



Ministero dell'Istruzione
SCUOLE ANNESSE al
Convitto Nazionale Statale "G. Piazzi" Sondrio



Ai Dirigenti Scolastici

Ai Referenti per l'orientamento

Ai coordinatori delle classi terze delle scuole secondarie di
 primo grado

Agli alunni delle classi terze delle scuole secondarie di primo
 grado

Ai genitori degli alunni delle classi terze delle scuole secondarie di primo grado

OGGETTO: iniziative di orientamento in entrata **ISTITUTO PROFESSIONALE "BESTA-FOSSATI" SONDRIO**

Carissimi,

siamo lieti di informarvi sulle iniziative di orientamento che intendiamo proporre agli studenti delle classi terze, per far conoscere ciò che l'Istituto Professionale "Besta-Fossati" può offrire e che speriamo possa raccogliere il vostro interesse.

Come sempre non ci stanchiamo di rinnovare la nostra offerta proponendo attività formative e nel contempo qualificanti, affinché gli studenti possano avere maggiori opportunità lavorative una volta terminati gli studi. La nostra scuola si è attivata già dallo scorso anno scolastico per proporre attività utili a formare operatori e professionisti in grado di inserirsi velocemente nel mondo del lavoro, implementando le nostre attività didattiche e laboratoriali in modo sempre più innovativo.

Per quanto riguarda la sezione Fossati, i nostri studenti compiono interessanti attività formative nell'ambito elettrico ed elettrotecnico, nonché meccanico e termoidraulico; gli studenti che frequentano i diversi indirizzi presenti nel nostro istituto applicano le conoscenze teoriche apprese in classe non solo per progettare e realizzare impianti elettrici, meccanici e termoidraulici, ma anche per realizzare una casa domotica direttamente nei nostri laboratori, che nei prossimi anni verrà ulteriormente arricchita dal punto di vista delle dotazioni tecnologiche, allo scopo di far apprendere agli studenti tecniche di installazione maggiormente all'avanguardia. Attraverso queste ed altre attività, i ragazzi acquisiscono competenze professionali al passo con il progresso tecnologico.

Per quanto riguarda la sezione Besta, i nostri studenti applicano le conoscenze acquisite in classe nell'utilizzo di software aziendali in grado di progettare e gestire le attività d'azienda. Non solo: il percorso scolastico prevede lo studio delle lingue straniere che aprono alla possibilità di conseguire le certificazioni linguistiche PET e DELF. Inoltre l'acquisizione di competenze specifiche nell'ambito della comunicazione, della pubblicizzazione dei prodotti e del marketing aziendale in grado di dare un'adeguata formazione tecnica e umanistica ai futuri operatori e professionisti del settore

aziendale, che possano inserirsi sia nell'area gestionale e amministrativa, che nell'area pubblicitaria e di marketing delle aziende.

Per conoscere più da vicino ciò che l'istituto può offrire ed avere maggiori informazioni, vi invitiamo ai seguenti appuntamenti:

- OPEN DAY :

- **24 NOVEMBRE dalle 17 alle 19 (visita alla scuola - presentazione PTOF – laboratori)**
- **16 DICEMBRE dalle 17 alle 19 (visita alla scuola - presentazione PTOF - laboratori)**
- **INCONTRO IN VIDEOCONFERENZA IL 16 GENNAIO dalle 20 alle 21 (PRESENTAZIONE DEL PTOF)**

La partecipazione all'incontro avverrà tramite prenotazione obbligatoria al LINK:

<https://forms.gle/rkqmfgy9etKtXPf2A>

L'incontro si svolgerà sulla piattaforma Meet. Gli iscritti riceveranno il link dell'incontro via e-mail il giorno dello svolgimento dello stesso.

- INCONTRI PRESSO LE SCUOLE SECONDARIE DI PRIMO GRADO

A richiesta il referente dell'orientamento è disponibile a incontrare i ragazzi presso le scuole di primo grado che ne faranno richiesta sia in presenza (preferibile) che in videoconferenza e a organizzare visite alla scuola (compatibilmente con l'orario di servizio e su appuntamento con il referente dell'orientamento) contattandoci a questo indirizzo luca.cavallo@cnpiazzisondrio.edu.it

Inviando insieme alla presente, l'opuscolo informativo e il seguente link per vedere il video di presentazione dell'istituto <https://youtu.be/hKps745x2cc>

Per rimanere informati relativamente alle iniziative presentate, consultare periodicamente la pagina dedicata all'orientamento al sito: <https://www.cnpiazzisondrio.edu.it/ip-besta-fossati/mission/>

Sul sito www.cnpiazzisondrio.edu.it saranno fornite indicazioni dettagliate per la compilazione della domanda d'iscrizione on-line e la segreteria dell'Istituto resta a disposizione delle famiglie degli alunni per qualsiasi tipo di chiarimento.

Sulle pagine social della scuola troverete tutte le attività che l'Istituto sta realizzando:

- Facebook <https://www.facebook.com/Istituto-F.Fossati/>

- Instagram https://www.instagram.com/besta.fossati_official/

Cordiali saluti

Il referente per l'orientamento in entrata

Prof. Luca Cavallo

IL RETTORE - DIRIGENTE SCOLASTICO REGGENTE

Prof. Gianmaria Toffi

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi e per gli effetti dell'art.3, c.2 D.Lgs. n.39/93

I NOSTRI PROGETTI

ACCOGLIENZA: conoscere fin dall'inizio la scuola, le sue regole, i suoi valori, per ambientarsi e stare bene insieme. **ORIENTAMENTO:** mondo del lavoro o università? Tutte le informazioni per una futura scelta consapevole. **SPORTELLI DIDATTICI:** percorsi individualizzati di recupero delle lacune scolastiche, ma anche percorsi di eccellenza per le diverse necessità degli alunni. **SPORTELLI ASCOLTO:** nella difficoltà personale, nella demotivazione l'alunno non è solo; uno spazio di consulenza, anche per le famiglie, per ritrovare energia. Se occorre, l'aiuto di uno psicologo. **INTERCULTURA:** corsi integrativi di lingua italiana per gli stranieri, ma anche dialogo, scambio, rispetto, per un futuro insieme. **STAGE, PCTO, ALTERNANZA SCUOLA LAVORO:** gli alunni fanno esperienza nel mondo del lavoro e gli esperti del mondo del lavoro entrano nella scuola; il domani è già oggi. **PRIMO SOCCORSO:** prevenire i pericoli e saper intervenire con efficacia e consapevolezza, un esempio concreto di educazione civica. **LOTTA ALL'USO DELLE DROGHE E DELLE SOSTANZE PSICOATTIVE:** conoscere effetti, rischi ed implicazioni legali delle sostanze psicoattive. Presenza di esperti nella prevenzione degli abusi. **EDUCAZIONE ALL'AFFETTIVITÀ E SESSUALITÀ:** in collaborazione l'ASL; aspetti fisiologici e psicologici della sessualità. **IL GIORNALE IN CLASSE:** il giornale degli alunni, per informarsi e capire. **PATENTE EUROPEA ECDL:** la possibilità di ottenere una certificazione a livello europeo sulle competenze informatiche.

MISSION

L'Istituto Professionale Statale Besta Fossati nasce dall'unione di due istituti professionali presenti sul territorio già dagli anni '40. La scuola offre qualificanti attività tecnico-professionali per inserirsi velocemente nel mondo del lavoro. La sezione Fossati permette agli studenti di specializzarsi sia nel settore elettrotecnico, che in quello meccanico e termoidraulico. La sezione Besta permette ai ragazzi di sviluppare i propri interessi sia nel campo gestionale aziendale, che in quello della comunicazione e del marketing aziendale. Il nostro obiettivo è inoltre quello di dare supporto ai ragazzi nel loro processo di crescita per scegliere consapevolmente il percorso a loro più adatto.



**ISTITUTO
P
ROFESSIONALE
STATALE
BESTA
FOSSATI**

CONTATTI



☎ 0342 515107

@ SOVC01000P@istruzione.it

✉ Via Tonale, 16 - 23100 SONDRIO



**UNA SCUOLA PER LA
FORMAZIONE PROFESSIONALE
DELLE PERSONE AL SERVIZIO
DELLE PERSONE**

CERTIFICAZIONE PET: per alunni interessati ad approfondire la lingua inglese.

CERTIFICAZIONE DELF B1: per alunni interessati ad approfondire la lingua francese.

PROGETTO INCLUSIONE: una lunga esperienza ed una didattica mirata ci consentono di offrire a tutti gli alunni un percorso di accoglienza e maturazione.

ATTIVITÀ SPORTIVA: per una formazione completa della persona.

<https://www.cnpiazzisondrio.edu.it/ip-besta-fossati/>



Facebook: Istituto F. Fossati

Instagram: besta.fossati_official

leFP OFFERTA DI ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

Corso regionale triennale: qualifica di operatore elettrico
 Corso regionale quadriennale (3+1): diploma di tecnico elettrico
 Il corso si svolge seguendo le indicazioni della Regione Lombardia che prevedono la formazione di operatori elettrici qualificati secondo gli Standard Formativi Regionali

Area delle Competenze di Base	Cl. I h/sett	Cl. II h/sett	Cl. III h/sett
Compot. linguistico: italiano	3	3	4
Compot. linguistico: inglese	3	3	3
Compot. matematico: Matematica	3	3	3
Compot. scientifiche e tecnologiche: Scienza della terra e chimica	1	1	-
Compot. storico-sociali ed economici: Storia/Città	2	2	2
Attività fisiche e motorie: Scienze motorie	2	2	2
Religione Cattolica	1	1	1
Area delle Competenze Tecnico-Professionali Operatore Elettrico			
Elettrotecnice di cui in compressa	9 (3)	9 (3)	9 (3)
Laboratorio di elettrotecnica	8	8	6
Laboratorio tecnologico	-	-	2

Al termine del terzo anno, dopo aver superato l'esame di Qualifica è possibile:

- Accedere al mondo del lavoro
- Passare al percorso quinquennale M.A.T. previa ammissione
- Accedere al 4° anno leFP per conseguire il diploma di Tecnico Elettrico

Percorso Triennale Qualifica professionale Regionale	4° anno Diploma Professionale
Operatore elettrico	Tecnico elettrico
Competenze: addetto al disegno ed alla realizzazione di progetti di sistemi elettrici	

Al conseguimento del Diploma di Tecnico Elettrico è possibile accedere all'IFTTS (Istruzione e Formazione Tecnica Superiore) della durata di un anno (strutturato in due semestri, il 50% dei quali si svolgono in stage). La frequenza consente di ottenere il certificato di Specializzazione Tecnico Superiore.

PERCORSO QUINQUENNALE DIPLOMA

SEZIONE BESTA Servizi Commerciali

La figura professionale con competenze tecniche nell'area dell'amministrazione delle imprese, del marketing e della comunicazione, al termine del percorso di studi sarà in grado di:

- Utilizzare software applicativi del settore aziendale
- Contribuire alla realizzazione dell'amministrazione delle risorse umane
- Intervenire nell'area della logistica e della gestione delle risorse dell'azienda e della contabilità
- Agire nell'area della gestione commerciale per le attività relative al mercato e finalizzate al raggiungimento della customer satisfaction

SEZIONE FOSSATI Manutenzione e Assistenza Tecnica

La figura professionale con competenze tecniche nella manutenzione di impianti termici, idraulici, meccanici ed elettrici al termine del percorso di studi sarà in grado di:

- Comprendere schemi di impianti Utilizzare la documentazione tecnica per garantire la corretta funzionalità di apparecchiature, impianti e sistemi
- Utilizzare correttamente strumenti di misura, controllo e diagnosi per la messa a punto e la manutenzione degli impianti
- Reperire risorse tecniche e tecnologiche per offrire servizi efficaci

AL CONSEGUIMENTO DEL DIPLOMA DI STATO È POSSIBILE

- Accedere al mondo del lavoro
- Proseguire gli studi nel sistema ITS (Istruzione Tecnica Superiore)
- Accedere a qualsiasi università



PIANO DI STUDI

QUADRO ORARIO ISTITUTO PROFESSIONALE BESTA					
DISCIPLINE	1° BIENNIO		2° BIENNIO		5° ANNO
	Cl. I h/sett	Cl. II h/sett	Cl. III h/sett	Cl. IV h/sett	Cl. V h/sett
Lingua e letterature italiane	4	4	4	4	4
Storia	-	2	2	2	2
Lingua inglese	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	4	4	4
Geografia	2	-	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Prova attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali area comune	18	18	18	18	18
Scienze integrate (scienze della terra e biologia)	2	2	-	-	-
Seconda lingua straniera (Francese)	2	2	2	2	2
Tecniche professionali dei servizi commerciali di cui in compressa	6	6	6	6	6
di cui in compressa	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)
Informatica e laboratorio	3	3	-	-	-
Tecniche di comunicazione	-	-	2	2	2
Totale ore settimanali area di indirizzo	14	14	14	14	14
Totale monte ore settimanale	32	32	32	32	32

QUADRO ORARIO ISTITUTO PROFESSIONALE FOSSATI					
DISCIPLINE	1° BIENNIO		2° BIENNIO		5° ANNO
	Cl. I h/sett	Cl. II h/sett	Cl. III h/sett	Cl. IV h/sett	Cl. V h/sett
Lingua e letterature italiane	4	4	4	4	4
Storia	-	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Geografia	2	-	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Prova attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali area comune	18	18	14	14	14
Scienze integrate (scienze della terra e biologia)	2	2	-	-	-
ITCS Disegno tecnico	2	2	-	-	-
ITCS Laboratori di cui in compressa	6	6	4	4	4
di cui in compressa	(6)	(6)	(4)	(4)	(4)
Informatica e laboratorio	3	3	-	-	-
TMA (meccanica)	-	-	4	5	6
TMA (elettronica)	-	-	4	5	4
TEEA (Elettrotecnica elettrotecnica)	-	-	5	4	4
Totale ore settimanali area di indirizzo	14	14	18	18	18
Totale monte ore settimanale	32	32	32	32	32

STUDENTI FUORI SEDE?

L'opportunità si chiama CONVITTO a cui è annesso l'ITAS: servizio residenzialità con mensa interna, lavanderia, palestra, sala giochi, collegamento WI-FI alla rete, aula informatica, biblioteca e tanto altro. Gli educatori, poi, vi guideranno in specifici percorsi di studio e crescita responsabile e partecipe.



CONVITTO NAZIONALE
"G. PIAZZI - SONDRIO"
www.cnpiazzisondrio.edu.it/