



LA NOSTRA MISSION

La nostra scuola opera con la consapevolezza che il centro dell'attenzione per noi è lo **studente**, la sua **formazione umana e professionale** e che ogni azione è guidata dall'operare nel pieno rispetto dell'ambiente, della salute e della sicurezza, in accordo alle norme nazionali ed europee. Proponiamo un **curricolo aderente alle esigenze del contesto e del territorio**, progettando attività didattiche coerenti e utilizzando metodologie innovative quali il cooperative learning, la flipped classroom e il debate.

Promuoviamo **attività formative, educative ed orientative** aperte al territorio: giornate sportive, visite e viaggi di istruzione, uscite didattiche, partecipazione a spettacoli e mostre.

L'azione educativa della scuola si realizza con efficacia grazie alla collaborazione proficua con le famiglie, consapevoli dell'importanza dell'azione sinergica di tutti per la crescita personale e formativa degli studenti.

Ci occupiamo dei **bisogni educativi speciali** attraverso percorsi individualizzati e personalizzati anche con il supporto e la collaborazione dei servizi sociosanitari ed educativi del territorio e delle associazioni di settore.

ISCRIZIONI

Le iscrizioni saranno online a **gennaio 2024** collegandosi al sito ministeriale **www.istruzione.it/iscrizionionline** ed utilizzando il **codice meccanografico**

BGRI003014

Per problemi o supporto nella compilazione della domanda ci si può rivolgere alla segreteria didattica

CONTATTI



035.610251



www.bettyambiveri.it



bgis00300c@istruzione.it



Via C. Berizzi, 1 - Presezzo (BG)

OPEN DAY 2023

ISSS BETTY AMBIVERI

ISTITUTO PROFESSIONALE MANUTENZIONE E ASS. TECNICA



PERCHÈ L'IP MANUTENZIONE E ASS. TECNICA ?

Se sei affascinato dalle "macchine" e dal loro **funzionamento**, se sei attratto dalle **applicazioni tecnologiche**, se ti piace operare su dispositivi meccanici ed elettrici nel campo della manutenzione e dell'assistenza tecnica, se hai attitudini al **montaggio e smontaggio di dispositivi meccanici ed elettrici** e alla loro messa in servizio, allora questo indirizzo fa proprio per te!

Imparerai a gestire, organizzare ed effettuare interventi di installazione e di manutenzione ordinaria e straordinaria di apparecchiature, macchine ed impianti e ad effettuare interventi di diagnostica e collaudo relativamente a piccoli sistemi e apparati tecnici.

PERCHÈ ISCRIVERSI AL BETTY ?

Perché il nostro Istituto si impegna a realizzare interventi educativi che tendono ad un'armonica **integrazione del piano cognitivo e di quello relazionale**, a valorizzare gli alunni come **attori nel loro percorso formativo**, a ricercare e promuovere situazioni in cui l'alunno possa **crescere e acquisire conoscenze e competenze** spendibili in vari contesti, a sviluppare autonomia, capacità relazionali e spirito critico, **diventare un cittadino consapevole e responsabile**. A tal fine proponiamo esperienze extrascolastiche, a partire dalla costituzione di relazioni con altri soggetti istituzionali del territorio, con il mondo del volontariato e del Terzo settore, **con particolare riguardo alla promozione della cittadinanza attiva e solidale**.

L'OFFERTA FORMATIVA

Questo percorso fornisce allo studente **competenze tecnico-professionali** riferite alle filiere dei settori produttivi generali (elettronica, elettrotecnica, meccanica ed altri) e specificamente sviluppate in relazione alle esigenze del territorio. Consente allo studente di inserirsi nel **mondo del lavoro**, ma anche di proseguire nel sistema dell'istruzione e formazione tecnica superiore (IFTS) e nei **percorsi universitari**.

QUADRO ORARIO	1°anno	2°anno	3°anno	4°anno	5°anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	1	1	1	1	1
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	/	/	/
Geografia	1	1	/	/	/
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
RC o attività alternative	1	1	1	1	1
Tecnologie e tecniche di produzione grafica	3(2)	2(1)	/	/	/
Scienze integrate (Fisica + Chimica + Scienze della Terra)	4(3)	4(3)	/	/	/
Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione	2(1)	3(2)	/	/	/
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	5	5	4	4	5
Tecnologie meccaniche e applicazioni	/	/	5(3)	5(3)	4(3)
Tecnologie elettriche-elettroniche e applicazioni	/	/	5(3)	5(3)	4(3)
Tecnologie e tecniche di installazione e di manutenzione	/	/	4(3)	5(3)	5(3)
	(...) ORE IN LABORATORIO				
TOTALE ORE SETTIMANALI	32	32	32	32	32

I NOSTRI PROGETTI

MADRELINGUA E CERTIFICAZIONI

Potenziamento della lingua inglese con insegnante madrelingua e preparazione certificazioni B1, B2, FIRST

CITTADINANZA

Progetti di educazione alla cittadinanza attiva e responsabile e alla legalità

DI INDIRIZZO

Job Festival

Rete M2A

Partecipazione a gare nazionali di Manutenzione e assistenza tecnica

Visite in aziende del territorio

VALORIZZAZIONE DELLE ECCELLENZE

Percorsi educativi e formativi per gli studenti meritevoli

SUPPORTO E RECUPERO

Corsi di recupero pomeridiani durante l'anno ed estivi e sportello HELP per il consolidamento delle competenze

ORIENTAMENTO

Percorsi formativi per la conoscenza delle proprie inclinazioni e attitudini per una scelta consapevole dopo il diploma

AFFETTIVITA' E BENESSERE

Progetti tesi alla costruzione dell'identità personale, delle relazioni tra pari, dell'educazione alla salute e alla prevenzione

SPORT

Giornate sportive e Olimpiadi di classe

MUSICA

Corsi di strumento e di musica d'insieme

COSTRUIAMO IL DOMANI OGGI

Laboratori inclusivi per l'autonomia: spesa, cucina, yoga artistico/espressivo, cartotecnica

