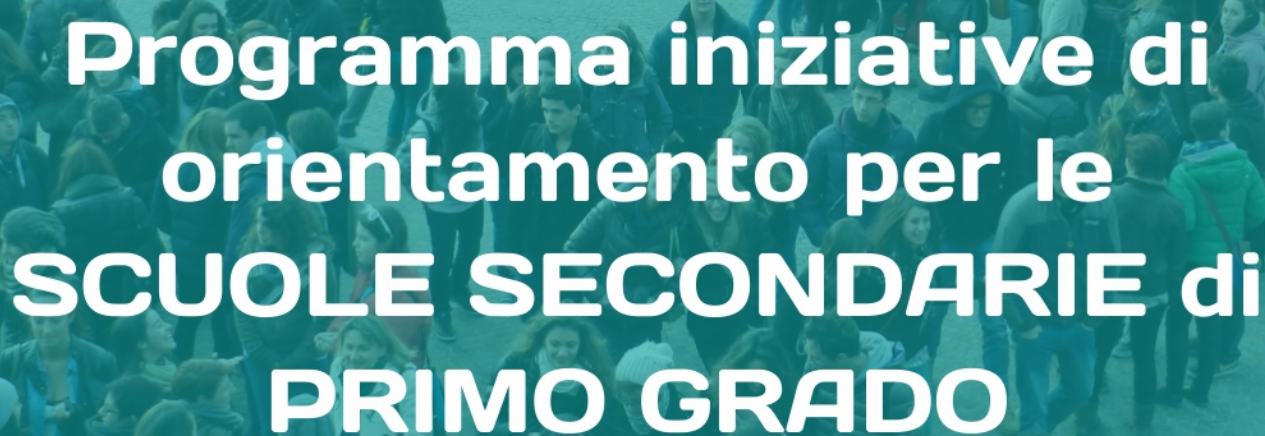


# YOUNG

**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](http://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 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 leFP 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 pruinosa*). 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 accessoriatato 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 ELETTROTECNICA, 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 ELETTRTECNICHE

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 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 | STAND CAMERE DI COMMERCIO**, per l'intera durata del Salone:

### **IO MI ORIENTO: LA SCELTA DELLA SCUOLA SUPERIORE**

Test attitudinale per scegliere il tuo indirizzo scolastico

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

**MARTEDÌ – MERCOLEDÌ | 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 | 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
- Scuola Studio e Lavoro – 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
- leFP 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