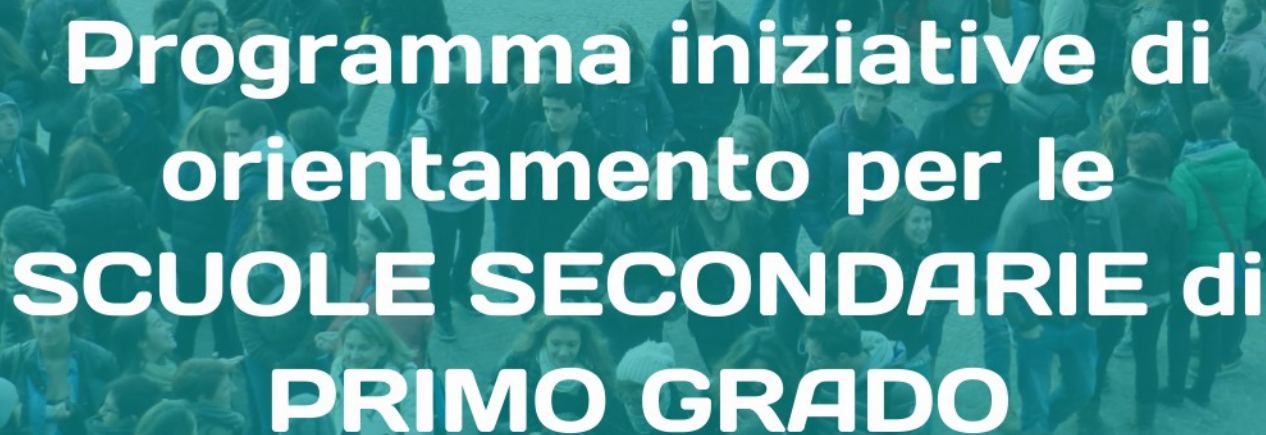


YOUNG

orienta il tuo futuro



**Programma iniziative di
orientamento per le
SCUOLE SECONDARIE di
PRIMO GRADO**

**17-18 e 21
ottobre**
Lariofiere Erba

Orari:
Martedì 17 e Mercoledì 18: 8.30-13.00
Sabato 21: 8.30-18.00

www.young.co.it

VERSO UNA SCELTA CONSAPEVOLE TRA PERCORSI DI STUDIO LICEALI, TECNICI, PROFESSIONALI E DI ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

ORIENTAMENTO VERSO LA SCELTA DEI PERCORSI DI STUDIO DOPO LA TERZA MEDIA, UTILIZZANDO UNA METODOLOGIA LABORATORIALE CHE ANALIZZA LE POTENZIALITÀ, LE ATTITUDINI E LE COMPETENZE PERSONALI

MARTEDÌ 17 e MERCOLEDÌ 18 alle ore 8.45, 10.00, 11.15 (durata 1 ora) (È prevista la prenotazione)
SABATO 21 alle ore 8.45 | PAD C | SALE 7, 8, 9, 10 (durata 1 ora) (È prevista la prenotazione)

SCELGO LA SCUOLA PIU' ADATTA A ME

Laboratorio per comprendere e valutare la migliore scelta della scuola superiore, in relazione alle competenze necessarie per affrontare le diverse tipologie di percorsi formativi

Partendo dalla conoscenza, da parte degli studenti, dei percorsi di studio liceali, tecnici, professionali e di istruzione e formazione professionale, il laboratorio si propone di far riflettere i ragazzi sulle competenze necessarie per affrontare una scelta ponderata e consapevole del proprio percorso scolastico, centrando l'attenzione **sulle caratteristiche necessarie per affrontare ciascun indirizzo** e sul provare a **mettere in luce le proprie peculiarità, attitudini ed il proprio talento**.

In molti casi la scelta del ragazzo si compie sulla base di elementi parziali (sono bravo in quella materia; ci va anche il mio amico; quell'indirizzo ha meno ore;...) oppure sulla "non scelta" (non so cosa fare e allora vado alla scuola più comoda, più vicina, più semplice,...); questa modalità porta con maggiore frequenza ad un insuccesso scolastico.

Quando invece la scelta si basa sul **rapporto tra ciò che la scuola richiede e le potenzialità del ragazzo**, mettendo in gioco anche **un'aspettativa realistica sulle opportunità che l'indirizzo offre**, la possibilità che sia un percorso di successo sono più alte.

Nel laboratorio ogni studente verrà messo di fronte al confronto tra le aspettative personali e le **effettive competenze** necessarie ad affrontare i diversi percorsi di studi e decidere così **la scuola più adatta sulla base delle reali abilità e attitudini personali**.

SABATO alle ore 8.45, 10.00, 11.15 | PAD C | SALA 11 (durata 1 ora) (È prevista la prenotazione)

FOCUS GENITORI: COMPRENDERE E VALUTARE LA SCELTA DELLA SCUOLA SUPERIORE

Durante la mattinata di sabato 21 ottobre, i genitori potranno partecipare ad un incontro a loro dedicato, tenuto da orientatori professionisti, sulla scelta della scuola superiore, in relazione alle competenze che i vari indirizzi di studi richiedono, messe in relazione con le potenzialità, i talenti e le aspettative dei propri figli.

ORIENTAMENTO VERSO I PERCORSI DI STUDIO TRAMITE LE ATTIVITA' DI LABORATORIO SUDDIVISE PER FILIERE FORMATIVE

Nel padiglione dedicato alla presenza delle scuole si propone un orientamento per “filiera formative”: **l'insieme dei percorsi che costituiscono l'offerta di istruzione e formazione tecnica, professionale e liceale.**

Gli studenti, sperimentando le diverse attività laboratoriali per filiere, potranno contemporaneamente conoscere l'offerta formativa di ciascun Istituto presente.

Di seguito vengono illustrate le diverse **filiera formative con i relativi laboratori, esplicitivi degli sbocchi di ciascun percorso di studio.**

MARTEDÌ – MERCOLEDÌ – SABATO | PAD A (a ciclo continuo)

FILIERA AMMINISTRAZIONE, ECONOMIA e FINANZA

- *Amministrazione, Finanza e Marketing;*
- *Trasporti e logistica;*
- *Servizi commerciali;*
- *Operatore amministrativo e segretariale;*
- *Operatore ai servizi di vendita*

LABORATORI

a cura di: Istituto Tecnico Economico “Caio Plinio Secondo” Como

- ECONOMIA DELLE FINANZE

Simulazione di operazioni bancarie e estratto conto

- IL CAIO COME LO VEDO IO

I ragazzi raccontano la loro esperienza di studenti al Caio Plinio, le materie oggetto di studio e le attività extracurricolari con l'ausilio di video e software

- PROGETTO E MI DIVERTO

Utilizzo da parte dei visitatori di software realizzati dagli studenti

a cura di: Istituto Tecnico Paritario “G. Pascoli” Como

PRESENTAZIONE OFFERTA FORMATIVA

FILIERA GRAFICA E COMUNICAZIONE, SVILUPPO SOFTWARE

- Liceo artistico indirizzo audiovisivo e multimediale;
- Grafica e Comunicazione;
- Informatica;
- Produzioni industriali e artigianali (produzioni audiovisive);
- Operatore grafico: 1) stampa e allestimento - 2) multimedia

LABORATORI

a cura di: Istituto Superiore Starting Work Como

- WEB DESIGN

L'ideazione e la progettazione di un sito internet

- GRAPHIC DESIGN

Fotoritocco e progettazione di un marchio

a cura di: Istituto Statale Istruzione Superiore "L. da Vinci - Ripamonti" Como

- CUBITANDO

Laboratorio di progettazione di un packaging con l'utilizzo di una postazione Mac con programmi della suite ADOBE.

- LABORATORIO DI RIPRESE

Gli studenti potranno osservare e provare, sotto tutoraggio, a svolgere piccole riprese lavorando sulle nozioni di fuoco, diaframma, otturatore, bilanciamento del bianco e inquadrature.

- LABORATORIO DI MONTAGGIO

Gli studenti potranno prendere confidenza con un software di montaggio editando e modificando delle clip pre-importate. È inoltre prevista qualche nozione basilare di *compositing* e *color correction*.

FILIERA ALIMENTAZIONE E AGRARIA

- Agraria, Agroalimentare e Agroindustria;
- Servizi per l'Agricoltura e lo Sviluppo rurale;
- Servizi per l'enogastronomia e l'Ospitalità alberghiera;
- Operatore agricolo;
- Operatore della Trasformazione agroalimentare: Panificazione e pasticceria;
- Operatore della Ristorazione: 1) Preparazione pasti - 2) Servizi di sala bar

LABORATORI

a cura di: Istituto Statale di Istruzione Superiore "Gian Domenico Romagnosi" Erba

- CON LE MANI IN PASTA (È prevista la prenotazione: gruppi di 15 studenti ogni 30 min)

Gli studenti delle classi terze cucina, sotto la guida del proprio docente, offriranno agli studenti di terza media la possibilità di vivere un'esperienza di cucina attraverso l'utilizzo di semplici ingredienti, quali farina, acqua, sale, uova, per produrre uno degli alimenti più amato dagli italiani: la pasta fresca.

Date: martedì 17 e mercoledì 18 dalle 10.30 alle 12.30, sabato 21 dalle 10.30 alle 12.30 e dalle 14.30 alle 16.30

- **DOLCI TENTAZIONI** (*È prevista la prenotazione: gruppi di 15 studenti ogni 30 min*)

Gli studenti delle classi terze cucina, sotto la guida del proprio docente, offriranno agli studenti di terza media la possibilità di vivere un'esperienza di pasticceria, creare e decorare con la propria fantasia, perché anche l'occhio vuole la sua parte. L'attività proposta prevede la realizzazione di piccole tartellette di pasta frolla, farcite di crema pasticcera e decorate con frutta fresca.

Date: martedì 17 e mercoledì 18 dalle 10.30 alle 12.30, sabato 21 dalle 10.30 alle 12.30 e dalle 14.30 alle 16.30

- **COFFEE BREAK TIME** (*È prevista la prenotazione: gruppi di 15 studenti ogni 30 min*)

Gli studenti della classe terza sala e vendita, sotto la guida del proprio docente, offriranno agli studenti di terza media la possibilità di vivere un'esperienza di bar-caffetteria, per un primo contatto con il mondo del bar attraverso la preparazione di bevande miscelate e prodotti di caffetteria. La pausa caffè è un momento sacro per molte persone, così come i momenti di convivialità con gli amici; con un cocktail o un caffè preparato a regola d'arte, lo stare insieme diventa ancora più piacevole.

Date: martedì 17 e mercoledì 18 dalle 10.30 alle 12.30, sabato 21 dalle 10.30 alle 12.30 e dalle 14.30 alle 16.30

- **CIBO E MAGIE** (*È prevista la prenotazione: gruppi di 15 studenti ogni 30 min*)

Scoprire come si possano fare giochi di magia con gli alimenti e come la cucina possa diventare un laboratorio di chimica.

Date: martedì 17 e mercoledì 18 dalle 10.30 alle 12.30, sabato 21 dalle 10.30 alle 12.30 e dalle 14.30 alle 16.30

a cura di: Fondazione Enaip Lombardia Como

- **LABORATORIO PANIFICAZIONE E PASTICCERIA "MANI IN PASTA"**

Semplici lavoretti con pasta di pane

a cura di: Istituto Professionale Alberghiero "Gianni Brera" e IeFP Operatore della ristorazione – Centro Studi Casnati

LABORATORIO DI CUCINA

Per scoprire che all'Alberghiero non si scherza: c'è tutto per sentirsi parte di una vera e propria attività di ristorazione

a cura di: Fondazione Minoprio - Vertemate con Minoprio

- **INVASATURA DELLE VIOLE E COMPOSIZIONI FLOREALI**

Per muovere i primi passi nel mondo del giardinaggio invasando una giovane pianta.

- **FATTORIA DIDATTICA**

Tetto verde, baby leaf, galline, farfalle, piante aromatiche, miele.

- **MECCANICA AGRARIA**

- **FRUTTICOLTURA E DEGUSTAZIONE MELE**

Osservare un piccolo vivaio con piante frutticole in vaso e degustare vari tipi di mele, considerandone l'apporto nutritivo per una necessaria conoscenza di ciò di cui ci si nutre.

a cura di: Istituto Professionale dei Servizi per l'Agricoltura e lo Sviluppo Rurale "San Vincenzo" Albese con Cassano

- API, MIELE E AMBIENTE (È prevista la prenotazione)

Alla scoperta della produzione del miele con tutte le attrezzature tecniche necessarie: studenti ed ex studenti illustreranno le fasi produttive.

Date: martedì 17 e mercoledì 18 dalle 9.30

- IN VINO VERITAS (È prevista la prenotazione)

Alla scoperta della produzione del vino, dalla coltivazione della vite all'imbottigliamento: studenti ed ex studenti illustreranno le fasi produttive di vinificazione.

Date: martedì 17 e mercoledì 18 dalle 10.30

- DAL FORAGGIO AL FORMAGGIO (È prevista la prenotazione)

Alla scoperta della produzione del formaggio, dalla coltivazione dei foraggi alla caseificazione. Studenti ed ex studenti gestiranno un laboratorio di produzione del formaggio.

Date: martedì 17 e mercoledì 18 dalle 11.30

a cura di: Agenzia per la Formazione, l'Orientamento e il Lavoro della Provincia di Como

L'ADDETTO AI SERVIZI DI SALA E BAR: VIAGGIO ALLA SCOPERTA DI UNA PROFESSIONE (È prevista la prenotazione)

Il laboratorio prevede l'approccio a diverse attività che caratterizzano la figura professionale dell'addetto ai servizi di sala e bar: realizzazione di cocktail e preparazione di bevande calde con dimostrazione di tecniche di Latte Art, realizzazione della mise en place in relazione ad un menu prestabilito. Attraverso il lavoro coordinato dagli Allievi e Docenti del Centro di Formazione, i ragazzi della terza media potranno cimentarsi nella realizzazione delle suddette attività

Date: martedì 17, mercoledì 18 e sabato 21 dalle 9.15 alle 12.45 ad intervalli di 45 minuti

a cura di: Centro Formativo e Professionale "Aldo Moro" Valmadrera

LA CUCINA DEGLI AVANZI

Le nostre ricette tra teoria e pratica

FILIERA TESSILE/MODA

- Grafica e comunicazione;
- Produzioni industriali e artigianali;
- Sistema moda;
- Operatore dell'abbigliamento: sartoria;
- Operatore delle lavorazioni artistiche: arredo tessile

LABORATORI

a cura di ISGMD – Istituto Superiore Grafica, Moda e Design Lecco

LINE UP

a cura di: Istituto Statale Istruzione Superiore "L. da Vinci - Ripamonti" Como

- MAKING YOUR KIT

Creazione di un minikit di lavoro accessoriato a piacimento

- TRAME INTRECCIATE

Realizzazione di un tessuto "alternativo" usando strisce di materiali e colori diversi

a cura di: Istituto Statale di Istruzione Superiore "Paolo Carcano" Como

- DAL VERO AL DIGITALE

- PROGETTARE CON CREATIVITA'

FILIERA MECCANICA, LOGISTICA E TRASPORTI

- Meccanica, Meccatronica ed Energia;
- Trasporti e Logistica;
- Manutenzione e Assistenza tecnica;
- Operatore meccanico;
- Operatore alla riparazione di veicoli a motore

LABORATORI

a cura di: CFP Erba Padre Monti

- MANI NEL MOTORE

Laboratorio di auto-moto riparazione

- IL MECCANICO CREATIVO

Laboratorio di meccanica con macchine utensili

a cura di: Istituto Tecnico Industriale Statale "Magistri Cumacini" Como

- LABORATORIO DI MECCANICA

a cura di: Fondazione ASFAP – Fondazione dell'Associazione Somasca Formazione Aggiornamento Professionale Como

- LABORATORIO MECCANICO

- LABORATORIO: AUTORIPARATORE

Revisione totale propulsore e cambio di velocità

a cura di: Istituto Statale Istruzione Superiore "L. da Vinci - Ripamonti" Como

- LOGISTICA...MENTE!

Il laboratorio prevede la gestione delle merci di magazzino attraverso un foglio excel.

a cura di: Istituto Tecnico Aeronautico "Luca Bongiovanni" – Centro Studi Casnati Como

SIMULAZIONE DI VOLO

L'esperienza del volo simulato per comprendere quanti e quali aspetti deve tenere presente un aspirante pilota

a cura di: Istituto Volta Lecco

LABORATORIO FLY SIMULATOR

Conduzione del Mezzo Aereo

a cura di: ENFAPI Como

LA CHIAVE DEL SUCCESSO!

Sperimentare semplici lavorazioni meccaniche costruendosi un portachiavi a forma di chiave inglese

a cura di: Centro Formativo e Professionale "Aldo Moro" Valmadrera

LA MECCANICA DEL FUTURO

Prototipazione con la stampante 3D

FILIERA ELETTECENICA, INFORMATICA E AUTOMAZIONE

- Informatica e telecomunicazioni;
- Elettronica ed elettrotecnica;
- Manutenzione e assistenza tecnica;
- Operatore elettrico;
- Operatore elettrico: impianti Elettromeccanici;
- Operatore: installatore/manutentore impianti solari e fotovoltaici;
- Operatore elettronico

LABORATORI

a cura di: Fondazione ASFAP – Fondazione dell'Associazione Somasca Formazione Aggiornamento Professionale Como

- LABORATORIO ELETTRICO

a cura di: Istituto Statale di Istruzione Superiore "Sant'Elia" Cantù

LABORATORIO DI ROBOTICA

a cura di: Fondazione "G. Castellini" - Scuola d'Arti e Mestieri Como

IMPIANTO DOMOTICO E CONCETTI FONDAMENTALI DI ILLUMINOTECNICA

Simulazione in tempo reale, tramite pannello pre-cablato, di un impianto domotico con relativa programmazione e collaudo del sistema.

Presentazione tramite slides dei criteri di installazione e dimensionamento illuminotecnico di un ambiente supportata dall'utilizzo pratico di alcuni dispositivi illuminanti

a cura di: ENFAPI Como

IMPARARE È ELETTRIZZANTE!

Attraverso giochi di logica e prove di abilità il partecipante viene introdotto a sperimentare le possibili applicazioni elettriche

FILIERA SALUTE, CURA E BENESSERE

- *Operatore del benessere: 1) acconciatura - 2) estetica*

LABORATORI

a cura di: *Istituto Volta Lecco*

LABORATORIO ODONTOTECNICO

a cura di *Liceo Scientifico Sportivo "Gigi Meroni" – Centro Studi Casnati*

LABORATORIO SPORTIVO

Lo sport al nuovo Liceo Scientifico Sportivo "Gigi Meroni"

a cura di: *Agenzia per la Formazione, l'Orientamento e il Lavoro della Provincia di Como*

PROFESSIONE ACCONCIATORE / PROFESSIONE ESTETISTA (È prevista la prenotazione)

Il laboratorio mira a una conoscenza più diretta e approfondita delle professioni di Acconciatore e di Estetista attraverso una dimostrazione guidata da parte degli Allievi del CFP dei servizi che caratterizzano le due figure professionali in termini di processi di lavoro – standard di erogazione – criticità – complessità.

Gli allievi delle scuole medie potranno assistere e interagire con gli Allievi e i docenti del CFP al fine di meglio comprendere gli aspetti peculiari delle due figure professionali.

Date: martedì 17 e mercoledì 18 dalle 9.30 alle 11.00 e dalle 11.00 alle 12.30, sabato 21 dalle 10.00 alle 12.00

a cura di: *CIAS Formazione Professionale Impresa Sociale Como*

ACCONCIATURA E TRUCCO

Laboratorio per la realizzazione di servizi di acconciatura e trucco sugli ospiti presenti alla manifestazione.

FILIERA EDILIZIA, IMPIANTISTICA

- *Liceo Artistico (architettura e ambiente);*
- *Costruzioni, Ambienti e territorio;*
- *Operatore edile;*
- *Elettronica ed elettrotecnica;*
- *Operatore elettrico;*
- *Operatore elettrico: impianti Elettromeccanici;*
- *Operatore: installatore/manutentore impianti solari e fotovoltaici;*
- *Operatore elettronico;*
- *Manutenzione e assistenza tecnica;*
- *Operatore di impianti termoidraulici*

a cura di: Istituto Tecnico Industriale Statale "Magistri Cumacini" Como

- COSTRUIAMO IL NOSTRO FUTURO

Laboratorio esperienziale basato sul "gioco" e sull'impiego di software e tecniche operative per avvicinare gli alunni all'edilizia: costruzione di un piccolo plastico edilizio attraverso attività di tutoring degli alunni del 4° e 5° anno del corso

- **GIOCHIAMO CON L'ELETTRONICA: QUANDO I BIT CORRONO SUI BUS** (È prevista la prenotazione)

- MAGIE ELETTROTECNICHE

Prove e dimostrazioni degli effetti dell'energia elettrica

a cura di: Istituto Statale di Istruzione Superiore "Sant'Elia" Cantù

DISEGNO CAD

Semplici esercitazioni di disegno a computer

a cura di: Fondazione ASFAP – Fondazione dell'Associazione Somasca Formazione Aggiornamento Professionale Como

- LABORATORIO DI TERMOIDRAULICA/EDILE

Creazione impianto riscaldamento e sanitario civile

- LABORATORIO ELETTRICO

Stesura impianto elettrico civile

a cura di: Centro Formativo e Professionale "Aldo Moro" Valmadrera

L'IDRAULICO FACILE

Alcune semplici operazioni divertendosi

FILIERA LEGNO, ARREDO E DESIGN

- Operatore del legno: 1) disegno di arredo - 2) manutenzione di Immobili - 3) Decoratore;
- Liceo artistico: design

LABORATORI

a cura di: Fondazione Enaip Lombardia Cantù

- CREA IL MOBILE!

I ragazzi dovranno assemblare e incollare un modellino di mobile.

a cura di: "Cometa Formazione" Como

WOOD YOU LIKE? COSTRUISCI UN PICCOLO PEZZO DI UN GRANDE CAPOLAVORO

Laboratorio del legno in cui gli studenti potranno partecipare alla costruzione di un mobile d'arredo di grande pregio.

a cura di: Centro Formativo e Professionale "Aldo Moro" Valmadrera

ARREDO E DESIGN

Presentazione dei progetti realizzati dall'Istituto, dall'idea al prodotto

FILIERA TURISMO E ACCOGLIENZA

- Liceo Linguistico;
- Turismo;
- Operatore ai servizi di Promozione e accoglienza: 1) servizi turistici - 2) Strutture ricettive;
- Operatore della Ristorazione: 1) Preparazione pasti - 2) Servizi sala bar;
- Trasformazione agroalimentare

a cura di: Liceo Linguistico "Francesco Casnati" – Centro Studi Casnati Como

LABORATORIO DI LATINO IN LINGUA INGLESE

Esercizi di morfologia e comprensione latina usando l'inglese come lingua veicolare, per scoprire che "antico" non significa "noioso"

a cura di: Liceo Linguistico "Gallio" Como

- **ASI' ME GUSTA!** (È prevista la prenotazione)

Una breve lezione interattiva sullo spagnolo nella didattica digitale: insegnare la lingua spagnola mediante esercizi e giochi improntati sul concetto di imparare divertendosi. Come raggiungere l'obiettivo della conoscenza della lingua utilizzando le abilità sviluppate dai ragazzi per le nuove tecnologie

Date: martedì 17 e mercoledì 18

- **ALL THE WORLD'S A STAGE. TASTE SHAKESPEARE THROUGH NEW TECHNOLOGIES** (È prevista la prenotazione)

Il laboratorio accompagnerà lo studente nel riappropriarsi e gustare il mondo della letteratura inglese attraverso l'uso di tecnologie multimediali e digitali

Date: martedì 17 e mercoledì 18

- **CHE LINGUA PARLIAMO** (È prevista la prenotazione)

Laboratorio di giochi linguistici in cui verrà analizzato il lessico italiano. I ragazzi scopriranno che non solo tante parole derivano dal greco e dal latino, ma anche che moltissimi termini di uso quotidiano sono calchi o prestiti da entrambe le lingue classiche.

Date: martedì 17 e mercoledì 18

a cura di: Istituto Tecnico Paritario "G. Pascoli" Como

PRESENTAZIONE OFFERTA FORMATIVA

FILIERA AREA CULTURA UMANISTICA, SCIENTIFICA, ARTISTICA

- Liceo Artistico: arti figurative/architettura e ambiente/design/audiovisivo e multimediale/grafica;
- Liceo Classico;
- Liceo Linguistico;
- Liceo Musicale;
- Liceo Scientifico;
- Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate;

- Liceo Scientifico indirizzo Sportivo;
- Liceo delle Scienze Umane;
- Liceo delle Scienze Umane opzione economico-sociale

LABORATORI

a cura di: Istituto "Matilde di Canossa" Como

- COMUNICAZIONE E PERCEZIONE (È prevista la prenotazione)

Il Liceo delle Scienze Umane dell'Istituto Canossa propone un laboratorio di comunicazione basato su giochi di ruolo, percezione di immagini e dinamiche della persona umana.

- LABORATORIO DI CHIMICA E FISICA (È prevista la prenotazione)

Il Liceo Scientifico dell'Istituto Canossa propone la possibilità di analizzare in un laboratorio semplice e coinvolgente le caratteristiche della materia con l'utilizzo di strumentazioni digitali.

a cura di Liceo Classico e Scientifico Giacomo Leopardi – Lecco

- C.S.I.: SULLA SCENA DEL CRIMINE (È prevista la prenotazione) (Durata: 15 minuti)

Gli studenti, guidati da alcuni alunni del Liceo Leopardi, potranno cimentarsi nella sperimentazione di alcune analisi di laboratorio legate ad un'ipotetica scena di un crimine (analisi del sangue, studio del DNA e delle impronte digitali, etc.) entrando così in contatto con quelle che saranno alcune delle strumentazioni tecniche che accompagnano abitualmente il percorso di studio liceale.

Consigliato a chi è interessato a conoscere l'indirizzo Scientifico tradizionale o Scientifico delle Scienze Applicate.

Date: martedì 17 e mercoledì 18 ore 9.30; sabato 21 ore 9.30 e 14.30

- IL CLASSICO QUIZZONE (È prevista la prenotazione) (Durata: 15 minuti)

Gioco a quiz guidato da alcuni studenti del Liceo Classico G. Leopardi per scoprire che classico è sinonimo di eterno e non di antico. A cosa serve il Liceo Classico? Ha senso nel XXI secolo studiare il greco e il latino? Queste ed altre domande saranno il filo rosso del Quizzone ideato dagli studenti. Consigliato a chi è interessato a conoscere il Liceo Classico.

Date: martedì 17 e mercoledì 18 ore 10.30; sabato 21 ore 10.30 e 15.15

- APPLICARE PER APPRENDERE (È prevista la prenotazione) (Durata: 15 minuti)

Laboratorio multimediale proposto dagli studenti del Liceo delle Scienze Applicate per mostrare la peculiarità di questo indirizzo che punta sul fare esperienza per conoscere. Presso lo stand saranno mostrate alcune applicazioni su cui si lavora soprattutto nel primo biennio del corso di studi: domotica, disegno con Autocad 2D e 3D e video editing.

Consigliato a chi è interessato a conoscere il Liceo Scientifico delle Scienze Applicate

Date: martedì 17 e mercoledì 18 ore 11.15; sabato 21 ore 11.30 e 16.00

a cura di: Liceo Linguistico Traduttori e Interpreti "Francesco Casnati" – Centro Studi Casnati Como

PROFESSIONE INTERPRETE

Giochi di memorizzazione e laboratorio di presa d'appunti in consecutiva

a cura di: Liceo Statale "E. Fermi" Cantù

PER SAPERNE DI PIU'

Gli studenti, gli ex studenti del Fermi e gli insegnanti offriranno supporto orientativo proponendo materiale informativo e strumenti di indagine per analizzare i bisogni formativi dei ragazzi. Verranno fornite informazioni sui diversi indirizzi attivi: classico, scientifico, scienze applicate, linguistico.

a cura di: Liceo Statale "Carlo Porta" Erba – Liceo Linguistico, delle Scienze Umane, delle Scienze Umane opzione Economico Sociale

ACCOGLIENZA E CONSULENZA

Nello stand il Dirigente Scolastico e i docenti, accompagnati da studenti orientatori della *peer education* dei diversi indirizzi, incontreranno genitori e alunni della scuola secondaria di I grado per illustrare l'offerta formativa dell'istituto

a cura di: Liceo Scientifico "G. Terragni" Olgiate Comasco

IL TERRAGNI È

Presentazione sintetica dell'offerta formativa della scuola tesa ad evidenziare i punti di forza e le capacità di rispondere alle esigenze del territorio. Si utilizzeranno supporti multimediali.

a cura di: Liceo Artistico "Giuseppe Terragni" – Centro Studi Casnati Como

LABORATORIO DI DISEGNO

Laboratorio artistico multidisciplinare, per scoprire che dietro ad ogni artista c'è tanta tecnica

a cura di: Istituto Statale di Istruzione Superiore "Sant'Elia" Cantù

ALLENAMENTO

Percorso logico-matematico per gli studenti interessati al Liceo Scientifico Sportivo o al Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate con potenziamento in Scienze Motorie

a cura di: Liceo Scientifico "Galileo Galilei" Erba

PRESENTAZIONE OFFERTA FORMATIVA

a cura di: Liceo Artistico "Fausto Melotti" Cantù

ESPERIENZE DI DISEGNO E LABORATORIO ARTISTICO

Alcuni allievi dell'Istituto coinvolgeranno gli studenti in alcune esperienze di disegno estemporaneo e stampa con colori all'acqua

Date: martedì 17 e mercoledì 18 dalle 9.00 alle 12.00

a cura di: Istituto "Orsoline S. Carlo" Como

PER UN FUTURO SENZA CONFINI

Divulgazione dell'attività della scuola e delle caratterizzazioni dei nostri licei: scientifico, linguistico moderno e giuridico economico

FILIERA SCIENZA, CHIMICA E TECNOLOGIE INFORMATICHE

- Liceo Scientifico;
- Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate;
- Informatica e Telecomunicazioni;
- Elettronica ed Elettrotecnica;
- Chimica, Materiali e Biotecnologie

LABORATORI

a cura di: Liceo Scientifico "Paolo Giovio" Como

- LABORATORIO DI CHIMICA E FISICA

Esperimenti di fisica e di chimica

- LABORATORIO DI INFORMATICA

a cura di: Istituto Tecnico Industriale Statale "Magistri Cumacini" Como

- PROGRAMMA LA TUA APP CON ANDROID

a cura di: Liceo Scientifico "Gallio" Como

- APP-SCIENZI-AMO (È prevista la prenotazione)

Attraverso l'uso di applicazioni simuliamo dei veri e propri laboratori scientifici direttamente in classe sulla LIM, sui nostri PC di casa e addirittura sui nostri smartphone. Imparare le discipline scientifiche diventa così più facile e divertente!

Date: martedì 17 e mercoledì 18

a cura di: Istituto Statale di Istruzione Superiore "Paolo Carcano" Como

- GIOCANDO CON LA SCIENZA

- CITIZENS OF GLOBAL WORLD

- I COLORI DELLA CHIMICA

a cura di: Istituto di Istruzione Superiore Statale "Vittorio Bachelet" Oggiono

- PRESENTAZIONE DELL'OFFERTA FORMATIVA

Presentazione degli indirizzi dell'Istituto: Scientifico; Scientifico delle Scienze Applicate; Scientifico Sportivo; Linguistico; Amministrazione, Finanza e Marketing.

ALTERNANZA SCUOLA – LAVORO

MARTEDÌ – MERCOLEDÌ – SABATO | STAND CAMERE DI COMMERCIO, per l'intera durata del Salone:

Allo stand camerale sarà possibile conoscere strumenti e servizi dedicati al tema dell'alternanza, con particolare riferimento al "REGISTRO PER L'ALTERNANZA SCUOLA LAVORO" e al "PREMIO "STORIE DI ALTERNANZA"

A cura delle Camere di Commercio di Como e di Lecco

IMPRENDITORIALITA'

MARTEDÌ ore 8.45 e MERCOLEDÌ ore 9.45 | SALA LARIO (durata 45 minuti) (È prevista la prenotazione)

DONNE AL LAVORO, LE MOSSE VINCENTI: IL GIRLS' DAY

Riflessioni sulle opportunità di studio e professionali, per rafforzare la fiducia delle ragazze nelle proprie capacità e nelle proprie opportunità professionali

A cura del Comitato Imprenditoria Femminile di Como e in collaborazione con il Comitato Imprenditoria Femminile di Lecco

MARTEDÌ – MERCOLEDÌ – SABATO | STAND CAMERE DI COMMERCIO, per l'intera durata del Salone:

ORIENTAMENTO ALL'IMPRENDITORIALITA' E AL LAVORO

Assistenza e supporto personalizzato per approfondire la conoscenza degli ambiti produttivi e del lavoro autonomo e dipendente

Presso gli stand delle Camere di Commercio di Como e di Lecco

MARTEDÌ – MERCOLEDÌ – SABATO | STAND CAMERE DI COMMERCIO, per l'intera durata del Salone:

FAI DECOLLARE LA TUA START-UP!

Gioco di simulazione che consentirà ai giovani visitatori del salone di conoscere meglio l'universo delle start-up innovative

A cura di: Lariodesk Informazioni, Azienda Speciale Camera di Commercio di Lecco

INNOVAZIONE E DIGITAL

MARTEDÌ ore 9.00 | PAD C | SALA 5 (durata 45 minuti) (È prevista la prenotazione)

QUANDO RIDERE PUÒ FAR MALE: STORIE DI CYBERBULLISMO E BISCOTTI

A cura di: Andrea Vaccarella, Digital Expert del progetto "LeccoCreaImpresa SMART" e start-upper

MARTEDÌ – MERCOLEDÌ – SABATO | STAND CAMERE DI COMMERCIO, per l'intera durata del Salone:

"LECCOCREAIMPRESA SMART"

I referenti della Camera di Como e di Lecco con le Aziende Speciali, Sviluppo Impresa e Lariodesk Informazioni, saranno disponibili allo stand per guidare studenti e visitatori nel mondo dell'innovazione digitale e per far conoscere i progetti dedicati ai giovani che si affacciano al mondo del lavoro e dell'impresa.

INIZIATIVE TRASVERSALI PER STUDENTI, INSEGNANTI E GENITORI

MARTEDÌ – MERCOLEDÌ dalle 9.00 alle 13.00 | PAD C | SALA 11 (durata 10 minuti; gruppi da 6 studenti) – (È prevista la prenotazione)

ESCAPE ROOM: IL LANCIO DELL'APOLLO 11

I ragazzi vestiranno i panni di tecnici della NASA e testeranno la propria abilità nel risolvere enigmi matematici, pratici e visivi.

Scenario: La storia dei voli spaziali abitati dall'uomo ha inizio nel 1961 quando l'ex Unione Sovietica manda in orbita il satellite Vostok-1 con a bordo Yuri Gagarin; è il periodo della guerra fredda e la breve missione, di soli 108 minuti, oltre a dimostrare la possibilità per l'uomo di vivere e operare nello spazio, ha un importante valore politico e militare, aspetti dominanti della "corsa allo spazio" in quel periodo. Ciò nonostante, sono indubbiamente i successi e i progressi ottenuti in questi anni che aprono la strada agli investimenti e ai progetti di missioni spaziali con scopi civili.

Il 16 Luglio 1969 la NASA si appresta a lanciare l'Apollo11 con una missione finalizzata al primo allunaggio. Dopo che il Direttore dei Test dello Shuttle ha attivato il conto alla rovescia (10 minuti), un gruppo di dissidenti si infila nella camera di controllo sulla piattaforma e disabilita i sistemi di distribuzione dello Shuttle. Viene allertata l'area operativa e per risolvere il problema si invia un gruppo di tecnici della Nasa.

Ce la faranno i tecnici a ripristinare il sistema di distribuzione?

a cura di: Fondazione "G. Castellini" - Scuola d'Arti e Mestieri Como

MARTEDÌ e MERCOLEDÌ ore 11.00 | SALA LARIO (durata 40 minuti) – (È prevista la prenotazione)
**I AM SAM: L'APPRENDIMENTO DELLE LINGUE ATTRAVERSO TECNICHE PSICOPEDAGOGICHE
WORKSHOP PER INSEGNANTI DI LINGUE**

"I am Sam" - Inglese come mattoncini Lego: piano di studio fonetico di 1000 parole per la scuola primaria e secondaria di primo grado.

Catturare l'attenzione degli studenti e renderli autonomi nella comunicazione il più velocemente possibile è sicuramente uno degli obiettivi più ambiti da tutti i docenti ma tra i più difficili da raggiungere.

Attraverso questa formazione sarà possibile introdurre una tecnica innovativa che li potrà aiutare e che rivoluzionerà il modo di apprendere.

A cura di Viva Lingue

MARTEDÌ ore 10.00 | SALA LARIO (durata 45 minuti) – (È prevista la prenotazione)
SABATO ore 10.00 | PAD C | SALA 8 (durata 45 minuti) – (È prevista la prenotazione)

L'ORIENTAMENTO SCOLASTICO PER IMPARARE A SCEGLIERE

Incontro per alunni, genitori e insegnanti

Si metterà in rilievo la complessità e l'importanza del processo di scelta scolastica fornendo ai ragazzi e agli insegnanti gli strumenti utili per attuare la scelta. A tale proposito, si metterà l'attenzione sui fattori più importanti (esterni ed interni alla persona) coinvolti nell'analisi decisionale. Si parlerà, inoltre, di processo decisionale mettendo in evidenza le fasi di cui questo è composto. Verrà data, infine, attenzione alla consulenza di orientamento scolastico come possibile aiuto per le scuole e per le famiglie in fase di scelta scolastica, spiegandone il significato, gli strumenti e le metodologie utilizzati.

A cura di Ordine degli Psicologi

VERSO LE FORME D'ARTE E LA MODA

TUTTI I GIORNI | CORPO CENTRALE

RUSTIC ROMANCE

Installazione a cura di Istituto Superiore Grafica Moda e Design - Lecco

SABATO ore 11.00 | CORPO CENTRALE

ESIBIZIONE: DANZA ARABA - LO SCHIACCIANOCI

Rivisitazione contemporanea

A seguire:

LEZIONE DI TECNICA DELLA DANZA CLASSICA

A cura del Liceo Musicale e Coreutico "Giuditta Pasta" - Como

SABATO ore 14.00 | CORPO CENTRALE

LABORATORIO MUSICALE

A cura del Liceo Musicale e Coreutico "Giuditta Pasta" - Como

SABATO ore 15.00 | CORPO CENTRALE
CONCERTO DI ORCHESTRA SINFONICA
A cura del Liceo Musicale Teresa Ciceri Como

INOLTRE...

per l'intera durata del Salone sarà possibile accedere a:

- **CONSULENZA E SUPPORTO PERSONALIZZATO PER L'ORIENTAMENTO ED IL RIORIENTAMENTO DOPO LA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO**

Presso lo stand dell'Ufficio Scolastico Territoriale

- **INFO DESK "ORIENTARSI NELLA DISABILITÀ"**

L'Ufficio Scolastico di Como, insieme alle Scuole-Polo per l'Inclusione degli Ambiti 11 e 12 della provincia di Como, sarà presente con uno stand informativo dedicato ai genitori e ai docenti di alunni con certificazione ai sensi della L. 104 (disabilità) o della L. 170 (DSA), oppure con Bisogni Educativi Speciali, per orientare la scelta dopo la terza media in una prospettiva inclusiva e rispettosa delle esigenze degli alunni. Sarà possibile, attraverso la propria scuola, prenotare un appuntamento per un colloquio privato con gli operatori presenti allo stand compilando apposita scheda allegata.

Presenze espositive

SCUOLE SECONDARIE di II GRADO
e
CENTRI DI FORMAZIONE PROFESSIONALE

LE SCUOLE SECONDARIE DI SECONDO GRADO STATALI

- Istituto di Istruzione Superiore Da Vinci – Ripamonti – Como
- Istituto di Istruzione Superiore Ezio Vanoni – Menaggio
- Istituto di Istruzione Superiore Jean Monnet – Mariano Comense
- Istituto di Istruzione Superiore L. Castiglioni – Limbiate
- Istituto di Istruzione Superiore M. Bassi – Seregno – Monza Brianza
- Istituto di Istruzione Superiore Statale Vittorio Bachelet – Oggiono
- Istituto Professionale per i Servizi Commerciali Turistici e Sociali Gaetano Pessina – Como
- Istituto Statale di Istruzione Secondo Grado Superiore Sant'Elia – Cantù
- Istituto Statale di Istruzione Superiore Paolo Carcano – Como
- Istituto Statale di Istruzione Superiore Romagnosi – Erba
- Istituto Tecnico Economico Statale Caio Plinio Secondo – Como
- Istituto Tecnico Industriale Statale Magistri Cumacini – Como
- Liceo Artistico Fausto Melotti – Cantù
- Liceo Classico e Scientifico Alessandro Volta – Como
- Liceo delle Scienze Umane, Musicale, Linguistico Teresa Ciceri – Como
- Liceo Linguistico, delle Scienze Umane, Scienze Umane opzione Economico Sociale Carlo Porta – Erba
- Liceo Scientifico Galileo Galilei – Erba
- Liceo Scientifico Giuseppe Terragni – Olgiate Comasco
- Liceo Scientifico, Linguistico Paolo Giovio – Como
- Liceo Scientifico, Scientifico opzione Scienze Applicate, Classico, Linguistico Enrico Fermi – Cantù

LE SCUOLE SECONDARIE DI SECONDO GRADO NON STATALI

- Cometa Formazione - Liceo Scientifico Artigianale
- Complesso Scolastico Paritario Michelangelo – Como
- International School of Como – Como
- Istituto Superiore Starting Work – Como
- Istituto Professionale Alberghiero e della Ristorazione Gianni Brera – Centro Studi Casnati – Como
- Istituto Paritario Alessandro Volta – Lecco
- Istituto Paritario Casa degli Angeli – Lecco
- Istituto Paritario Maria Ausiliatrice – Lecco
- Istituto Paritario Matilde di Canossa – Como
- Istituto Paritario Orsoline San Carlo – Como
- Istituto Paritario per i Servizi Commerciali Caravaggio – Monza
- Istituto Professionale dei Servizi per l’Agricoltura e lo Sviluppo Rurale San Vincenzo – Albese con Cassano
- Istituto Superiore Grafica Moda e Design – Lecco
- Istituto Tecnico Aeronautico Luca Bongiovanni - Centro Studi Casnati – Como
- Istituto Tecnico Alessandro Manzoni – Erba
- Istituto Tecnico Paritario G. Pascoli – Como
- Istituto Tecnico per il Turismo - Centro Studi Casnati – Como
- Liceo Artistico Giuseppe Terragni – Centro Studi Casnati – Como
- Liceo Classico e Scientifico Giacomo Leopardi – Lecco
- Liceo Linguistico Cardinal Ferrari – Cantù
- Liceo Linguistico Francesco Casnati – Como
- Liceo Linguistico Traduttori e Interpreti – Centro Studi Casnati – Como
- Liceo Musicale e Coreutico Giuditta Pasta – Como
- Liceo Scientifico Sportivo Gigi Meroni – Centro Studi Casnati – Como
- Liceo Scientifico, Classico, Linguistico, Musicale Pontificio Collegio Gallio – Como

I CENTRI DI FORMAZIONE PROFESSIONALE

- Accademia Professionale PBS Professional Beauty School – Monza
- Agenzia per la Formazione, l'Orientamento ed il Lavoro della Provincia di Como – Centro di Formazione Professionale
- Centro Formativo e Professionale Aldo Moro – Valmadrera
- Istituto Superiore Starting Work – Como
- CFP Erba Padre Monti – Erba
- CIAS – Centro di Istruzione Acconciature Signora – Formazione professionale Impresa Sociale – Como
- Cometa Formazione - Istruzione e Formazione Professionale - Como
- ENAC – Ente Nazionale Canossiano – CFP Canossa – Como
- ENFAPI – Ente Nazionale per la Formazione e l'Addestramento nell'Industria – Centro Operativo di Como (sede di Erba)
- ENFAPI – Ente Nazionale per la Formazione e l'Addestramento nell'Industria – Centro Operativo di Como (sede di Lenno)
- ENFAPI – Nazionale per la Formazione e l'Addestramento nell'Industria – Centro Operativo di Como (sede di Lurate Caccivio)
- Fondazione dell'Associazione Somasca Formazione Aggiornamento Professionale ASFAP – Como
- Fondazione Enaip Lombardia Provincia di Como – Centro Servizi Formativi di Cantù
- Fondazione Enaip Lombardia Provincia di Como – Centro Servizi Formativi di Como
- Fondazione Enaip Lombardia Provincia di Lecco – Centro Servizi Formativi di Lecco
- Fondazione G. Castellini – Scuola d'Arti e Mestieri - Como
- Fondazione Minoprio – Vertemate
- IeFP Operatore della Ristorazione – Centro Studi Casnati – Como
- Società Cooperativa Sociale Istituto San Vincenzo – Albese con Cassano