

YOUNG

orienta il tuo futuro



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

**16-17 e 20
ottobre**
Lariofiere Erba

Orari:
Martedì 16 e Mercoledì 17: 8.30-14.00
Sabato 20: 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

INGRESSI E ACCOGLIENZA DEGLI STUDENTI A FASCE ORARIE DIVERSE

Al fine di rendere maggiormente proficua la visita al Salone da parte degli studenti e per meglio coordinare le classi in visita, per questa edizione di Young si è pensato di organizzare l'**accesso al Salone secondo una modalità a fasce orarie diverse per le mattine di martedì 16 e mercoledì 17 ottobre. Per la giornata di sabato 20 ottobre, invece, l'accesso da parte dei gruppi scuola sarà a orario libero.**

Pertanto, in fase di prenotazione, ciascun Istituto che deciderà di visitare il Salone nelle mattinate di martedì 16 o mercoledì 17 ottobre, dovrà selezionare una fascia oraria di ingresso tra le seguenti:

- **1ª fascia: ore 8.30**
- **2ª fascia: ore 9.15**
- **3ª fascia: ore 10.00**

Nella scelta della fascia oraria, si richiede ai docenti di **tenere in considerazione la distanza del proprio Istituto dal Centro Espositivo Lariofiere**, in modo da agevolare anche le scuole più lontane che, per esigenze di trasporto, preferiranno l'ultima fascia.

Segnaliamo che, proprio per questa ragione, nelle due mattinate di martedì e mercoledì, la chiusura del Salone è stata posticipata alle ore 14.00.

Quest'anno, inoltre, le scuole potranno scegliere tra due diversi percorsi appositamente pensati per i gruppi classe:

1. "Accoglienza con suggerimenti per una scelta consapevole"
2. "Scelgo la scuola più adatta a me"

La prima attività della durata di 30 minuti, sarà soprattutto di accoglienza, verranno fornite linee guida sulla fruizione del Salone unitamente a spiegazioni sui percorsi formativi e sulle criticità nell'affrontare cambiamenti di scuola durante il percorso di studi.

La seconda attività, "Scelgo la scuola più adatta a me", sotto forma di workshop della durata di 1 ora, oltre alle tematiche sopra descritte per la prima attività, tratterà anche il tema della comprensione e valutazione in merito alla migliore scelta della scuola superiore, in relazione alle proprie attitudini, talenti e alle competenze necessarie per affrontare i diversi percorsi formativi.

Quest'anno proponiamo a ciascun istituto di scegliere tra uno dei due percorsi.

N.B. La scelta tra i due percorsi è possibile per le mattine di martedì 16 e mercoledì 17; nella mattina di sabato sarà attivo il workshop "Scelgo la scuola più adatta a me".

1. ACCOGLIENZA CON SUGGERIMENTI PER UNA SCELTA CONSAPEVOLE

MARTEDÌ 16 e MERCOLEDÌ 17 alle ore 8.30, 9.15, 10.00 | SALA LARIO e SALA PORRO (durata 30 minuti) (È prevista la prenotazione)

Nelle giornate di martedì 16 e mercoledì 17 ottobre, la visita agli stand degli istituti superiori di secondo grado sarà preceduta da un momento introduttivo, affinché i ragazzi possano consapevolmente cogliere ed utilizzare le potenzialità di Young.

Scopo di questo intervento è favorire nei ragazzi la **prosecuzione di un processo di scelta consapevole e personalizzato**.

Nello specifico, l'incontro tratterà i seguenti temi:

- **Descrizione dei percorsi formativi e le principali differenze;**
- Esplicitazione delle **linee guida** per muoversi in modo consapevole **all'interno del Salone** e per sapere cosa cercare nell'ampio ventaglio di proposte del territorio;
- **Spiegazione delle criticità** in cui si incorre, ad oggi, **nel tentativo di passaggi da una scuola ad un'altra**, rompendo l'alibi del "ma se non mi piace poi cambio".

2. WORKSHOP SCELGO LA SCUOLA PIU' ADATTA A ME

MARTEDÌ 16 e MERCOLEDÌ 17 alle ore 8.45, 10.00, 11.15 | SALE 6, 7, 8, 9, 10, 11 (durata 1 ora) (È prevista la prenotazione)

SABATO 20 alle ore 8.45, 10.00, 11.15 | PAD C | SALA 10 (durata 1 ora) (È prevista la prenotazione)

Workshop 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**.

Nel workshop 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**.

Gli interventi degli orientatori sono coordinati dall'Ufficio Scolastico Territoriale di Como

FOCUS GENITORI
COMPRENDERE E VALUTARE LA SCELTA DELLA SCUOLA SUPERIORE

MARTEDÌ 16 e MERCOLEDÌ 17 alle ore 11.30 | SALA PORRO (durata 1 ora) *(È prevista la prenotazione)*

SABATO 20 alle ore 8.45, 10.00, 11.15 | PAD C | SALA 9 (durata 1 ora) *(È prevista la prenotazione)*

Durante le mattinate di martedì, mercoledì e sabato, 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.**

SABATO 20 dalle ore 9.00 alle ore 13.00 (durata 20 minuti) *(È prevista la prenotazione)*

COLLOQUI INDIVIDUALI CON ORIENTATORI

Durante la mattinata di sabato alcuni orientatori saranno a disposizione per colloqui individuali con studenti e famiglie.

SABATO ore 14.15 | SALA PORRO (durata 2 ore) *(È prevista la prenotazione)*

INCONTRO CON GLI IMPRENDITORI PER CONOSCERE LE OPPORTUNITÀ DI STUDIO LEGATE AI SETTORI LAVORATIVI

Incontro per studenti e genitori delle classi seconde e terze medie per comprendere e valutare la scelta della scuola superiore sulla base delle opportunità concrete ed attuali che il mondo del lavoro offre.

A cura del Tavolo Interassociativo Comasco e Gruppo Scuola Lecco

ORIENTAMENTO VERSO I PERCORSI DI STUDIO TRAMITE LABORATORI A CURA DELLE IMPRESE DEL TERRITORIO E DEL TAVOLO INTERASSOCIATIVO PROVINCIA DI COMO

Alcune imprese del territorio, in collaborazione con le Associazioni di categoria e con il supporto degli studenti, allestiranno diversi laboratori dedicati alla conoscenza pratica di settori produttivi che offrono, sul mercato, concrete opportunità di lavoro.

Attraverso **attività interattive e laboratori**, i ragazzi in visita potranno relazionarsi direttamente con i referenti delle imprese per **approfondire i diversi settori produttivi in vista della scelta della scuola superiore**.

MARTEDÌ - MERCOLEDÌ - SABATO dalle ore 8.45 alle ore 13.00

Per ogni laboratorio è prevista la prenotazione: gruppi max di 10 studenti. Durata 30 minuti cad.

LABORATORI SETTORI EDILIZIA/PITTORI e DECORATORI/IMPIANTISTI TERMICI, IDRAULICI ELETTRICI CIVILI – SISTEMA CASA

PER COSTRUIRE INSIEME LA CASA DEI NOSTRI SOGNI

Quante capacità servono per costruire un immobile e quali sono le persone coinvolte? Lo scopriremo insieme. Siate sempre curiosi...

LABORATORIO SETTORE CARROZZERIA

LA CASSETTA DEGLI ATTREZZI DEL CARROZZIERE: COLORIMETRO, SPETTROFOTOMETRO, CAR WRAPPING E MOLTO ALTRO

Un mastro artigiano vi condurrà alla scoperta di questo mestiere che nel tempo ha subito grandi trasformazioni. Non sono escluse le donne che potranno avvicinarsi a questo mestiere pieno di colori. Verificate di persona se è vero...

A cura di Fabio Vanoli, Tecnocar

LABORATORIO SETTORE METALMECCANICO

IL COMPLESSO MONDO DELLA “METALMECCANICA”

Durante il laboratorio riscopriremo una realtà fatta di “incastri” e di creatività con utilizzo di attrezzi e strumenti tipici del settore. Preparati ad usare anche la fantasia...

A cura di Gruppo Pontiggia

LABORATORIO SETTORE ROBOTICA

IMPARIAMO A “DIALOGARE” CON I ROBOT

È vero che i robot sostituiranno le mani degli uomini? E il nostro cervello? Preparatevi a farvi affascinare da “cose nuove”...

A cura di Franco Bellome, Eutromotion

ORIENTAMENTO VERSO I PERCORSI DI STUDIO TRAMITE LE ATTIVITA' DI LABORATORIO SUDDIVISE PER SETTORI FORMATIVI A CURA DEGLI ISTITUTI SCOLASTICI

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

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

Di seguito vengono illustrati i diversi settori **formativi con i relativi laboratori, esplicativi degli sbocchi di ciascun percorso di studio.**

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

SETTORE AMMINISTRAZIONE, ECONOMIA e FINANZA

LABORATORI

a cura di: Istituto “Matilde di Canossa” Como

L'UFFICIO DIGITALE (È prevista la prenotazione: gruppo di 8 studenti)

Laboratorio con momenti teorici per materie di indirizzo e con strumenti didattici interattivi

Date: martedì 16 e mercoledì 17 dalle 11.00 alle 12.00, sabato 20 dalle 11.00 alle 12.00 e dalle 16.00 alle 17.00

SETTORE GRAFICA E COMUNICAZIONE, SVILUPPO SOFTWARE

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*.

SETTORE ALIMENTAZIONE E AGRARIA

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: Istituto Prealpi Saronno

DECORAZIONE DI COCKTAILS E PRODOTTI DA FORNO (È prevista la prenotazione: gruppi di 4 studenti ogni 20 minuti)

I ragazzi avranno la possibilità di veder realizzare e mettere loro stessi in pratica diversi tipi di decorazioni fatte con zucchero o glassa per cocktails e prodotti da forno.

Date: martedì 16 e mercoledì 17 dalle 9:00 alle 14:00, sabato 20 dalle 9:00 alle 18:00

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

- ARTE FLOREALE

Realizzazione di semplici composizioni con fiori e/o frutta e altro materiale vegetale e non vegetale. Le composizioni realizzate dagli stessi studenti saranno lasciate in omaggio.

Date: martedì 16 e mercoledì 17 dalle 8.30 alle 11.00, sabato 20 dalle 8.30 alle 13.30

- A MINOPRIO CULTURA E NON SOLO NATURA (È prevista la prenotazione: gruppi di 10 studenti ogni 30 minuti)

Laboratorio di ascolto e quiz Rischiatutto con domande di italiano, matematica e inglese legate al mondo agroalimentare. Premi a chi risponde correttamente alle domande.

Date: martedì 16 e mercoledì 17 dalle 8.30 alle 11.00, sabato 20 dalle 8.30 alle 13.30

- IL SOMMELIER DEL MIELE (È prevista la prenotazione: gruppi di 10 studenti ogni 30 minuti)

Breve introduzione sul miele cibo antico: dai graffiti con l' homo sapiens che raccoglie il miele all'illustrazione delle più importanti specie botaniche mellifere. Analisi sensoriale gustativa e olfattiva: assaggio di diversi tipi di miele (acacia, tiglio, castagno, melata, millefiori), attenzione su sapori, profumi diversi, composizione chimica e densità (liquida, cristallizzata). Associazione dei sapori dei mieli con sapori conosciuti. Breve approfondimento sulla melata di metcalfa (da *Metcalfa pruinoso*). Prende nome non da una pianta, ma da un insetto introdotto accidentalmente in Italia; inoltre: il suo insetto antagonista.

Date: martedì 16 e mercoledì 17 dalle 11.00 alle 14.00, sabato 20 dalle 13.30 alle 18.00

- CUM GRANO SALIS

Mostra (con prodotto secco in contenitore di vetro) di cereali ancestrali, farri e frumenti. L'evoluzione varietale nella storia: come i cereali sono divenuti più produttivi e più resistenti alle malattie e alle avversità atmosferiche.

Laboratorio di macina.

Date: martedì 16 e mercoledì 17 dalle 11.00 alle 14.00, sabato 20 dalle 13.30 alle 18.00

- MECCANICA "GREEN" CHE PASSIONE!

Introduzione sulle macchine da usare in agricoltura e, più nello specifico, in giardinaggio. Gioco: Minigolf con soffiatore (breve percorso con buche, assegnazione di punteggio e premi). Prove di montaggio e smontaggio della catena di una motosega.

Date: martedì 16 e mercoledì 17 dalle 8.30 alle 14.00, sabato 20 dalle 13.30 alle 18.00

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 16 e mercoledì 17 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 16 e mercoledì 17 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 16 e mercoledì 17 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 16, mercoledì 17 e sabato 20 dalle 9.15 alle 12.45 ad intervalli di 30 minuti

SETTORE TESSILE/MODA

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'**

SETTORE MECCANICA, LOGISTICA E TRASPORTI

LABORATORI

a cura di: CFP Erba Padre Monti

- **NON FARE IL BULLO, FAI IL BULLONE!** (È prevista la prenotazione)

Laboratorio interattivo di meccanica industriale in cui si costruirà un piccolo bullone di acciaio che verrà regalato ai partecipanti

Date: martedì 16 e mercoledì 17 dalle 9.00 alle 13.00, sabato 20 dalle 9.00 alle 17.00

- **METTI LE MANI NEL MOTORE!** (È prevista la prenotazione)

Laboratorio interattivo di meccanica motoriparatore su ciclomotori

Date: martedì 16 e mercoledì 17 dalle 9.00 alle 13.00, sabato 20 dalle 9.00 alle 17.00

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

SETTORE ELETTRONICA, INFORMATICA E AUTOMAZIONE

LABORATORI

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

- LABORATORIO ELETTRICO

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

SETTORE SALUTE, CURA E BENESSERE

LABORATORI

a cura di: Istituto Volta Lecco

LABORATORIO ODONTOTECNICO

a cura di: Istituto Prealpi Saronno

SGREZZATURA E RIFINITURA DI APPARECCHI ORTODONTICI (È prevista la prenotazione: gruppi di 4 studenti ogni 20 minuti)

I ragazzi avranno la possibilità di vedere e mettere in pratica il funzionamento di alcuni attrezzi base utilizzati in ambito ortodontico coinvolti in modo particolare nei processi di sgrezzatura e nella rifinitura degli apparecchi ortodontici

Date: martedì 16 e mercoledì 17 dalle 9:00 alle 14:00, sabato 20 dalle 9:00 alle 18:00

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: Istituto "Matilde di Canossa" Como

IN EQUILIBRIO TRA SCIENZA E SPORT

Sperimentare vuol dire provare, interrogarsi, cercare di capire a fondo: proviamo ad utilizzare lo sport per capire meglio la scienza e la scienza per capire meglio il movimento

Date: martedì 16 e mercoledì 17 dalle 11.00 alle 12.00, sabato 20 dalle 11.00 alle 12.00 e dalle 16.00 alle 17.00

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 16 e mercoledì 17 dalle 9.30 alle 12.30, sabato 20 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.

SETTORE EDILIZIA, IMPIANTISTICA

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 ELETTROROTECNICHE

Prove e dimostrazioni degli effetti dell'energia elettrica

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

- LABORATORIO DI TERMOIDRAULICA/EDILE

Creazione impianto riscaldamento e sanitario civile

SETTORE LEGNO, ARREDO E DESIGN

LABORATORI

a cura di: *Fondazione Enaip Lombardia Cantù*

- CREA IL MOBILE!

I ragazzi realizzeranno e decoreranno un elemento d'arredo bidimensionale, partendo da parti di un modellino di mobile tagliato con macchina laser

a cura di: *"Cometa Formazione" Como*

WOOD YOU LIKE?

Laboratorio del legno in cui gli studenti potranno partecipare alla costruzione di complementi di arredo

Date: martedì 16 e mercoledì 17 dalle 9.00 alle 13.00, sabato 20 dalle 9.00 alle 13.00 e dalle 14.00 alle 18.00

SETTORE TURISMO E ACCOGLIENZA

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*

MAGIC, DEMONS AND MONSTERS OF MODERN ENGLISH LITERATURE (È prevista la prenotazione)

Un Percorso affascinante nel genere Fantasy della letteratura inglese, attraverso l'utilizzo della didattica digitale e laboratoriale

Date: martedì 16 ore 9.30, mercoledì 17 ore 10.30, sabato 20 ore 15.00 e 17.00

SETTORE AREA CULTURA UMANISTICA, SCIENTIFICA, ARTISTICA

LABORATORI

a cura di: *Istituto "Matilde di Canossa" Como*

- L'ESPRESSIVITA' DELLA PERSONA – LA VISIONE TRA PERCEZIONE E ILLUSIONE (È prevista la prenotazione)

Laboratorio di arte-scienze umane attraverso le immagini

Date: martedì 16 e mercoledì 17 dalle 10.00 alle 11.00, sabato 20 dalle 10.00 alle 11.00 e dalle 15.00 alle 16.00

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

PROFESSIONE INTERPRETE

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

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: Liceo Artistico "Fausto Melotti" Cantù

LABORATORIO ARTISTICO FIGURATIVO

Esperienze di disegno da video proiezioni di immagini

a cura di: Liceo Scientifico e Musicale G.B. Grassi Lecco

- METTITI ALLA PROVA

Quiz musicali e prove d'ascolto

- SUONA CON NOI

I ragazzi potranno provare a suonare una tastiera

- LATIN LOVER (È prevista la prenotazione)

Mini corso di avvicinamento alla lingua latina nel percorso di studi del Liceo Scientifico

Date: martedì 16 e mercoledì 17 alle 10.00 e alle 11.00; sabato 20 alle 11.00, alle 12.00 e alle 14.00

- HOW TO DO THINGS WITH...ENGLISH (È prevista la prenotazione)

Workshop con le docenti di inglese del Liceo Grassi

Date: mercoledì 17 alle 12.00 e alle 13.00

SETTORE SCIENZA, CHIMICA E TECNOLOGIE INFORMATICHE

LABORATORI

a cura di: Liceo Scientifico "Gallio" Como

LA CHIMICA E LE SUE MAGICHE ESPERIENZE (È prevista la prenotazione)

I ragazzi che parteciperanno al laboratorio saranno condotti dentro il magico mondo della chimica e incontreranno: il camaleonte mascherato, il pallone di Mago Merlino, la pioggia d'oro

Date: martedì 16 ore 11.00, mercoledì 17 ore 9.30, sabato 20 ore 15.30

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 Prealpi Saronno

OSSERVAZIONE DI MINERALI E PREPARATI MICROSCOPICI

I ragazzi avranno la possibilità di osservare al microscopio diversi preparati di origine animale e vegetale e comprendere il funzionamento di un microscopio ottico. Inoltre, ci sarà la possibilità di visionare diversi campioni di minerali e rocce e cimentarsi nell'attività di riconoscimento del campione in base alle sue caratteristiche macroscopiche.

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

- PROGRAMMA LA TUA APP CON ANDROID

a cura di: Liceo Scientifico "Gallio" Como

- PROGRAMMARE CON ARDUINO (È prevista la prenotazione)

Applicazioni laboratoriali della programmazione con Arduino. Interfaccia di un'astronave: realizzazione di un piccolo pannello di controllo per accendere spie e lampade; lampada miscela di colori: pannello di controllo per accendere spie e lampade in modo sfumato fornendo più o meno tensione.

Date: martedì 16 ore 10.00, mercoledì 17 ore 11.00, sabato 20 ore 14.30 e 16.30

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 "Matilde di Canossa" Como

DIGITAL TRANSFORMATION – BILINGUAL SCIENTIFIC HIGH SCHOOL

Liceo scientifico: cultura, lingue, tecnologia e competenze personali per una migliore conoscenza di sé e per programmare il proprio futuro. Vivere nei laboratori momenti di condivisione e di apprendimento per il sapere, il saper fare, il perché del sapere, per saper essere.

Date: martedì 16 e mercoledì 17 dalle 10.00 alle 11.00, sabato 20 dalle 10.00 alle 11.00 e dalle 15.00 alle 16.00

IMPARIAMO A CONOSCERE IL MONDO DEL LAVORO

MARTEDÌ ore 11.15 | PAD C | SALA 11 (durata 45 minuti) (È prevista la prenotazione)

IO MI ORIENTO: LA SCELTA DELLA SCUOLA SUPERIORE

A cura di: Team Project Alternanza Scuola- Lavoro, Camera di Commercio di Lecco

MARTEDÌ ore 10.30 | SALA PORRO (durata 45 minuti) – (È prevista la prenotazione)

MERCOLEDÌ ore 11.15 | PAD C | SALA 11 (durata 45 minuti) – (È prevista la prenotazione)

GEOMETRA, NUOVE FRONTIERE DELLA PROFESSIONE

Laboratorio alla scoperta della professione del geometra

A cura di Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati della Provincia di Como

MERCOLEDÌ ore 10.45 | SALA LARIO (durata 45 minuti) – (È prevista la prenotazione)

LA(R)GO AI GIOVANI!

Il lago: un'opportunità di studio, lavoro e ricerca.

Lo sviluppo tecnologico e la ricerca scientifica possono essere a chilometro "0" ed essere racchiusi nel nostro Lago.

Relatore: Nicola Castelnuovo, Associazione Pròteus

A cura di Camera di Commercio di Como

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

ORIENTAMENTO ALL'IMPRENDITORIALITÀ 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 10.45 | SALA LARIO (durata 2 ore) (È prevista la prenotazione)

ALLA SCOPERTA DELLE NUOVE COMPETENZE E PROFESSIONI DIGITALI

La Camera di Commercio di Como propone una sessione didattica per i ragazzi delle scuole medie di Como, permettendo loro di acquisire consapevolezza sulle opportunità (e i rischi) del digitale e dei social media: le nuove professioni, le nuove competenze e i nuovi trend che stanno cambiando il mercato del lavoro.

Si propone una sessione formazione-evento: attività coinvolgente in cui si parla di contenuti di interesse per i giovani con un linguaggio capace di intercettare la loro curiosità, ed estremamente interattiva.

- Cosa significa «digitale» nel 2018
- Le competenze «a prova di futuro»
- Quali sono le professioni più richieste dalle aziende oggi
- Cosa significa essere un professionista multidisciplinare
- Le competenze digitali più richieste dalle aziende
- Come entrare a lavorare in Google?
- Dibattito e workshop finale (a gruppi): quale professionista digitale vorresti diventare?

Relatore: Giulio Xhaët - Digital Strategist di Newton Spa e autore dei libri Le nuove professioni del web, Le nuove professioni digitali e Digital Skills, si propone come speaker che formerà i ragazzi
A cura di Punto Impresa Digitale - PID Camera di Commercio di Como

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.

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'UST Como nella giornata di sabato saranno presenti le orientatrici dell'Ufficio Scolastico Territoriale di Como per colloqui e informazioni sui percorsi di studio.

- SPORTELLO DI ORIENTAMENTO “UNA SCELTA PER L'INCLUSIONE” – Orientamento per alunni con Bisogni Educativi Speciali

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), 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 l'apposito modulo online.

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 e Musicale G.B. Grassi – Lecco
- 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

- 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 Prealpi – Saronno
- 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
- Liceo Artistico Giuseppe Terragni – Centro Studi Casnati – Como
- Liceo Linguistico Cardinal Ferrari – Cantù
- Liceo Linguistico Francesco Casnati – Como
- Liceo Linguistico Internazionale Quadriennale – Centro Studi 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
- Nuova Accademia degli Studi – Como
- Scuola Oliver Twist – Cometa Formazione – Liceo Scientifico Artigianale – 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 – Como
- 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
- 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
- Scuola Oliver Twist - Cometa Formazione - Istruzione e Formazione Professionale - Como
- Società Cooperativa Sociale Istituto San Vincenzo – Albese con Cassano

ISTITUZIONI E ASSOCIAZIONI

- Camera di Commercio di Como
- Camera di Commercio di Lecco
- FederlegnoArredo – Federazione imprese settore mobile e arredamento
- Ufficio Scolastico Territoriale di Como