

EDIZIONE SPECIALE

GDB ORIENTA

A CURA DI NUMERICA
EDITORIALE BRESCIANA

Banca
Valsabbina



DOVE

Procedura online sul sito del Ministero dell'istruzione

Saranno comunicate a breve le date delle iscrizioni online al primo anno di scuola sul sito del Ministero dell'istruzione: www.miur.gov.it, area «Iscrizioni online».



COME

Per accedere al servizio servono credenziali Spid, Cie o eldas

Per effettuare le iscrizioni online è necessario possedere le credenziali Spid, Cie (Carta di identità elettronica) o eldas (electronic IDentification authentication and signature).



PER DECIDERE

Tra visite, open day e altro l'orientamento non è ancora finito

L'orientamento non è ancora finito, come dimostrano gli articoli di questo inserto: le scuole continuano a offrire la possibilità di visite, colloqui, open day e open stage.



TEMPO DI ISCRIZIONI

È CONTO ALLA ROVESCIA

PER LA SCELTA DOPO LE MEDIE

L'offerta formativa è ampia tra licei, istituti tecnici professionali e IeFP

■ È quasi il momento. Verranno comunicate a breve le date di apertura della «finestra» per le iscrizioni online al primo anno di corso della scuola dell'obbligo (primaria, secondaria di primo grado, secondaria di secondo grado/Cfp) sul sito del Ministero dell'istruzione (www.miur.gov.it, area «Iscrizioni online»). Si tratta di un passaggio importante e delicato per un ragazzo o una ragazza, parlando di scuola superiore, che influirà sul suo futuro professionale e personale. Immaginando che open day, colloqui d'orientamento e indicazioni del Consiglio di classe abbiano fatto il loro lavoro e aiutato il giovane e la sua famiglia a compiere una scelta consapevole, in sintonia con attitudini e aspirazioni personali, si dovrà quindi procedere con l'iscrizione, che avviene nell'apposita sezione del sito del Miur, attiva solitamente da dicembre a fine gennaio.

La procedura online è obbligatoria per tutte le scuole statali, escluse le scuole dell'infanzia, ma è facoltativa per le scuole paritarie. Se la scuola prescelta è una scuola paritaria che non ha aderito, il sistema avvisa con un messaggio; in questo caso si dovrà prendere contatti direttamente con l'istituto. Le iscrizioni online riguardano anche i corsi erogati dai Centri di formazione professionale della regione Lombardia. Per abilitarsi al servizio è necessario essere in possesso di credenziali Spid, Cie (Carta di identità elettronica) o eldas (electronic IDentification authentication and signature).

L'offerta. Quanto alla scelta del percorso di studi, l'offerta è ampia. I licei hanno durata triennale (o in alcuni casi quadriennale) e sono articolati in: liceo classico, liceo scientifico, liceo linguistico, liceo artistico, liceo musicale e coreutico, liceo scienze umane e liceo scienze umane opzione economico-sociale. Gli istituti tecnici (quinquennali) contemplano due settori - economico e tecnologico - con 11 indirizzi. Gli istituti professionali prevedono un biennio unitario e un triennio finalizzato ad approfondire la formazione dello studente secondo le possibili declinazioni di uno degli 11 indirizzi offerti, che spaziano in svariati ambiti (da agricoltura a servizi commerciali, fino a industria e artigianato, enogastronomia, arti ausiliarie delle professioni sanitarie). Il nuovo sistema degli IeFP (Istruzione e Formazione professionale), concepito per un rapido inserimento nel mondo del lavoro, offre poi ai giovani la possibilità di scegliere un percorso di triennale tra 15 aree professionali, con cui si ottiene la qualifica di Operatore; frequentando un ulteriore quarto anno si può conseguire il diploma di Tecnico. //



Un passo importante. La scelta della scuola superiore è un momento delicato per i ragazzi e le loro famiglie

COESIONE ITALIA 2014-2020
LOMBARDIA



Cofinanziato dall'Unione europea





Regione Lombardia



Scuola Bottega Artigiani Brescia





www.SCUOLABOTTEGA.ORG - TEL. 030 383552

OPEN DAY

DOPO LA TERZA MEDIA LA SCELTA VINCENTE!

SABATO
17 DICEMBRE 2022

DALLE 14 ALLE 18

TRE PERCORSI E UN'UNICA META: IL LAVORO



In bellezza. Uno dei settori del Cfp Educo è Acconciatura ed Estetica

Cfp Educo

■ La scelta della scuola superiore è il momento in cui i ragazzi mettono le basi per il loro futuro. Trovare un ambiente che li valorizzi nelle loro caratteristiche e li valorizzi lungo il percorso non è sempre

facile. Il Cfp Educo è la scelta giusta per chi vuole diventare professionista nei settori Accoppiatura ed Estetica, Servizi di vendita ed Elettrico. Nella sede di via Luzzago 1/A, si fa pratica e si studia la teoria professionale insieme alle materie di base; si sperimenta in azienda quanto si è imparato a scuola e si cresce come

persone responsabili e capaci di inserirsi nel mondo del lavoro. Per ciascuno dei corsi sono previsti la qualifica professionale triennale e il quarto anno per il diploma professionale. La frequenza è gratuita grazie al cofinanziamento di Regione Lombardia.

«In questi anni è molto cresciuta la preparazione dei no-

stri studenti - spiega il direttore di Educo, Gianluigi De Silvi-; a quelli con spiccate attitudini lavorative possiamo offrire di raggiungere il titolo di studio tramite l'apprendistato di primo livello. In questo anno scolastico il 17% dei nostri studenti del terzo e del quarto anno sono assunti con questo contratto, lavorano e si formano in azienda e a scuola, si inseriscono stabilmente nelle realtà in cui stanno crescendo e si preparano per gli esami finali come i loro compagni di classe».

Fiducia nei giovani. Il Cfp Educo crede nei giovani e scommette su di loro, attraverso tutor e docenti altamente specializzati, motivati e orientati al successo formativo e tramite una stretta relazione con le aziende del territorio, che sono le palestre dove gli studenti mettono in pratica il proprio sapere e acquisiscono autonomia e fiducia in se stessi.

I corsi professionali vengono progettati e aggiornati costantemente per rispondere alle più recenti esigenze lavorative: dall'uso innovativo e strategico del web e dei social alla comunicazione digitale; dalle nuove sfide del mondo beauty al futuro dell'impiantistica domotica nel campo elettrico.

Infine, è doveroso mettere in risalto la sede bella e prestigiosa, con ampi spazi per la didattica d'aula e di laboratorio e per la socializzazione.

Per conoscere da vicino il Cfp Educo di via Luzzago, ci si può iscrivere agli open day o ai microstage attraverso il sito internet <https://educobrescia.it/open-day-microstage/> oppure telefonando al numero 0302807576 o ancora scrivendo all'indirizzo di posta elettronica scuola@educobrescia.it. //

Il rinnovato mondo delle costruzioni «chiama» i giovani



Scuola edile. Si può diventare Operatore edile o Tecnico edile

Eseb

■ La crescita e le trasformazioni che il settore edile ha registrato negli ultimi anni, anche sotto l'influsso positivo della digitalizzazione e di una più scrupolosa attenzione ai temi riguardanti la sostenibilità ambientale, hanno dato vita a posizioni lavorative per le quali vengono richieste figure preparate, capaci di utilizzare strumenti tecnologici abbinati alle nuove metodologie di costruzione e ai nuovi materiali.

Seguendo dunque le esigenze di un mercato in continua evoluzione, la Scuola edile bresciana, che opera in seno a Eseb (Ente sistema edilizia Brescia), ha sviluppato un'offerta formativa che fornisce ai ragazzi, interessati ad approcciarsi al mondo delle costruzioni, le competenze necessarie per inserirsi nel mercato del lavoro con una professionalità elevata. Frequentando i tre anni del

corso per Operatore edile, specialista in edilizia innovativa, efficienza energetica e macchine operatrici, gli studenti acquisiscono competenze teoriche e capacità manuali spendibili subito dopo il diploma e diventano abili nel realizzare opere murarie e di impermeabilizzazione, costruire opere in calcestruzzo armato e svolgere lavori di scavo di piccola entità. Con il 30% del monte ore del secondo anno e il 50% del terzo anno dedicato a percorsi di stage, gli iscritti hanno l'opportunità di svolgere gran parte del tempo in un'impresa edile. Aggiungendo un quarto anno di studi si può ottenere la qualifica di Tecnico edile, approfondendo argomenti specifici di settore e affinando le abilità di gestione di un cantiere apprese durante il percorso triennale.

Per conoscere i dettagli dell'offerta formativa 2022/2023, ragazzi e famiglie possono scrivere a info@eseb.it, telefonare allo 030 2007193 o visitare il sito www.eseb.it. //



OPEN DAY CFP EDUCO

SCOPRI I NOSTRI CORSI

- Acconciatura
- Estetica
- Servizi commerciali di vendita
- Operatore elettrico

QUANDO?

Sempre di Sabato
17 Dicembre 2022
14 e 21 Gennaio 2023
Dalle 14:00 alle 17:00

**COME PRENOTARTI
AGLI OPEN DAY
O AI MICRO-STAGE**



Inquadra il QR code e registrati
su educobrescia.it/open-day-microstage/
oppure scrivi a scuola@educobrescia.it
oppure chiama lo **0302807576**

La prenotazione è obbligatoria

CODICE MECCANOGRAFICO BSCF036008



Scuola edile bresciana

**Poggia il tuo domani su solide fondamenta
con una formazione professionale di alto livello
per i futuri professionisti delle Costruzioni.**



via della Garzetta 51 - 25133 Brescia - tel. 030 2007193 - info@eseb.it - www.eseb.it



Due sedi. Il Cf Aib propone la formazione per sei profili professionali nelle due sedi di Castel Mella e Ome

LA MECCANICA? NON È SOLO ROBA DA MASCHI

Cf Aib

■ Fondazione Aib, ente promosso da Confindustria Brescia, si occupa anche di formazione professionale. Nelle due sedi di Castel Mella e di Ome, il Cf Aib allena, in un ciclo triennale, le competenze culturali e quelle tipiche di sei profili professionali; le allieve e gli allievi apprendono

il proprio mestiere attraverso attività pratiche laboratoriali: dalla contabilità all'informatica, dalla manutenzione dei motori alla tornitura, dall'automazione all'elettronica.

Il Cf ha il privilegio, grazie alla sua appartenenza a Fondazione Aib, di sperimentare un'interlocuzione diretta con gli imprenditori di Confindustria, che si collocano a fianco dei formatori per coltivare la persona, oltre che il

professionista, nella sua sensibilità e nel suo senso di responsabilità. La scuola propone nelle due sedi di Ome e Castel Mella i cinque trienni di formazione in area meccanica, mecatronica e dei servizi d'impresa, che proseguono con quattro specializzazioni coerenti con i trienni di provenienza.

In azienda. Gli studenti entrano in azienda per il tirocinio e

il loro ruolo è già essenziale: si occupano di supervisionare i processi di automazione industriale, verificare la qualità e intervenire in caso di anomalia, misurandosi con le tecnologie più avanzate.

Il Cf Aib si misura da qualche anno con il tema dei pregiudizi sui lavori di genere: scuole come i centri professionali ricevono poche iscrizioni femminili e le adolescenti che frequentano sono prevalentemente interessate alla contabilità, al marketing e alla comunicazione per le aziende. Le ragazze, però, stanno anche dimostrando che non esistono lavori di genere. Iniziano infatti a prepararsi per un lavoro molto ben retribuito, che offre la possibilità di viaggiare, spesso all'estero, lavorando in un team qualificato e perennemente in aggiornamento. E, nonostante l'opinione di molti, si sono qualificate al Cf Aib anche alcune ragazze meccaniche Cnc, riparatrici di veicoli a motore e operatrici mecatroniche. Si tratta di giovani che hanno compiuto percorsi professionali di altissimo livello, immediatamente assorbite dalle aziende nelle quali hanno svolto in tirocinio, ricercatissime specialmente nel controllo qualità, nella quadristica industriale e nella manutenzione dei motori per la precisione e la cura del dettaglio che, a parere dei loro tutor aziendali, esprimono in modo spontaneo. Per questa ragione, Cf Aib ha creato una campagna sui social contro i lavori di genere, che invita a «diventare la più brava meccanica della provincia di Brescia».

Open day il 17 dicembre, il 14 e 21 gennaio (info su www.cfaib.it e <https://www.facebook.com/centroformazioneaib/>). //

Nuovi corsi di studio per geometri al passo coi tempi



Al vertice. Il Consiglio del Collegio dei Geometri di Brescia

Collegio Geometri

■ Da parte di un numero sempre crescente di soggetti coinvolti - Comuni, imprese, studi professionali, istituti di credito - è sottolineata la carenza di geometri caratteristica del comparto dell'edilizia; e anche questo fattore potrebbe mettere a rischio il concretizzarsi dei progetti nell'ambito del Pnrr. Da parte sua, il Collegio geometri, sin dalla pubblicazione dell'ultima riforma scolastica nel 2010, si è impegnato per ricordare che il percorso di studi di Costruzione, Ambiente e Territorio non ha cancellato la professione di geometra.

«Le azioni intraprese sembra che abbiano impresso un cambiamento - dichiara il presidente Giuseppe Zipponi -. In continuità con quanto fatto negli ultimi anni, ci siamo dedicati a far conoscere la nostra professione e a valorizzare i nostri associati. La riprova viene dal fatto che i dieci istituti con corsi in Costruzione, Ambiente e Territorio della nostra provincia hanno registrato un aumen-

to degli iscritti da 160 a 220».

La professione di geometra si è continuamente evoluta per affrontare in modo adeguato le differenti mansioni, legate sempre più anche alle tematiche ambientali ed energetiche. È quindi necessario un percorso di studi che garantisca un'elevata preparazione e gli istituti di Brescia, Chiari, Darfo, Desenzano, Edolo, Iseo, Leno, Orzinuovi, Salò e Sarezzo sono sicuramente in grado di svolgere questo ruolo.

Dopo il diploma, in alternativa al praticantato di 18 mesi, si consolida il proseguimento del percorso di studi presso gli Istituti o l'Università degli studi di Brescia che, con il corso di laurea triennale in Tecniche dell'edilizia, forma figure professionali altamente specializzate richieste dal mercato del lavoro.

In occasione del recente evento Job&Orienta a Verona si è constatato come questo percorso si stia diffondendo in Lombardia: oltre all'Università degli studi di Brescia sono stati presentati anche i corsi presso le università di Lodi e Pavia. //

COESIONE ITALIA 2014-2020
Lombardia

Cofinanziato dall'Unione europea

Regione Lombardia

IL CFP DI CONFINDUSTRIA BRESCIA

LA FORMAZIONE CHE FUNZIONA

AREA MECCANICA | MECCATRONICA | ELETTRONICA | SERVIZI DI IMPRESA

A OME E CASTEL MELLA (BRESCIA)



Incontriamoci agli Open Day, tutte le date su www.cfaib.it

CENTRO AIB
FORMAZIONE PROFESSIONALE
SERVIZI AL LAVORO

WWW.ISTITUTOFORTUNY.EDU.IT
BSIS032001@ISTRUZIONE.IT

MARIANO FORTUNY

Open day

SEDE: VIA BERCHET, 5 BRESCIA 030 2410794
MODA ODONTOTECNICO
SUCCURSALE: VIA APOLLONIO, 21 BRESCIA 030 304055
OTTICO ARREDAMENTO MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA

OPENDAY

IN PRESENZA
DOMENICA 18/12/2022
DALLE ORE 10:00 ALLE ORE 12:00
SABATO 14/01/2023
DALLE ORE 15:00 ALLE ORE 17:00

ONLINE
MARTEDÌ 10/01/2023
ALLE ORE 18:00

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

DIVENTARE ESPERTI DI CHIMICA, SANITÀ E AMBIENTE



A colori. Un affascinante laboratorio di chimica

Percorsi

■ Con il diploma di tecnico del settore tecnologico, indirizzo chimica, materiali e biotecnologie, la teoria si unisce sempre alla pratica. Questo

indirizzo sviluppa le competenze nelle materie chimico-biologiche e prepara ad applicarle ai diversi ambiti: farmaceutico, sanitario, ambientale, biotecnologico e microbiologico, alimentare - laboratorio analisi, impianti chimici e biotecnologici.

Obiettivo del corso di studi è formare il perito specializzato proprio nell'ambito chimico, sanitario e ambientale. Il piano di studi prevede sia la formazione in ambito culturale e linguistico, sia l'approfondimento dei principali argomenti delle specifiche

di indirizzo: l'indagine della materia e della cellula, spaziando dalle prime forme di vita all'uomo. Le tecniche chimiche e biologiche sono soprattutto il fondamento per il monitoraggio dell'ambiente. Le applicazioni sul Dna aprono le porte alle frontiere della biologia. Lo studio della microbiologia permette l'acquisizione di competenze in ambito sanitario-industriale.

Gli sbocchi. Ampio il raggio di scelta per la futura professione: da addetto di laboratori di ricerca e analisi all'industria farmaceutica; esperto di processi biotecnologici, dell'industria chimica, tintoria e conciaria; ancora esperto di diagnosi della depurazione delle acque; nel controllo di qualità degli alimenti; nel controllo di qualità industriale; nelle analisi chimiche in vari settori merceologici; nella sicurezza e tutela dell'ambiente; nella certificazione ambientale; nella ricerca e sviluppo delle nanotecnologie.

Grazie ai laboratori e alle esperienze di tirocinio, gli istituti tecnici sono ottime scuole per prepararsi al mondo del lavoro. Gli studenti avranno modo di approfondire le materie scientifiche, con un'attenzione particolare alla tutela dell'ambiente e della salute.

L'articolazione chimica e materiali si concentra, in particolare, sullo studio dei materiali, sullo svolgimento dei processi chimici e sul controllo degli impianti.

Il mondo del lavoro offre buone prospettive occupazionali. Se poi si decide di investire nella formazione post-diploma (si può accedere a tutti i corsi universitari e agli Istituti) la ricerca di un impiego sarà agevolata. //

Protezione ambientale nuovo potenziamento per Scienze umane



Insieme. Studenti dei Licei Marco Polo

Licei Marco Polo

■ Durante la lunga storia dei Licei Marco Polo, il punto fermo è sempre stata l'attenzione allo studente che viene costantemente messo al primo posto di ogni progetto educativo. Oggi il Marco Polo presenta ben tre corsi di liceo delle scienze umane: tradizionale, potenziamento nelle attività sportive e linguistiche. La novità del prossimo anno scolastico è il potenziamento nella protezione ambientale. Formare i giovani con uno sguardo attento al presente, mantenendo al contempo una lungimirante apertura verso il futuro per fronteggiare le sfide che si stanno preparando è la direzione scelta dall'Istituto, con sede operativa a Brescia in via Ferrando 1. Dall'anno 2023/2024 sarà attivato un nuovo corso che vuole farsi carico dei temi non più rinviabili della transizione ecologica e intende trasmettere ai ragazzi la cultura della tutela dell'am-

biente, della protezione civile e della sicurezza. Il nuovo percorso è stato denominato Accademia Cadetti d'Italia. Nasce in collaborazione con il progetto Cadetti d'Italia e la ginnastica dinamica Militare Italiana. Questo indirizzo ha un corposo programma di scienze ambientali, costituito da ore teoriche presenti nel biennio e collegate a un laboratorio pratico di scienze ambientali, che avrà il compito di portare gli studenti nella sperimentazione, nelle università e nelle aziende che lavorano nel settore dell'ecologia e della sostenibilità. L'altra area specifica che riguarda la cultura della sicurezza e protezione civile è forte di un accordo tra Dipartimento della Protezione Civile e Miur. Molto importante l'area complementare di stage, alternanza scuola lavoro ed educazione civica.

Info allo 030 320136; liceimarcopolo.it; info@istmarcopolo.it, Facebook (Licei Marco Polo Brescia) e Instagram (@liceimarcopolobrescia). //



Salesiani
DON BOSCO
BRESCIA

Scuola Media - Liceo Scientifico
ITT - IeFP Eletttricisti e Motoristi

Open School

www.donboscobrescia.it



16

DICEMBRE
Dalle 17:00 alle 20:30

14

GENNAIO
Dalle 14:30 alle 18:00

*Semplicemente,
la tua scuola*

Scansiona e prenota





BHSB
Bilingual High School Brescia

OPEN DAY

Scuola superiore
BILINGUE:
le iscrizioni
sono aperte

Prenota il tuo Open Day per A.A. 2023/2024.
bhsb.it

ELETRICISTI CON LO SGUARDO ALL'EUROPA



Alla prova. Importantissima nella formazione degli elettricisti è la pratica

Cfp Zanardelli/1

■ Non c'è mai stato un momento migliore per imparare un mestiere e diventare un elettricista. Gli sviluppi tecnologici e della domotica ne fanno una figura molto richiesta: può lavorare come autono-

mo, per un artigiano o in aziende specializzate negli impianti civili e industriali. Man mano che la popolazione cresce, aumenta anche la domanda di alloggi e attività commerciali e di conseguenza la richiesta di impianti elettrici.

Le mansioni. L'elettricista in-

stalla, ripara, fa la manutenzione degli impianti elettrici, sia nelle abitazioni, nei negozi e negli uffici sia negli impianti industriali. Disegna impianti elettrici e fa in modo che la distribuzione della corrente e le connessioni siano affidabili e sicure. Verifica che gli impianti rispettino le regole sulla sicurezza e instal-

la meccanismi automatici.

La vita dell'elettricista non è certo una vita d'ufficio, anzi si caratterizza per la varietà delle giornate. In questo mestiere, poi, non si è legati a una singola posizione: che si svolga nel settore domestico o in quello industriale, offre molta libertà e flessibilità. Ancora: l'alto potenziale di guadagno non è un fattore trascurabile e oggi più che mai è necessario assicurarsi che il lavoro che si desidera sia in grado di fornire uno stipendio al passo con i tempi.

Le qualifiche. Ci sono diverse qualifiche di elettricista che si possono acquisire nei percorsi proposti dal Cfp Zanardelli nelle sedi di Brescia, Chiari, Desenzano, Verolanuova e Villanuova, a seconda del tipo di elettricista che si vuole diventare.

La formazione viene ripartita tra basi teoriche e un pacchetto consistente di ore di formazione di laboratorio con esperienze di stage sia sul territorio con aziende partner sia in aziende europee, attraverso i progetti Erasmus proposti in modo sempre più significativo agli studenti del Gruppo Zanardelli.

Sono diventate numerosissime le scuole partner europee con cui il Cfp Zanardelli collabora valorizzando le attività di cooperazione internazionale, contribuendo in modo mirato al miglioramento della qualità dell'insegnamento e delle infrastrutture e favorendo negli studenti un'apertura mentale che proviene dalle esperienze internazionali.

Ulteriori informazioni si possono ricevere telefonando al numero 030 3848542 o scrivendo all'indirizzo di posta elettronica info@cfpzanardelli.it. //

Nel «nuovo» mondo della bellezza con competenza



Con passione. Estetica e acconciatura i percorsi del Cfp Zanardelli

Cfp Zanardelli/2

■ Prendersi cura del corpo e dell'estetica delle persone è un ruolo sempre più rilevante nel mondo attuale e per questo negli ultimi anni i professionisti del settore si sono specializzati per dare servizi e qualità a chi li richiede.

In questa direzione vanno i percorsi formativi professionali di estetica e acconciatura delle sedi del Cfp Zanardelli, protagonista e interprete per l'istruzione di questo segmento trainante dell'economia italiana: con i suoi docenti fortemente orientati a un costante aggiornamento tecnico e l'inserimento di tecnologie innovative, è ormai da anni una presenza importante di questi settori nell'ambito della formazione dopo la terza media. Integrano queste caratteristiche le importanti collaborazioni con aziende leader del mondo este-

tico e dell'acconciatura che permettono alle quattro sedi di Brescia, Darfo, Desenzano e Verolanuova di affrontare i programmi didattici con materiali e strumenti attuali, proprio per consentire agli studenti di svolgere un percorso connesso al mondo professionale reale.

A differenza di qualche anno fa, quando il mondo dell'estetica si divideva tra parrucchiere ed estetista, oggi le figure professionali che svolgono lavori nel settore wellness sono diverse. Si è ampliata l'idea di benessere fisico e mentale, e si sono aperte così molte più opportunità lavorative.

Il Cfp Zanardelli è un'azienda della Provincia di Brescia che offre percorsi leFP per ragazzi di durata triennale, integrando la propria proposta formativa con corsi di Istruzione e Formazione Tecnica Superiore Ifts, inserimenti lavorativi e tirocini aziendali. //

COESIONE
ITALIA 21-27
LOMBARDIA



Cofinanziato
dall'Unione europea



Regione
Lombardia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE DOPO LA TERZA MEDIA

**Prenota il tuo
Open Day**



**Zanardelli
EDUCATION**

**09 Sedi
16 Percorsi**



orientamento.cfpzanardelli.it

Brescia | Chiari | Clusane d'Iseo | Darfo | Desenzano | Edolo | Ponte di Legno | Verolanuova | Villanuova sul Clisi



Zanardelli
CENTRO FORMATIVO PROVINCIALE



Mente e mani. Il liceo artistico coniuga lo studio con discipline pratiche

LICEO ARTISTICO TRA PASSIONE E MOLTI SBOCCHI

Percorsi

■ La scelta dell'indirizzo scolastico più adatto deve tenere conto delle inclinazioni degli studenti, ma anche, in un'ottica futura, delle possibilità professionali per i giovani.

Il liceo artistico è molto in-

teressante soprattutto per chi è portato per la storia dell'arte e per gli aspetti più pratici legati alla creazione artistica.

Ma quali sono in particolare le materie del liceo artistico e a quali sbocchi professionali porta questo percorso di studi? In generale il liceo artistico prevede sia lo studio di

materie fondamentali a livello culturale, sia l'approfondimento di tutte quelle discipline legate alle arti applicate e visive.

Il corso di studi. Si tratta di un percorso di studi molto ampio, che risponde all'obiettivo di fare in modo che lo studente conosca il patrimonio

artistico, ma anche il contesto storico e culturale nel quale le opere artistiche si situano.

Si studiano italiano, storia, filosofia, geografia, lingua straniera, matematica, fisica, chimica, scienze naturali, storia dell'arte; poi, più specificamente, discipline grafiche, pittoriche, plastiche, scultoree e geometria. Alcune ore vengono dedicate alle attività di laboratorio artistico.

Nel triennio, si approfondisce uno di sei indirizzi: arti figurative, grafica, scenografia, architettura e ambiente, design, audiovisivo e multimediale.

Gli sbocchi. Come per ogni tipo di liceo si possono proseguire gli studi a livello universitario, con sbocchi professionali interessanti. Infatti il liceo artistico costituisce una buona preparazione per chi vuole iscriversi a corsi di laurea in architettura, archeologia, storia dell'arte, conservazione dei beni culturali, turismo ed editoria.

Inoltre si acquisiscono buone competenze per iscriversi al Dams, il corso di laurea universitario in discipline delle arti, della musica e dello spettacolo; o all'Accademia delle Belle Arti, dove si potenziano le competenze nelle discipline delle arti visive, della moda e della comunicazione.

Ci sono comunque significative opportunità lavorative per chi, dopo essersi diplomato al liceo artistico, preferisce non frequentare l'università. È possibile lavorare come dipendenti nei musei, negli archivi, nei servizi culturali e negli enti locali; diventare progettista d'interni, decoratore, tecnico che lavora nel settore del cinema e del teatro, o web designer, grafico e fotografo. //

Due licei quadriennali e due di cinque anni con molte innovazioni

Liceo Guido Carli

■ Il Liceo Guido Carli si caratterizza per l'offerta di due indirizzi di durata quadriennale, Liceo scientifico e nuovo Liceo economico con aspetti di transizione ecologica, e due quinquennali, scientifico opzione Scienze applicate e delle scienze umane opzione Economico-sociale.

Per accompagnare gli studenti verso la scelta dell'indirizzo più adatto, il Carli propone un articolato percorso di orientamento a partire da una fase dedicata agli incontri individuali con il preside, a cui seguono attività di open stage sul campo (l'ultimo il 14 dicembre) e possibili giornate in sede.

Il Liceo Carli promuove una profonda innovazione nell'ottica della valorizzazione di una didattica laboratoriale e multimediale per competenze.

Nel quadro di un'ampia internazionalizzazione, in tutti gli indirizzi è previsto lo studio di almeno due lingue comunitarie ed è contemplata l'erogazione di lezioni in lingua inglese (scienze e storia dal primo anno e filosofia e fisica dal secondo) oltre che la possibilità di scambi e viaggi all'estero.

Previsti anche percorsi integrativi: dalla redazione del giornale della scuola, il Carli Week, alle serate a teatro, dai corsi di coding e robotica fino al neonato progetto «Vedere l'arte contemporanea» che porta i ragaz-



Dove. La sede di via Stretta 175

zia scoprire l'arte contemporanea nelle sedi espositive del territorio.

Il doppio diploma è previsto, a richiesta, per tutti gli indirizzi così come le certificazioni linguistiche Ielts, First, Delf, Dele, Goethe.

Il Carli propone inoltre un articolato percorso di orientamento in uscita, da quest'anno aperto anche tutti gli studenti del territorio, per offrire la possibilità di seguire i corsi di preparazione in un ampio ventaglio di discipline e in particolare in matematica, logica, biologia, chimica e fisica in vista dei test d'ingresso ai corsi di laurea.

Per ricevere ulteriori informazioni si può telefonare al numero 030 221086 o scrivere all'indirizzo di posta elettronica segreteria@liceoguidocarli.eu. //



La certezza dell'arte

Liceo Artistico Novalis

via Fontane 29, Mompiano, Brescia

Indirizzo in **Design** / **Architettura e ambiente**
Audiovisivo e multimediale / **Arti figurative**



Open day

sabato 10 dicembre dalle 10 alle 18
sabato 28 gennaio dalle 10, con laboratorio artistico

È necessaria la prenotazione scrivendo a
liceonovalis@gmail.com

LEARN TO FLY

ULTIMO
OPEN STAGE

14 DICEMBRE

TI ASPETTIAMO

EVERYDAY IS
AN OPEN DAY

TUTTI I GIORNI SU
APPUNTAMENTO

CONTATTACI: 030 221086
segreteria@liceoguidocarli.eu

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

LICEO QUINQUENNALE

- SCIENTIFICO - SCIENZE APPLICATE
- SCIENZE UMANE - ECONOMICO SOCIALE

LICEO QUADRIENNALE

- SCIENTIFICO
- ECONOMICO

Via Stretta, 175 - 25136 Brescia - a pochi minuti dalla fermata della Metro Prealpino. Segreteria: Tel. 030 221086
segreteria@liceoguidocarli.eu - www.liceoguidocarli.eu

Conto Giovani



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

Banca Valsabbina

