

EDIZIONE SPECIALE GDB ORIENTA

Banca Valsabbina

DOMANDE ON LINE

È necessario collegarsi al sito del Ministero dell'Istruzione

Sono aperte le iscrizioni alle prime della scuola primaria, secondaria di primo e secondo grado statale e per la formazione professionale. Domande su www.istruzione.it/iscriziononline.



COME ACCEDERE

Si deve possedere lo Spid
Moduli cartacei solo per le materne

Il servizio è del tutto gratuito. Vi si accede tramite Spid. I moduli di ammissione cartacei valgono ancora per le scuole dell'infanzia e vanno presentati presso i singoli istituti.



OPERAZIONI

Quali documenti sono necessari per ottenere l'identità digitale

Per ottenere lo Spid occorre avere un documento di riconoscimento italiano, tessera sanitaria o codice fiscale, una email e un cellulare. Con tali dati si accede a www.spid-gov.it.



SCADENZE

ISCRIZIONI PER 33MILA STUDENTI È TEMPO DI GUARDARE AL FUTURO

Entro il 28 gennaio le domande per le classi prime di primarie e secondarie

■ Sono aperte fino alle 20 di venerdì 28 gennaio le iscrizioni per l'anno scolastico 2022/2023 alle classi prime della scuola primaria, secondaria di primo e secondo grado statale e per la formazione professionale. A essere interessata è una platea di oltre 33mila studenti bresciani, di cui circa 10.000 si iscrivono alla scuola elementare, oltre 11.000 alla scuola media e 12.000 alla scuola superiore. Le domande vanno presentate sul portale www.istruzione.it/iscriziononline del Ministero dell'Istruzione per tutti i cicli scolastici, tranne che per la scuola d'infanzia (9.500 i bambini iscritti nel 2020/2021), per la quale i moduli di ammissione restano cartacei e vanno presentati nei singoli istituti. L'utilizzo della piattaforma digitale è obbligatorio per le scuole statali, ma facoltativo per le scuole paritarie: se la scuola prescelta è una paritaria che non ha aderito ad Iscrizioni online, il sistema avvisa con un messaggio; in questo caso si dovrà prendere contatto direttamente con la scuola. Si può presentare una sola richiesta, con opzioni per una seconda e terza scuola. //



In classe. Giovannissimi alunni partecipano a una lezione in una scuola primaria: nella nostra provincia in 10mila saranno iscritti alla prima classe



LICEI PARITARI
ISAAC NEWTON

An international way to innovate education

Since **1972**



Liceo
SCIENTIFICO



Liceo
**SCIENZE UMANE
ECONOMICO SOCIALE**

Licei Paritari Isaac Newton
www.liceoisaacnewton.it

Via Orzinuovi 10
25125, Brescia

info@liceoisaacnewton.it
Tel: +39 0303762798



EDIZIONE SPECIALE

MISURE ANTI CONTAGIO



In presenza. Già dalla scorsa settimana alcuni studenti hanno fatto ritorno in classe dopo il periodo di vacanze

IL DECRETO FFP2 DAD E QUARANTENE: LE NUOVE REGOLE

È stato approvato mercoledì 5 gennaio dal Consiglio dei Ministri il decreto che include le nuove regole sulla gestione delle quarantene a scuola. Nella scuola dell'infanzia, dove i bambini non sono vaccinati (mentre lo è il personale scolastico) basta un solo positivo per portare tutto il gruppo classe in quarantena per dieci giorni.

Alle elementari, si va invece

in Dad con due casi positivi: in presenza di un solo caso di positività, si applica il criterio della sorveglianza con test antigenico rapido o molecolare da svolgersi al momento della presa d'atto della situazione e da ripetersi dopo cinque giorni; in presenza di almeno due positivi nella classe, si adotta per la medesima classe la didattica digitale per la durata di dieci giorni.

Nella scuola media e nella scuola superiore, vale la regola per cui se si verificano tre casi positivi nella stessa classe, tutti gli studenti vanno in didattica a distanza per dieci giorni. Con un positivo è prevista l'auto-sorveglianza per tutta la classe (mentre con il precedente protocollo valeva il concetto di «sorveglianza sanitaria attiva», ossia veniva inoltrata segnalazione ad Ats

che richiedeva un tampone immediato per tutto il gruppo classe ed uno successivo, a distanza di 5 giorni) e l'uso delle mascherine Ffp2, mantenendo la didattica in presenza.

Distinzione. Con due positivi scatta tuttavia una distinzione, tra studenti vaccinati e non: per i ragazzi che hanno fatto due dosi di vaccino o sono guariti da più di 120 giorni e non hanno avuto la dose di richiamo, si applica la Dad per dieci giorni, mentre per tutti gli proseguiranno le attività didattiche in presenza con l'auto-sorveglianza e l'utilizzo di mascherine Ffp2. Una misura, questa, che sta suscitando non poche polemiche e che qualcuno ritiene «discriminatoria» nei confronti di ragazzi che, se ancora minorenni, non hanno la facoltà di decidere autonomamente se immunizzarsi o meno. //

Se alta tecnologia e umanesimo vanno a braccetto

Liceo Newton

Ai Licei Isaac Newton di Brescia la formazione è un valore per il futuro dei giovani e per le competenze strategiche alla portata di tutti. Rappresentano il modello educativo scandinavo, calato comunque nella tradizione italiana. Una "boutique school" dove il rapporto umano è prevalente su tutto il resto. Il Liceo Isaac Newton, con sede spaziosa in via Orzinuovi 10 (info segreteria 0303762798), è un istituto paritario fondato nel 1972 e offre ai propri studenti due tipi di indirizzi: il primo, quello scientifico, propone un percorso di studi focalizzato su materie scientifiche e storico-filosofiche. Il secondo indirizzo, denominato Liceo delle Scienze Umane o Liceo umanistico si caratterizza per un'offerta dedicata a tutti gli studenti che desiderano approfondire le scienze umane (Antropologia, Sociologia e Psicologia) e le Lingue Straniere, con l'opportunità di apprendere una seconda lingua, oltre all'inglese, che può essere spagnolo, francese o tedesco e guadagnare così il «Doppio Diploma Americano» in 4, 3, 2 anni; diploma di una vera high school, un titolo che permette di iscriversi a una università americana senza dover sostenere ulteriori esami.

«I nostri valori aggiunti sono presto detti: elevati standard accademici, insegnamento totalmente in lingua inglese, vi-



No al razzismo. Studenti del Newton

sione internazionale, approccio hi-tech altamente innovativo, sviluppo di competenze funzionali a soluzioni strategiche e creative di problemi complessi - spiega il direttore Stefano Anzuinelli -. Problemi non solo aziendali, ma di vita con la V maiuscola». Alta tecnologia e profondo umanesimo e una scuola altamente digitalizzata ne fanno un modello originale: smart board sempre e dovunque attivi, una piattaforma digitale in cui tutto ciò che viene prodotto è condivisibile, device di ultima generazione (smartphone, tablet, pc) per tutti. La Isaac Newton è una scuola dove si sta volentieri, in cui si va anche d'estate senza vincoli né limiti, in cui anche con la Dad non ci sono stati problemi. È dunque una scuola esclusiva ma, allo stesso tempo, convintamente inclusiva, che insegna a scoprire e ad amare i valori della migliore cultura umanistica italiana. //

REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI
UNIONE EUROPEA
Regione Lombardia
fse
POR FSE 2014-2020 / OPPORTUNITÀ E INCLUSIONE

OPEN DAY!

in presenza
e in sicurezza

Vieni a conoscere
i nostri corsi di:

ACCONCIATURA
ESTETICA
SERVIZI COMMERCIALI
DI VENDITA & MARKETING
OPERATORE ELETTRICO

PRENOTA

la tua visita personale
Sabato 15 Gennaio 2022
Sabato 22 Gennaio 2022

VUOI PARTECIPARE AGLI OPEN DAY?
LA PRENOTAZIONE È OBBLIGATORIA.

Ecco come: registrandoti sul sito www.educobrescia.it, scrivendo a: scuola@educobrescia.it oppure chiamando allo 03028075576

Codice meccanografico: BSCF036008



Tee gnaro, ve so dal fic!

OPERATORE
EDILE

PER UN FUTURO SICURO

15 GEN 2022

ORE 14.00
OPEN DAY
IN PRESENZA
SU APPUNTAMENTO

SEGUICI SU



@ info@eseb.it

030 200 71 93

ESEB
Ente Sistema Edilizia Brescia

Ente Sistema Edilizia Brescia
via della Garzetta 51 - 25133 Brescia - www.eseb.it

Realizzato con il sostegno di
UNIONE EUROPEA
Regione Lombardia
fse



Italia
UNI EN ISO 9001-2015
Certificato nr. 501002193

ISTITUTI TECNICI

ROBOTICA A LEZIONE DI... INNOVAZIONE

■ Ti affascinano la robotica e l'automazione industriale? Se sei un ragazzo o una ragazza della scuola media con tale propensione e stai pensando che cosa fare «da grande», l'indirizzo di Elettronica ed elettrotecnica dell'Istituto tecnico-Settore tecnologico può fare al caso tuo.

Offerta. Intanto, va ricordato, gli istituti tecnici offrono una solida base culturale di carattere scientifico e tecnologico e, allo stesso tempo, favoriscono lo sviluppo di competenze che permettono un immediato inserimento nel mondo del lavoro. Un percorso quinquennale che, come si evince dal sito del Ministero dell'Istruzione, «valorizza il binomio scienza e tecnologia per favorire la crescita della cultura dell'innovazione» e con il quale «i giovani imparano a capire il mondo e sviluppano il piacere di partecipare alla sua trasformazione».

Frequentando con successo l'indirizzo in questione si ottiene al termine dei cinque anni il diploma di perito in Elettronica ed elettrotecnica, una figura che si occupa della progettazione, costruzione e collaudo di sistemi elettrici ed elettronici, di impianti elettrici e sistemi di automazione e del controllo dei processi produttivi. L'indirizzo

prevede tre articolazioni: automazione, elettronica ed elettrotecnica. A seconda dell'articolazione scelta, si acquisiranno competenze specifiche nella progettazione, realizzazione e manutenzione di sistemi di controllo oppure di sistemi e circuiti elettronici o, ancora, di impianti civili e industriali.

Sbocchi. Numerosi e variegati sono gli sbocchi professionali cui tale diploma può dare accesso. Potrai, per esempio, lavorare in ruoli di progettista, collaudatore e programmatore di sistemi informatici in aziende specializzate nella produzione o nella vendita di apparecchiature elettroniche, in particolar modo nei campi dell'automazione industriale, delle telecomunicazioni e della produzione di hardware.

Potrai anche decidere di intraprendere la libera professione, come collaudatore di sistemi elettromeccanici ed elettronici, montatore/installatore di apparecchiature elettromeccaniche ed elettroniche, progettista e costruttore di installazioni e impianti elettromeccanici, progettista elettronico. Potrai inserirti direttamente nel mondo del lavoro e usufruire dei percorsi previsti per l'accesso agli albi delle professioni tecniche secondo le norme vigenti in ma-



Umanoidi. Due robot simili a esseri umani

teria, nonché partecipare ai concorsi pubblici. E rimane sempre aperta la possibilità di proseguire gli studi in una facoltà universitaria o specia-

lizzarsi ulteriormente presso gli Istituti tecnici superiori (Its) oppure iscrivendoti a un corso di Istruzione e formazione tecnica superiore (Fts). //

La scuola ideale per chi ha il pallino dell'impiantistica

Professionali

■ I giovanissimi con il pallino dell'impiantistica possono anche optare per l'iscrizione ad un Istituto professionale (quinquennale) con indirizzo in «Manutenzione e assistenza tecnica». È uno degli 11 indirizzi di studio nei quali è stata riformulata l'offerta formativa degli istituti professionali, dopo la riforma entrata in vigore con l'anno scolastico 2018/2019.

L'indirizzo del professionista in «Manutenzione e assistenza tecnica» è particolarmente indicato per i ragazzi che hanno una buona manualità, sono dotati di precisione e mostrano interesse per le tecnologie meccaniche o elettrico-elettroniche ed il funzionamento delle macchine, che amano «montare e smontare» parti meccaniche ed elettriche e che sono appassionati di circuiti elettronici, processori, chips e attrezzature elettroniche in genere. Al termine dei cinque anni viene rilasciato un diploma di Istruzione professionale-Indirizzo Manutenzione e assistenza tecnica con l'indicazione del codice Ateco attribuito all'indirizzo.

Già in conclusione del terzo anno, tuttavia, in molti istituti professionali è possibile conseguire una qualifica regionale triennale di Operatore elettrico/elettronico/ per impianti termoidraulici/meccanico/



Al lavoro. Un manutentore

per riparazione dei veicoli a motore. Il percorso consente un ingresso diretto nel mondo del lavoro, specie nei settori della meccanica, dell'impiantistica e della produzione e manutenzione di macchine, dove il giovane diplomato potrà occuparsi del servizio di manutenzione, installazione e commercializzazione e collaudo di dispositivi meccanici, elettrici, elettronici. Potrà inoltre trovare occupazione nell'ambito della riparazione di autoveicoli e motoveicoli.

Chi aspira ad un futuro come lavoratore autonomo, avrà l'opportunità di specializzarsi in una delle seguenti professioni: riparatore, manutentore e installatore di macchine e apparecchiature; installatore di impianti elettrici, idraulici e altri lavori di costruzione e installazione; manutentore e riparatore di autoveicoli. //

OK SCHOOL ACADEMY REALIZZA LE TUE PASSIONI

Dopo la Scuola Media partecipa ai nostri **OPEN DAY** e scopri i nostri corsi **professionali, abilitanti e GRATUITI** per

- ACCONCIATURA
- ESTETICA
- GRAFICA IPERMEDIALE

RICONOSCIUTI DA REGIONE LOMBARDIA

Assolvimento obbligo scolastico

REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI



CALENDARIO OPEN DAY

15 GENNAIO 2022 - ore 14/18

La Scuola è visitabile tutti i giorni, dalle ore 8.00 alle ore 20.00, prenotando su okschool.it/porte-aperte

Certezze per il tuo futuro

Via Arturo Reggio 12, Brescia

Tel. 030 354 4635 - info@okschool.it

AREAL2HUB
INCUBATORE DI IDEE



okschool.it

Think CFP!

Cucina / Pasticceria
Sala-Bar / Florovivaismo
Grafica Ipermediale

5 percorsi Professionali per un Futuro di Qualità

Primi 3 anni. Qualifica Professionale
Quarto anno. Diploma Tecnico-Professionale
Quinto anno. Accesso Maturità

Laboratori dedicati. Eccellenza nelle attrezzature
Scuola-Impresa, le mini aziende degli allievi
Frequenza anche in apprendistato, scuola-lavoro



PRENOTA QUI
IL TUO OPEN DAY

ENAC | FONDAZIONE
ENAC LOMBARDIA
C.F.P. CANOSSA

SEDE MOMPIANO BRESCIA
Via Sant'Antonio, 53 / Brescia (Metro Mompiano)
030 200 4013 segreteria@cfpcanossa.it

SEDE BAGNOLO MELLA
Via G. Mazzini, 20 / Bagnolo Mella (BS)
030 682 2353 segreteria@cfpcanossa.it

REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI
UNIONE EUROPEA
FONDAZIONE ENAC LOMBARDIA
Regione Lombardia
fse
POR FSE 2014-2020 / OPPORTUNITÀ E INCLUSIONE

EDIZIONE SPECIALE

ISCRIZIONI

LA SCELTA A BRESCIA UN AMPIO VENTAGLIO PER LE SECONDARIE



In cammino verso il futuro. La scelta della scuola va fatta dopo un'attenta riflessione

■ Si inoltrano fino al 28 gennaio, le domande di iscrizione all'anno scolastico 2022/2023 per le classi prime della scuola primaria, secondaria di primo e secondo grado statale e per la formazione professionale. La procedura va effettuata online sul portale www.istruzione.it/iscriziononline del Ministero

dell'Istruzione ed è consentito presentare un'unica richiesta, con la possibilità di opzione per una seconda e terza scuola (o per un secondo e terzo indirizzo di istituto superiore). La novità più importante concerne le modalità di accesso alla piattaforma, che può avvenire solo con Spid, forma di autenticazione a tut-

ti i servizi online delle amministrazioni pubbliche, insieme alla Carta di identità elettronica (Cie) e alla Carta nazionale dei servizi (Cns). Rimane invariata la possibilità di avvalersi delle attività alternative allo studio della religione cattolica in un secondo momento, ovvero al perfezionamento dell'iscrizione stes-

sa nell'istituto di riferimento, fra il 31 maggio e il 30 giugno prossimi.

Passo dopo passo. Il servizio è gratuito e si articola in quattro sezioni: dopo l'accesso e l'apertura della nuova domanda, devono essere inseriti i dati anagrafici e di residenza dell'alunno, quindi andranno confermate e/o integrate alcune informazioni (telefono, email, residenza e domicilio) di chi sta presentando la domanda (genitore o chi esercita la potestà genitoriale). Nella terza sezione, si devono scegliere, in ordine di priorità, le scuole o i centri di formazione professionale (Cfp) cui indirizzare la domanda indicando il loro codice identificativo; infine, si può effettuare l'inoltro, ricordandosi di visualizzarne l'anteprima per verificare la correttezza dei dati inseriti.

È importante riflettere attentamente e fare le cose con calma, in particolare se si tratta di scuola superiore, dato che la decisione influirà in maniera determinante sul futuro del ragazzo che la sta per compiere. La scelta comunque è ampia e variegata, tra licei - artistico, classico, linguistico, musicale e coreutico, scientifico o liceo delle scienze umane -, istituti tecnici (con i settori economico e tecnologico, 11 indirizzi), istituti professionali (settore servizi e industria-artigianato) e nuovo sistema degli IeFP con i percorsi di formazione triennale tra 15 aree professionali, con cui si ottiene la qualifica di Operatore, mentre frequentando un ulteriore anno si può conseguire il diploma di Tecnico. //

Se la scuola abitua alla «insaziabilità della conoscenza»

Liceo classico

■ Il liceo classico permette di avere una formazione a tutto tondo per rispondere alle esigenze della contemporaneità. È una scuola che abitua all'«insaziabilità della conoscenza», aiuta ad avere un buon metodo di studio e i mezzi adatti per frequentare qualsiasi università.

Nota per essere un indirizzo che presuppone molte ore di studio, ricerche, approfondimenti, richiede disciplina e impegno, soprattutto amore per il sapere. Il liceo classico insegna un metodo di pensiero e una certa flessibilità mentale, che si possono sfruttare nella realtà quotidiana, ma anche nel mondo del lavoro. Permette di avere una formazione a tutto tondo per rispondere alle esigenze della contemporaneità.

Inoltre, si cura di formare spirito critico, regalando la sicurezza per declamare il proprio pensiero anche dinanzi un vasto pubblico.

Si tratta di una scuola superiore che permette di esprimere ciò che si ha dentro e quelle che sono le proprie passioni. Importante è capire che il liceo classico non studia un mondo morto (come si è soliti erroneamente a pensare), ma un mondo in continua maturazione ed evoluzione, che fonda le sue radici nei grandi pensatori antichi che sono alla base della nostra cultura.

È certamente la scelta migliore per chi ama le materie umanistiche, ma durante il percorso di studi sono presenti anche scienze, matematica e fisica, oltre alle lingue straniere come l'inglese.

Naturalmente la fanno da padrone le discipline più classiche: dall'italiano e letteratura italiana per una panoramica completa della nostra lingua al latino per comprendere i fondamenti della lingua italiana e per poter affrontare in seguito studi che ne comprendano l'uso; al greco per ampliare il panorama linguistico degli studi classici ed esplorare il pensiero di altre culture, comprendendo lo sviluppo delle civiltà e della tradizione occidentale.

La formazione ad ampio spettro del classico permetterà facilmente di frequentare anche facoltà universitarie nelle quali è richiesto un buon metodo di ragionamento e capacità di analizzare problemi in modo scientifico. Oltre a lettere classiche e moderne, storia, filosofia, giurisprudenza, scienze politiche e psicologia, anche economia, medicina e ingegneria.

Solitamente coloro che intraprendono questo tipo di percorso difficilmente scelgono di inserirsi subito in un percorso lavorativo, ma se così fosse il liceo classico dà una buona preparazione per concorsi pubblici, giornalismo e tutte le attività legate alla cultura, alla scrittura e alla comunicazione. //

OPEN DAY



LICEI MARCO POLO

Liceo Economico Sociale

I nostri indirizzi:

- Tradizionale
- Potenziamento Sportivo
- Potenziamento Linguistico

Prenota il tuo Open Day per A.A. 2022/2023.

LICEIMARCOPOLO.IT

Prenota online
vieni a trovarci scegli il futuro

www.donboscobrescia.it

Salesiani DON BOSCO BRESCIA

OPEN NIGHT
DALLE 17 ALLE 21
14 GENNAIO 2022

- LICEO SCIENTIFICO
- ITT
- IeFP
- SCUOLA MEDIA

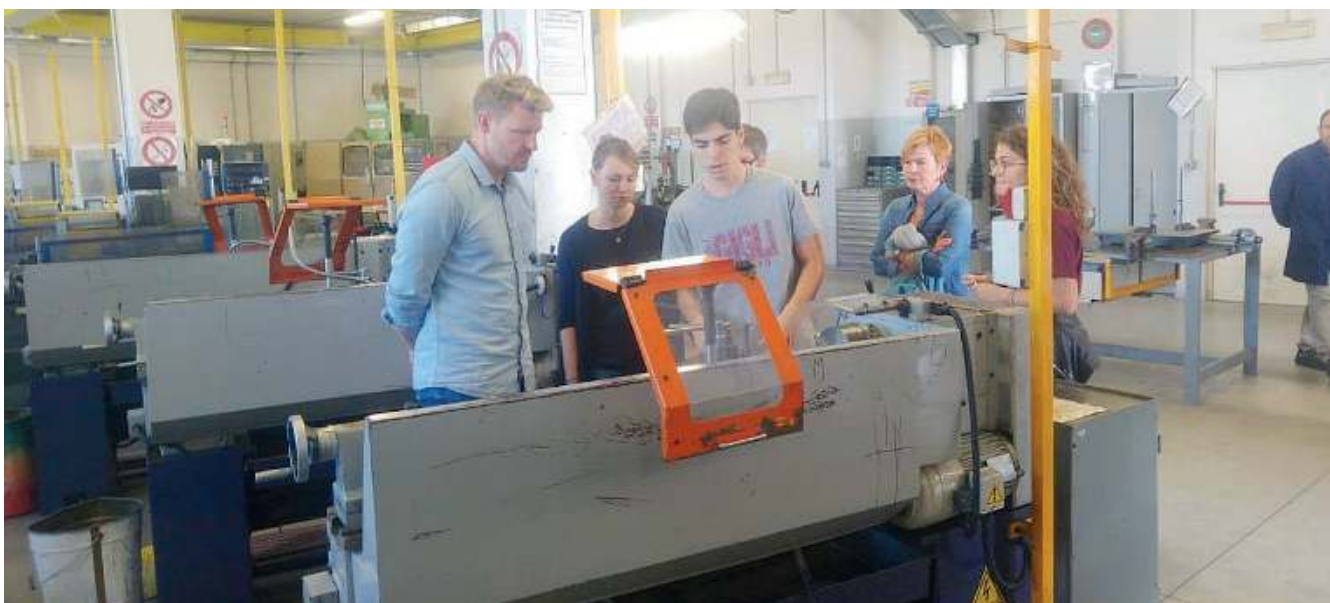
www.donboscobrescia.it

per informazioni
info@donboscobrescia.it

Scansiona il
QR Code
e prenota
ORA!

EDIZIONE SPECIALE

MONDO DEL LAVORO



In laboratorio. Alcuni studenti apprendono i segreti della meccanica

MECCANICA TRE ANNI PER UNA QUALIFICA SUBITO SPENDIBILE

■ Se hai una buona manualità, ti interessano le attrezzature meccaniche e l'utilizzo delle nuove tecnologie, e aspiri ad accedere il prima possibile al mondo del lavoro, iscriverti a un istituto di formazione professionale con durata triennale potrebbe essere una buona soluzione. Tra le qualifiche proposte dagli IeFP, ovvero dal sistema di istruzione e formazione professionale erogata

dalla Regione, rientra quella in Operatore meccanico, una figura che possiede abilità specifiche nella costruzione e assemblamento di particolari e gruppi meccanici, utilizzando macchine utensili e macchine con comandi elettro-oleo-pneumatici; si occupa inoltre di verificare i pezzi finiti con strumenti di misura e di controllo. È, questo, un percorso di studio adatto a ragazzi portati per le materie tecniche-scientifiche, interessati alle attrezzature meccaniche e all'organizzazione delle fasi produttive. Al termine dei tre anni si consegue un attestato di Qualifica professionale riconosciuto a livello nazionale. S'impara, sostanzialmente, a prestare attenzione alla sicurezza, a leggere un disegno meccanico, a gestire la programmazione manuale o tra-

mite Cad-Cam di macchine utensili a controllo numerico, ma anche ad organizzare il lavoro seguendo le fasi di produzione, a realizzare manufatti di carpenteria metallica e intervenire nel montaggio e nella manutenzione di impianti oleodinamici e pneumatici di automazione industriale.

Occupazione. Le possibilità di occupazione riguardano in special modo le industrie e officine della produzione meccanica e dei servizi di manutenzione nell'impiantistica, svolgendo professioni quali operatore alle macchine utensili tradizionali e a controllo numerico, saldatore carpentiere, manutentore di impianti oleodinamici e pneumatici. Nulla vieta, poi, di proseguire gli studi frequentando il quarto anno di formazione professionale e potendo così ottenere il Diploma professionale. //

mate Cad-Cam di macchine utensili a controllo numerico, ma anche ad organizzare il lavoro seguendo le fasi di produzione, a realizzare manufatti di carpenteria metallica e intervenire nel montaggio e nella manutenzione di impianti oleodinamici e pneumatici di automazione industriale.

Occupazione. Le possibilità di occupazione riguardano in special modo le industrie e officine della produzione meccanica e dei servizi di manutenzione nell'impiantistica, svolgendo professioni quali operatore alle macchine utensili tradizionali e a controllo numerico, saldatore carpentiere, manutentore di impianti oleodinamici e pneumatici. Nulla vieta, poi, di proseguire gli studi frequentando il quarto anno di formazione professionale e potendo così ottenere il Diploma professionale. //

Sport e spettacolo: se la scuola prende due nuove curvature

Euroscuola

■ Il mondo sta cambiando velocemente e la scuola deve adeguarsi di conseguenza. Parte da questo concetto, da cui poi ne derivano altri fondamentali, il progetto di Euroscuola. In un contesto sempre più complesso, temi come la tecnologia e l'ambiente devono entrare nell'insegnamento ai ragazzi. L'idea è che ciò avvenga secondo quello spirito creativo che ha reso Steve Jobs ed Elon Musk dei motori di spinta di grandi rivoluzioni. Ed è anche per questo che Euroscuola ha inserito due nuove curvature nel proprio piano di studi, spettacolo e sport. L'istituto che la sua sede prestigiosa in via Bronzetti in città, è la prima scuola superiore paritaria a Brescia a inserire un Liceo delle Scienze Umane con curvatura spettacolo (teatro, danza, canto), ovvero un viaggio di cinque anni che prepara i giovani a percorsi artistici su cui investire specializzandosi.

I docenti puntano sempre a mantenere alta la motivazione personale del ragazzo così da garantire il raggiungimento del termine degli studi, tutelando anche la continuità scolastica dopo il conseguimento del diploma. Euroscuola offre inoltre ai suoi studenti un servizio di counseling, che li aiuti ad orientarsi nel percorso di studi. Ciò avviene con l'inserimento nello staff di psicologi, counselor e motivatori che intervengo-



In via Bronzetti. La prestigiosa sede

no in situazioni di aiuto e disagio emotivo attraverso incontri di orientamento e ascolto. Da questo mese prenderanno avvio anche le attività di doposcuola e vari eventi culturali.

«Dobbiamo continuare a sognare a immaginare nuovi scenari propositivi, a sviluppare quella che Rodari chiamava "La Grammatica della Fantasia" - spiega Simona De Santis una delle menti creatrici con Simona De Santis delle novità di Euroscuola -, garantendo al processo creativo il ruolo nell'educazione scolastica».

Per informazioni su tutte le nuove attività scolastiche si può consultare il sito www.euroscuola.eu; oltre al numero 800210552 oppure la mail info@tuascuola.it approfittando soprattutto dell'appuntamento di domani con lo speciale open night per le famiglie dalle 18 alle 20.30. //

LEARN TO FLY

OPEN DAY
TUTTI I GIORNI SU APPUNTAMENTO

BORSE DI STUDIO

Il nostro percorso quadriennale ha ancora alcuni posti disponibili cogli l'opportunità

CONTATTACI: 030 221086
segreteria@liceoguidocarli.eu

www.liceoguidocarli.eu/iscrizioni/borse-di-studio/

Il Liceo Guido Carli crede in te, nelle tue **ambizioni**, nei tuoi **talenti**.

Vieni a vivere un percorso scolastico dove **passione** e **merito** sono premiati, in un clima di **benessere** e ascolto.

Accetta la sfida: diventa leader del tuo futuro.

LICEO GUIDO CARLI
Lead your Future

- Certificazioni linguistiche
- Disciplina in lingua inglese
- Attività laboratoriali STEM
- Preparazione test universitari
- Preparazione test SAT

- **LICEO QUADRIENNALE**
- **SCIENTIFICO**
- **LICEO QUINQUENNALE**
- **SCIENTIFICO - SCIENZE APPLICATE**
- **CON CURRICOLO PERSONALIZZATO**
- **ECONOMICO SOCIALE**

Via Stratta, 175 - 25133 Brescia - a pochi minuti a piedi dalla fermata della Metro Prealpina.
Segreteria: Tel. 030 221086 - segreteria@liceoguidocarli.eu - www.liceoguidocarli.eu

UNIONE EUROPEA Fondo sociale europeo | Regione Lombardia | fse

POR FSE 2014-2020 / OPPORTUNITÀ E INCLUSIONE

DA NOI IL CAPOLAVORO SEI TU

AREA MECCANICA | MECCATRONICA | ELETTRONICA | SEGRETERIA PER L'IMPRESA

#CF AIB SCHOOL@WORK

OPEN DAY

15 gennaio, Ome h 14:00-16:00

PRENOTA IL TUO APPUNTAMENTO
☎ 353.4163975 | info@cfaib.it

CENTRO AIB
FORMAZIONE PROFESSIONALE
SERVIZI AL LAVORO

Sedi di Ome e Castel Mella (Brescia) - www.cfaib.it

ISTITUTO EUROSCUOLA

Chiedi come PUOI ottenere una **BORSA DI STUDIO** che rende accessibile a tutti la SCUOLA PIÙ BELLA DI BRESCIA!

5 INDIRIZZI DI STUDIO
➔ ISCRIZIONI APERTE TUTTO L'ANNO

- LICEO SCIENTIFICO DELLE SCIENZE APPLICATE**
- ISTITUTO TECNICO PER IL TURISMO & EVENT MANAGEMENT**
- ISTITUTO TECNICO DELLE COSTRUZIONI AMBIENTE E TERRITORIO**
- LICEO DELLE SCIENZE UMANE CURVATURA TEATRO - MUSICA SPETTACOLO**
- ISTITUTO TECNICO INFORMATICO**

• RECUPERO ANNI SCOLASTICI PER TUTTI I CORSI
• DIFFICOLTÀ SCOLASTICHE (BES-DSA) • AIUTO COMPITI

OPEN NIGHT: 14 GENNAIO dalle 18,00 alle 20,30

NOVITÀ PER ANNO SCOLASTICO 2022/23

NUMERO VERDE 800.287650 - www.euroscuola.eu

EDIZIONE SPECIALE

DOPO LE MEDIE

MECCANICA LE OFFICINE NON AVRANNO SEGRETI

■ Chi è appassionato di materie tecniche e scientifiche, ed è interessato all'evoluzione delle nuove tecnologie, potrebbe pensare di iscriversi dopo la scuola media a un Istituto tecnico-Settore tecnologico con indirizzo in Meccanica, meccatronica ed energia. Il percorso, quinquennale, permette di conseguire un diploma di perito, che può trovare inserimento in ambiti quali progettazione, costruzione e collaudo di sistemi meccanici ed elettromeccanici complessi, ma anche nell'installazione e gestione di semplici impianti industriali.

Figura completa. Il perito in Meccanica, meccatronica ed energia ha maturato competenze specifiche sulle macchine e dispositivi utilizzati nelle industrie manifatturiere, agrarie, dei trasporti e dei servizi, nonché nel campo dei materiali, nella loro scelta, nei loro trattamenti e lavorazioni.

Insomma, una figura completa, cui possono aspirare per esempio quei ragazzi che, oltre a nutrire interesse per le tecnologie innovative, hanno una buona manualità, sono dotati di una certa capacità di risoluzione dei problemi, hanno qualità organizzative e sono portati a lavorare in gruppo.

L'indirizzo in Meccanica, meccatronica ed energia prevede due articolazioni: Energia e Meccanica-meccatronica. Chi opta per la prima, durante il suo percorso di studio approfondirà le skills legate all'analisi delle problematiche per la conversione e utilizzo dell'energia, imparerà ad applicare le tecniche per l'utilizzo dell'energia stessa e a conoscere le relative norme per la sicurezza e tutela ambientale. Chi, invece, sceglie Meccanica-meccatronica, apprenderà come progettare, realizzare, gestire apparati e sistemi meccanici in diversi contesti produttivi.

Sbocchi. Diversi sono gli sbocchi professionali e tutti rispondenti a mansioni che, oggi, le aziende ricercano per le loro realtà produttive. Il giovane perito potrà lavorare in officine meccaniche come tecnico oppure come impiegato nel settore della produzione e organizzazione; potrà occuparsi di progettazione e gestione degli impianti e della loro manutenzione. È possibile anche accedere ai percorsi di studio e lavoro previsti per l'accesso agli albi delle professioni tecniche, in base alle normative vigenti e partecipare ai concorsi pubblici.

Tra le professioni che si



Dalla teoria alla pratica. Un giovane in un'officina

possono svolgere con tale preparazione rientrano quelle di manutentore meccanico, tecnico dell'uso raziona-

le dell'energia, progettista di sistemi di energia rinnovabile e impiegato nell'industria ottica. //

Due sedi, tre percorsi e tante attività per ogni esigenza

Istituto Sraffa

■ L'Istituto superiore «Piero Sraffa» è una scuola aperta al confronto, a soddisfare le esigenze di ogni singolo studente e a valorizzarne le peculiarità. Accanto alla normale attività curricolare sono progettate e realizzate attività formative come l'educazione alla legalità, alla salute, progetti di potenziamento delle lingue straniere, attività sportive. Due le sedi: una storica, in via Comboni 6; nella zona di Mompiano la seconda, in piazzetta Santi Francesco e Chiara 2 proprio per consentire di accogliere studenti provenienti da tutte le differenti aree di città e provincia.

Tre i percorsi scolastici offerti: tecnico amministrazione, finanza e marketing, nato dalla riforma della ragioneria per la formazione in ambito aziendale, produttivo, informatico e del marketing; professionale per i servizi commerciali, che approfondisce gli aspetti amministrativi e contabili della gestione e delle strategie di vendita; professionale, infine, per i servizi socio-sanitari. In quest'ultimo indirizzo il piano di studio comprende scienze umane e sociali, le norme, le tecniche e i metodi dei servizi sociali professionali. Lo Sraffa propone inoltre corsi opzionali per la formazione di specifiche figure professionali, quali l'amministratore di condominio (per il quarto e quinto



La sede. L'Istituto Sraffa

anno di iscritti a AFM e a professionale commerciale); segretario/a di studio medico-dentistico (per il triennio dell'indirizzo professionale sanitario).

L'indirizzo socio-sanitario presta attenzione alla dimensione educativa, preparando ai corsi di laurea in Scienze dell'educazione, della formazione, Scienze sociali e psicologiche e al percorso per diventare educatore professionale.

Nei giorni 18, 20, 25 e 27 gennaio dalle ore 14.30 alle ore 17.30 è possibile visitare l'istituto a piccoli gruppi, formati da un massimo di 12 persone munite di green pass.

Per ulteriori informazioni si può visitare il sito Internet dell'istituto all'indirizzo sraffa.edu.it, dove si può prenotare la visita e si trova anche un questionario di orientamento rivolto ai genitori. //



Collegio
Geometri e Geometri Laureati
della Provincia di Brescia

**Professionisti
al servizio della società.
Il Geometra è di famiglia,
parlane con lui!**



**Guarda al futuro,
diventa Geometra.**

Informazioni su:
www.collegio.geometri.bs.it

ISTITUTO PARITARIO GIOVANNI PAOLO II

Servizi per la Sanità e
l'Assistenza Sociale

Amministrazione Finanza Marketing

Prenota il tuo OPEN DAY!



VIA ALDO MORO 14 - 25124 BRESCIA
TEL. 030 2421415 - CEL. +39 338 3429762
EMAIL:SEGRETERIA@ISTITUTOGP2BRESCIA.IT
SOCIAL: @ISTITUTOGP2BRESCIA

Istituto Statale
Istruzione Superiore

PIERO SRAFFA



**INDIRIZZO PROFESSIONALE
SERVIZI PER LA SANITÀ E
L'ASSISTENZA SOCIALE**

**INDIRIZZO PROFESSIONALE
SERVIZI COMMERCIALI**

**INDIRIZZO TECNICO
AMMINISTRAZIONE
FINANZA E MARKETING**

11-13-18-20-25-27 gennaio 2022
SCUOLA APERTA dalle 14:30 alle 17:30

Prenota sul nostro sito la tua visita
alla sede in via Comboni 6

EDIZIONE SPECIALE

LA SCELTA



Tempo di decidere. Alcuni studenti mentre assistono a una lezione in classe

AL BIVIO COLLOQUI E OPEN DAY VIRTUALI PER CHIARIRSI LE IDEE

■ Oltre 11 mila ragazzi che frequentano il terzo anno della scuola media si iscrivono in queste settimane ad un istituto superiore. Una scelta certo non facile, per un ragazzo di 13 anni, che spesso non ha ancora le idee chiare su quello che vorrà fare «da grande».

Fondamentali, in tal senso, sono le iniziative di orientamento attivate dalle istituzioni scolastiche e dagli enti pub-

blici. Intanto, un primo aiuto ai ragazzi e alle loro famiglie che devono districarsi nel variegato panorama dei percorsi e degli indirizzi delle scuole superiori, viene dal Consiglio di classe della scuola media (composto da tutti i docenti dell'alunno che frequenta il terzo anno), il quale esprime un parere attraverso un documento chiamato Consiglio orientativo prima delle iscrizioni online, che avvengono appunto a gennaio. Le scuole secondarie di secondo grado organizzano solitamente gli Open Day, ovvero giornate dedicate in cui aprono le proprie porte (durante la pandemia perlopiù con modalità virtuale) a genitori e alunni offrendo loro un'opportunità di valutare «sul campo» il futuro indirizzo di studio. L'Informagiovani Brescia (www.bre-

sciagiovani.it, area formazione), oltre a programmare incontri sul tema con esperti, permette di fissare colloqui gratuiti personalizzati con operatori specializzati in orientamento e ri-orientamento scolastico, per potersi chiarire le idee e trovare il percorso formativo più adatto alle proprie attitudini ed esigenze.

sciagiovani.it, area formazione), oltre a programmare incontri sul tema con esperti, permette di fissare colloqui gratuiti personalizzati con operatori specializzati in orientamento e ri-orientamento scolastico, per potersi chiarire le idee e trovare il percorso formativo più adatto alle proprie attitudini ed esigenze.

Statistiche. I dati aggiornati al 25 agosto 2021 dicono che, su un totale di 11.546 alunni che hanno completato positivamente il ciclo della scuola secondaria di primo grado, sono stati 4.439 a Brescia e provincia i ragazzi che hanno scelto di iscriversi ad un liceo; rappresentano il 38,4% contro i 2.120 che hanno optato per un istituto professionale (18,4%) e i 4.987 che si sono iscritti agli istituti tecnici (43,2%). //

Dove sbocciano gli esperti nel settore della meccanica

Cfp Zanardelli

■ In Italia il settore della meccanica, dato in forte crescita nel 2022, inizia a sfruttare il valore strategico dell'efficiamento produttivo combinato con la sostenibilità.

Il Cfp Zanardelli è protagonista e interprete per la formazione professionale in questo segmento trainante dell'economia italiana. Nelle sedi di Brescia, Chiari, Villanuova sul Clisi, Verolanuova crescono ogni anno di più le iscrizioni per il percorso di Metalmeccanico|Programmatore Cnc|Disegnatore Cad. Figure professionali sempre più necessarie a un settore che si sta orientando allo sviluppo di tecnologie e competenze evolute con particolare attenzione alle tematiche di controllo, programmazione e gestione dei processi di realizzazione e assemblaggio attraverso software professionali, attrezzature sempre più digitalizzate che programmano le macchine utensili e Cnc per produrre pezzi metallici o di altri materiali ad alta precisione. Al termine del percorso formativo professionale gli studenti dello Zanardelli saranno capaci di intervenire in caso di problemi, misurare e verificare che i pezzi prodotti siano della qualità richiesta, montare gruppi meccanici.

Fondamentale diventa dunque l'utilizzo dei laboratori di computer, sia per controllare la produzione sia per gestire i



Laboratori. Tra i fiori all'occhiello

programmi. Per approfondire e prenotare il proprio open day visitate www.orientamento.cfpzanardelli.it.

Il Cfp Zanardelli è un'azienda della Provincia di Brescia che si occupa di formazione professionale offrendo percorsi Iefp per ragazzi di durata triennale, integrando la propria proposta formativa con corsi di Istruzione e Formazione Tecnica Superiore Ifts, inserimenti lavorativi e tirocini aziendali. Sempre più attiva la collaborazione con le aziende e la crescita delle le Accademie con Agust caffè, Cattabriga, Pintinox, Angelo Po, GammaPiù, e le Accademie di estetica e acconciatura, oltre alla neonata Coding Academy sviluppate in tutte le sedi per divenire un punto di riferimento durante e soprattutto dopo la formazione superiore. //



Zanardelli

EDUCATION

Istruzione e Formazione Professionale DOPO LA TERZA MEDIA

09
SEDI

17
PERCORSI

orientamento.cfpzanardelli.it

Prenota il tuo
OPEN DAY



Zanardelli
CENTRO FORMATIVO PROVINCIALE

Conto Giovani



**Il Conto per i giovani convinti che
il meglio debba ancora venire.**

Banca Valsabbina

