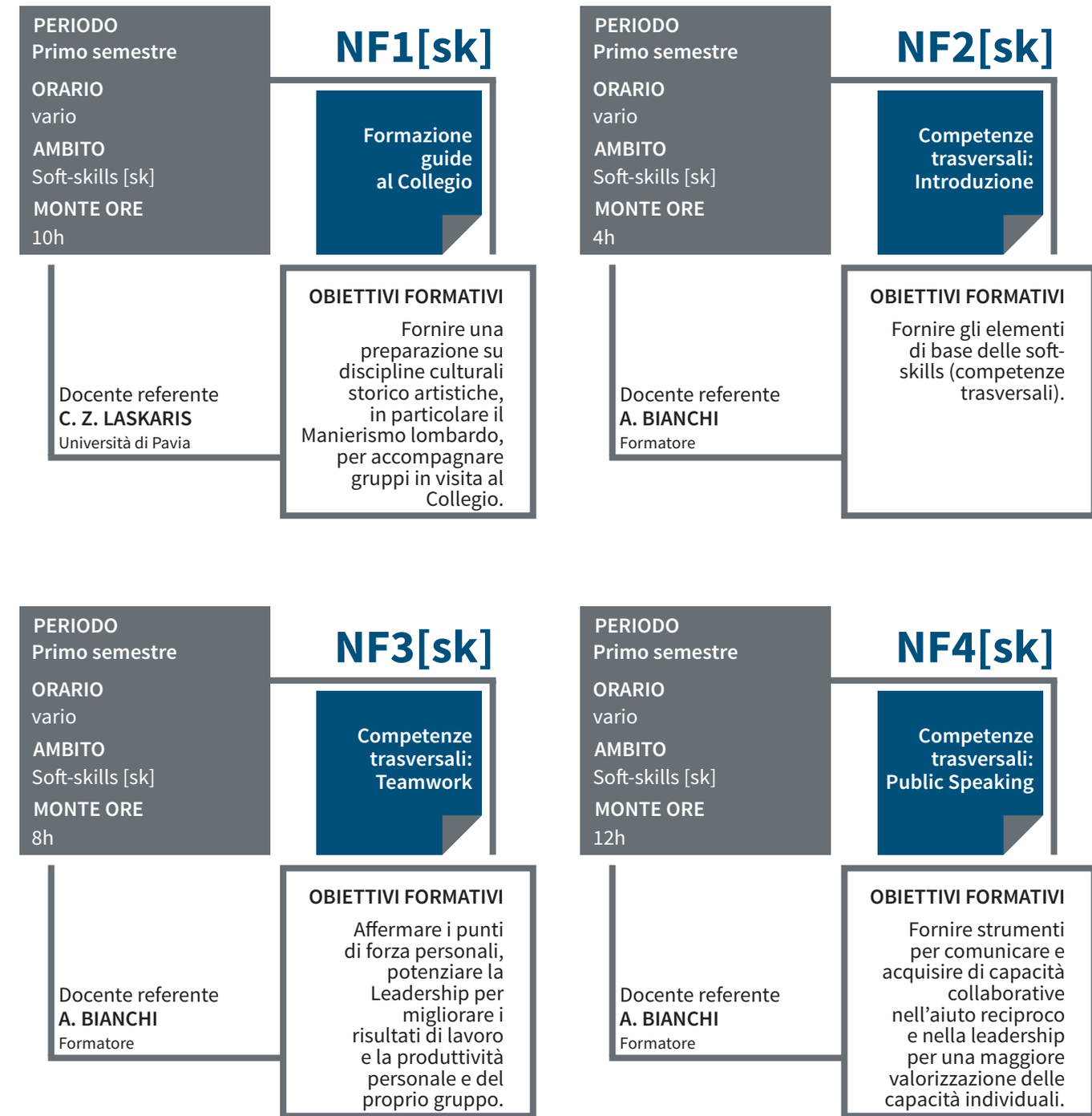
Acquisire la consapevolezza degli effetti ambientali e sociali delle scelte assunte nella fase progettuale in ordine alle materie prime impiegate e ai cicli produttivi individuati.

OFFERTA
NON FORMALE

CORSI
CONFERENZE / CONVEGNI / SEMINARI / PRESENTAZIONI
MUSICA
CORSI DI LINGUA
BTALK
TUTORATI
ORIENTAMENTO AL LAVORO
SPORT
VITA DI COLLEGIO
VOLONTARIATO

AMBITI

Soft-skills [sk]
Scienze Biomediche [sb]
Scienze Sociali [ss]
Scienze Psicologiche [sp]
Scienze Umane [su]
Scienze Tecnologie [st]
vario [v]



PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Soft-skills [sk]

MONTE ORE
20h

NF5[sk]

Leadership
Guida al pensiero critico e competenze trasversali da remoto

Docente referente
A. BIANCHI
Formatore

OBIETTIVI FORMATIVI

Aumentare i punti di forza personali, potenziare la Leadership e migliorare la produttività personale e del proprio gruppo di lavoro.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
19.00

AMBITO
Soft-skills [sk]

MONTE ORE
10h

NF6[sk]

Uomini non si nasce. L'itinerario spirituale di Pietro.

Docente referente
A. LOLLI
Almo Collegio Borromeo

OBIETTIVI FORMATIVI

Attraverso il cammino del primo apostolo, ripercorrere le tape più significative che aiutano a diventare donne e uomini autentici.

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
6h

NF9[sb]

Vetrini patologia

Docente referente
R. FIOCCA
Università di Genova

OBIETTIVI FORMATIVI

Fornire un supporto didattico per lo studio della Patologia umana grazie alla visione, all'analisi ed alla discussione di vetrini patologici, anche istologici.

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
8h

NF10[sb]

ECG

Docente referente
R. RORDORF
IRCCS San Matteo Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

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

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Soft-skills [sk]

MONTE ORE
8h

NF7[sk]

Improvvisazione teatrale

Docente referente
C. VITTI
Associazione Improvisamente Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Esplorare le tecniche principali di improvvisazione teatrale.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Soft-skills [sk]

MONTE ORE
10h

NF8[sk]

Formazione guide alla città di Pavia

Docente referente
C. Z. LASKARIS
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Fornire una preparazione su discipline culturali storico artistiche, per accompagnare gruppi in visita alla città di Pavia.

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 21.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
8h

NF11[sb]

Casi clinici

Docente referente
M. CALZAVARA
Medicina generale

OBIETTIVI FORMATIVI

Fornire strumenti per le diagnosi, principi di base della diagnosi differenziale, indicatori patognomici di diverse malattie e simulazione di casi clinici.

PERIODO
Primo/Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
NA

NF12[sb]

Anatmage

Docente referente
G.M. CUSELLA
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Formare all'utilizzo del tavolo anatomico digitale in tutte le sue funzionalità.

PERIODO
Primo/Secondo semestre

ORARIO
h 21.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
24h

NF13[sb]

Ecografia

Docenti referenti
F. GIANGREGORIO
Gastroenterologo
M. CALZAVARA
Medicina Generale

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

PERIODO
Primo/Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
18h

NF14[sb]

Ricerca e i suoi metodi

Docente referente
S. SAVASTANO
IRCCS San Matteo Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI
Fornire gli strumenti di base di statistica applicata agli studi clinici e ampliare le conoscenze riguardo la ricerca di papers e la loro stesura, nell'ottica di scrittura della tesi.

PERIODO
Primo/Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
20h

NF17[sb]

Tirocinio MMG

Docente referente
M. CALZAVARA
Medicina Generale

OBIETTIVI FORMATIVI
Tirocinio professionalizzante per offrire una visione d'insieme dell'attività lavorativa nell'ambito della Medicina Generale.

PERIODO
Primo/Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
16h

NF18[sb]

Laboratorio Chirurgia sperimentale

Docente referente
A. COBIANCHI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI
Fornire strumenti e illustrare tecniche utilizzate in ambito chirurgico.

PERIODO
Primo/Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
20h

NF15[sb]

Tirocinio di medicina dello sport

Docente referente
F. BIANCHI
Fisiatra

OBIETTIVI FORMATIVI
Tirocinio professionalizzante per offrire una visione d'insieme dell'attività lavorativa nell'ambito della Medicina dello Sport.

PERIODO
Primo/Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
10h

NF16[sb]

Tirocinio laboratorio Amiloidosi

Docente referente
M. NUVOLONE
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI
Fornire un quadro generale degli strumenti e delle tecniche utilizzate nell'ambito della ricerca in chirurgia.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
8h

NF19[sb]

Dal fare all'essere: il medico

Docente referente
C. SCARABELLI
Ginecologo

OBIETTIVI FORMATIVI
Presentare i punti di maggior criticità nella comunicazione tra medico e paziente, suggerendo possibili elementi che abbiano lo scopo di rendere la comunicazione stessa più efficace.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
6h

NF20[sb]

Esercitazioni di istologia

Docente referente
R. FIOCCA
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI
Fornire un supporto didattico allo studio dell'istologia umana, grazie alla visione, all'analisi ed alla discussione di vetrini istologici.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
10h

NF21[sb]

Semeiotica di emergenza

Docente referente
A. COBIANCHI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI
Preparare ad affrontare in modo attivo e puntuale situazioni di emergenza in ambito sanitario.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
10h

NF22[sb]

Le suture

Docenti referenti
P. CANZI
L. ANSALONI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI
Fornire un metodo pratico per trattare lesioni cutanee con la sutura.

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Sociali [ss]

MONTE ORE
8h

NF25[ss]

Lezioni di diritto penale commerciale

Docente referente
S. SEMINARA
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI
Fornire una conoscenza sui principali reati di ambito finanziario e societario.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Sociali [ss]

MONTE ORE
6h

NF26[ss]

Appalti pubblici ed infiltrazioni criminali

Docente referente
S. RAIMONDI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI
Approfondire la disciplina degli appalti pubblici e ruolo dell'ANAC.

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Sociali [ss]

MONTE ORE
10h

NF23[ss]

Il bilancio societario

Docente referente
L. MIGLIAVACCA
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI
Approfondire i principi e le tecniche di redazione del bilancio sociale.

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Sociali [ss]

MONTE ORE
6h

NF24[ss]

Esercitazioni di procedura civile: atti di parte e atti del magistrato

Docente referente
H. ZANOTTI
Avvocato

OBIETTIVI FORMATIVI
Consentire una preparazione sulle tecniche di redazione dei pareri civili.

PERIODO
Da definire

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Psicologiche [sp]

MONTE ORE
8h

NF27[sp]

Modalità sensoriali e processi cognitivi


Docente referente
T. VECCHI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI
Approfondire le problematiche legate alla cecità, discussione su studi ed esperimenti di ambito neuroscientifico legati alla cecità.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
8h

NF28[su]

Il testo in immagine

Docente referente
F. MONTANA
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI
Indagare il rapporto fra il testo scritto e la sua veste grafica nella produzione letteraria ed artistica.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
14h

NF29[su]

Il moderno guarda all'antico.
Tra letteratura, arte e filosofia

Docenti referenti
C. MARTIGNONI
E. ROMANO
S. BORUTTI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Ciclo di conferenze sulla tematica della ricezione dei classici nell'età moderna.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.30

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
8h

NF30[su]

The gift of Babel



Docente referente
A. MORO
IUSS Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

By testing the brain's network activation to the acquisition of artificial "impossible languages" it has been possible to provide strong evidence in favor of a neurological explanation.

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Tecnologie [st]

MONTE ORE
10h

NF33[st]

Filosofia della Scienza

Docente referente
F. LAUDISA
INFN, Sezione di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Percorso interdisciplinare per introdurre le problematiche epistemologiche principali della scienza moderna.

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Tecnologie [st]

MONTE ORE
10h

NF34[st]

Introduction to quantum simulations

Docente referente
D. GERACE
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Fornire principi di base della Quantum Information e del linguaggio di programmazione specifico ad essa associato.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
36h

NF31[su]

Transnational archives

Docente referente
E. BOND
University of St. Andrews, UK

OBIETTIVI FORMATIVI

Fornire una introduzione interdisciplinare a metodi e teorie critiche che permettano interazioni creative con l'archivio.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
6h

NF32[su]

Bisanzio: civiltà e letteratura

Docente referente
G. BRECCIA
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Lavorare su testi e sugli aspetti che sono espressione della civiltà bizantina.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
da definire

AMBITO
Scienze Tecnologie [st]

MONTE ORE
10h

NF35[st]

L'energia del mondo: criticità e prospettive della questione energetica

Docente referente
O. NICROSINI
INFN, Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Fornire un quadro divulgativo il più possibile chiaro della questione energetica e delle sue influenze sull'attualità.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Tecnologie [st]

MONTE ORE
10h

NF36[st]

Machine Learning

Docente referente
R. BELLAZZI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Comprendere le basi del machine learning e del deep learning.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Tecnologie [st]

MONTE ORE
10h

NF37[st]

Corso avanzato di logica matematica

Docente referente
L. PERNAZZA
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Studio di sistemi formali e dei concetti della dimostrazione e della computazione.

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 21.00

AMBITO
vario [v]

MONTE ORE
10h

NF38[v]

Introduction to R

Docente referente
E. FABBIANI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Imparare le basi del linguaggio di programmazione in R, utilizzato nell'analisi statistica e grafica di grosse quantità di dati.

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
vario [v]

MONTE ORE
10h

NF41[v]

La metamorfosi del pianeta

Cambiamento climatico e mutamenti socio-economici conseguenti

Docente referente
F. GIORGI
Climatologo

OBIETTIVI FORMATIVI

Approfondire le problematiche, le esigenze e le questioni legate al cambiamento climatico.

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
vario [v]

MONTE ORE
10h

NF39[v]

Programmare in Latex

Docente referente
M. MUSCI
Università di Pavia

OBIETTIVI FORMATIVI

Imparare le basi del linguaggio di programmazione in Latex per la composizioni di documenti di alta qualità.

PERIODO
Primo/Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
vario [v]

MONTE ORE
12h

NF40[v]

COVID-19: il cambiamento sociale e culturale

Docenti referenti
A. LOLLI
Almo Collegio Borromeo
R. DIONIGI
Università dell'Insubria

OBIETTIVI FORMATIVI

Affrontare in modo interdisciplinare i cambiamenti dettati dalla pandemia.

CONFERENZE / CONVEGNI /
SEMINARI / PRESENTAZIONI

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
2h

NF42[sb]

Relatore
A. MANTOVANI
IRCCS Istituto Clinico
Humanitas

Immunità:
un percorso
personale da cancro
a covid-19.
Sogni e sfide

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
da definire

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
2h

NF43[sb]

Relatore
E. CATTANEO
Senato della Repubblica

Cellule
staminali

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
da definire

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
2h

NF44[sb]

Relatore
F. BENFENATI
Università di Genova

Casella
Lecture

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
2h

NF45[sb]

Relatore
A. LANZAVECCHIA
Immunologo

Anticorpi
monoclonali
e vaccini

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
da definire

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
2h

NF46[sb]

Relatore
M. MANFREDI
Deputato della Repubblica

Imbuto
formativo

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
da definire

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
2h

NF47[sb]

Relatore
G. FERRARI
Columbia University, NYC

Fare il medico
negli USA:
il sistema sanitario
americano

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
2h

NF50[su]

Relatori
C. ZANCHI
Università di Pavia
S. COSCHIGNANO
Università di Bergamo/
Università di Pavia

Le parole contano:
il progetto WORDS
MATTER e la
rappresentazione
della violenza di
genere nella stampa
locale

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
2h

NF51[su]

Relatore
E. JEZEK
Università di Pavia

T-PAS: una risorsa
semantica per
l'analisi linguistica
e computazionale
dell'italiano

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
da definire

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
2h

NF48[sb]

Relatore
A. FIRE
Stanford University
School of Medicine

RNA
interference

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
da definire

AMBITO
Sc. Biomediche e Sociali

MONTE ORE
2h

NF49[sb+ss]

Relatori
F. GELLI
Deputato della Repubblica
P. TRONCONI
Università di Pavia

Medicina difensiva:
Legge Gelli-Bianco

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
2h

NF52[su]

Relatore
F. BARELLO
Università di Pavia

Perché studiare le
monete antiche?
Prima lezione di
numismatica

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
da definire

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
6h

NF53[su]

Relatori
F. GASTI
C. CASAGRANDE
Università di Pavia

Giornata di
studi boeziani

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
da definire

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
2h

NF54[su]

Greek Colonization:
networks, cults
and identity

Relatore
C. ZIZZA
Università di Pavia

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
da definire

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
3h

NF55[su]

Filologia
informatica:
fonti, strumenti e
prospettive
per gli studi

Relatore
C. MARTIGNONI
Università di Pavia

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Tecnologiche [st]

MONTE ORE
2h

NF58[st]

Chimica
del restauro

Relatore
M. LICHELLI
Università di Pavia

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
2h

NF56[su]

1821: l'Italia
fra letteratura
e storia

Relatore
M. CATTANE
Università di Pavia

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
Sc. Umane [su] e Sociali [s]

MONTE ORE
4h

NF57[su+ss]

Come i social
hanno ucciso la
comunicazione

Creazione di un dibattito
sul tema e produzione di
materiale da pubblicare
on-line

Relatori
G. BOSTICCO
G.B. MAGNOLI BOCCHI
Università di Pavia



PERIODO
Primo/Secondo semestre

ORARIO
h 20.30

MONTE ORE
30h

NF59

Formazione
corale

Direttore
M. BERRINI
Maestro

OBIETTIVI FORMATIVI
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
Primo/Secondo semestre

ORARIO
h 20.30

MONTE ORE
30h

NF60

Formazione
orchestrale

Direttore
D. ZANCHETTA
Teatro alla Scala di Milano

OBIETTIVI FORMATIVI
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
Primo/Secondo semestre

ORARIO
h 21.00

MONTE ORE
12h

NF61

Concerti della
stagione musicale

Direttore artistico
A. MARANGONI
AFAM - Novara

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 di sostenere, al termine del corso, l'esame di certificazione. Durante lo svolgimento dell'attività didattica saranno svolte delle prove intermedie che, qualora non superate, comporteranno l'impossibilità di proseguire nella frequenza al corso e il non riconoscimento delle ore svolte.

Non possono partecipare ai corsi gli Alunni che hanno già frequentato i medesimi corsi negli a.a. precedenti.

A termini di regolamento, gli Alunni del Collegio dovranno sostenere:

- **entro il primo biennio** l'esame di primo livello di conoscenza della **lingua inglese (B1)**
- **entro il primotriennio** l'esame di conoscenza di **una seconda lingua straniera** a scelta (conseguendo relativa certificazione)
- **entro il quarto anno** l'esame di secondo livello di conoscenza della **lingua inglese (B2)**

Se le certificazioni sono già conseguite e in corso di validità non è necessario conseguire nuova certificazione.

CORSI DI LINGUA

PERIODO Primo/Secondo semestre ORARIO vario GIORNO da definire MONTE ORE 40h	<h3>NF62</h3> 
 Docente F. MELCHIORRI	OBIETTIVI FORMATIVI Raggiungere il livello di certificazione A0 / A1

PERIODO Primo/Secondo semestre ORARIO h 20.30 GIORNO Lunedì / Sabato MONTE ORE 54h	<h3>NF63</h3> 
Docente C. TOOMEY	OBIETTIVI FORMATIVI Raggiungere il livello di certificazione C1

PERIODO Primo/Secondo semestre ORARIO h 18.00 GIORNO Lunedì / Sabato MONTE ORE 54h	<h3>NF64</h3> 
Docente S. CODENA	OBIETTIVI FORMATIVI Raggiungere il livello di certificazione A2 / B1

PERIODO Primo/Secondo semestre ORARIO h 18.30 GIORNO Lunedì / Sabato MONTE ORE 54h	<h3>NF65</h3> 
Docente A. BERNDT	OBIETTIVI FORMATIVI Raggiungere il livello di certificazione A2 / B1

PERIODO Primo/Secondo semestre ORARIO h 20.30 GIORNO Lunedì / Sabato MONTE ORE 54h	<h3>NF66</h3> 
Docente M. MAZZUCHELLI	OBIETTIVI FORMATIVI Raggiungere il livello di certificazione A2 / B1



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 è quella di 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 sono riconosciute **2 ore**.

BTALK

- Btalk #1 - - - *Ambito: Cardiologia*
- Btalk #2 - - - *Dialogo con Giuseppe Civitarese (Psichiatra)*
- Btalk #3 - - - *Ambito: Anatomia chirurgica*
- Btalk #4 - - - *Dialogo con Mario Liverani (Scienze Umane)*
- Btalk #5 - - - *Nuove frontiere di diritto penale*
- Btalk #6 - - - *Dialogo con Helga Zanotti - Diritto commerciale (Avvocato)*
- Btalk #7 - - - *Nanochimica e sue applicazioni in medicina*
- Btalk #8 - - - *Dialogo con Emanuela Martino - Piante officinali (Università di Pavia)*
- Btalk #9 - - - *Dialogo con Luca Ferretti - Ingegneria genetica (Università di Pavia)*
- Btalk #10 - - - *Dialogo con Carolina Tamborini: Dottorato a Pavia in geometria algebrica*

TUTORATI

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Biomediche [sb]

MONTE ORE
2h

NF67[sb]

TUTOR
C. SCARABELLI
Università di Pavia

Tutorato di medicina

PERIODO
Primo/Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Sociali [ss]

MONTE ORE
6h

NF68[ss]

TUTOR
F. CHIAPPONI
Università di Pavia

Tutorato di scienze sociali

PERIODO
Primo/Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Sociali [ss]

MONTE ORE
8h

NF69[ss]

TUTOR
H. ZANOTTI
Università di Pavia

Tutorato di giurisprudenza

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
10h

NF70[su]

TUTOR
S. FELOJ
Università di Pavia

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

PERIODO
Primo/Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
10h

NF71[su]

Tutorato
di psicologia

TUTOR
D. GATTI
Università di Pavia

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
10h

NF72[su]

Tutorato
di filosofia

TUTOR
S. FELOJ
Università di Pavia

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Tecnologiche [st]

MONTE ORE
8h

NF75[st]

Tutorato
di fisica

TUTOR
P. RINALDI
Università di Pavia

PERIODO
Primo/Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
6h

NF73[su]

Tutorato
di lettere classiche

TUTOR
S. ROCCHI
Università di Pavia
LMU Monaco

PERIODO
Primo/Secondo semestre

ORARIO
vario

AMBITO
Scienze Umane [su]

MONTE ORE
6h

NF74[su]

Tutorato
di lettere moderne

TUTOR
L. STEFANELLI
Università di Pavia

ORIENTAMENTO AL LAVORO

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 16.00

AMBITO
vario

MONTE ORE
4h

NF76[v]

Incontri
Reunion
2021

PERIODO
Primo semestre

ORARIO
h 16.00

AMBITO
vario

MONTE ORE
2h

NF77[v]

Coordinatore
V. GRAZIOLI
CEO Impact Lab

Visita all'azienda
Impact Lab

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
da definire

AMBITO
vario

MONTE ORE
2h

NF78[v]

Coordinatore
C. MILANESE
Università di Pavia

Visita laboratori
chimica-fisica

PERIODO
Secondo semestre

ORARIO
h 18.00

AMBITO
vario

MONTE ORE
6h

NF79[v]

Coordinatore
D. GRIFFINI
Almo Collegio Borromeo

Preparazione
di CV

PERIODO
Secondo semestre

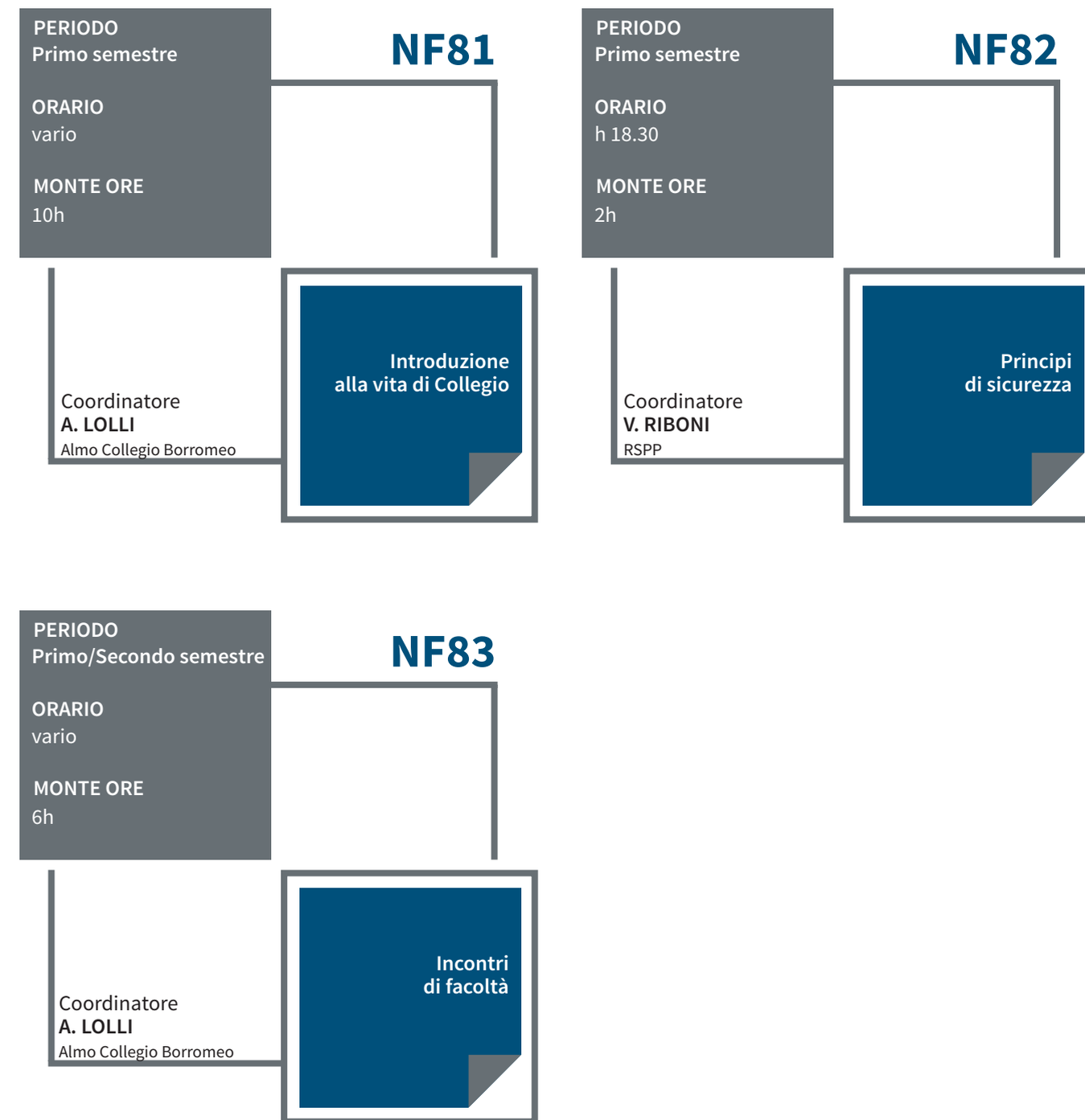
ORARIO
vario

AMBITO
vario

MONTE ORE
4h

NF80[v]

Orientamento alle
specializzazioni in
campo medico



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.



Volontariato

Promuove il Collegio presso le scuole superiori nazionali, offrendo incontri di orientamento

Gruppo Ambassador

Volontariato

Collabora con il personale alla manutenzione del verde degli Orti borromaici

Gruppo Giardinaggio

Volontariato

Collabora all'archiviazione e alla catalogazione dei volumi della Biblioteca del Collegio

Gruppo Biblioteca

Volontariato

Gestisce il corso di lingua italiana per alunni stranieri

Gruppo Italiano per stranieri

Volontariato

Anima la Messa di ogni domenica e delle festività del Collegio

Gruppo Animazione Liturgica

Volontariato

Sostiene e promuove la proposta catechetica del Collegio in Università

Gruppo Pastorale

