







Istituto Istruzione Superiore "Q. Sella" SCUOLA POLO PER LA FORMAZIONE Ambito territoriale PIE15-BI1

INDIRIZZI:

CHIMICA, MATERIALI E BIOLOTECNOLOGIE

- articolazione CHIMICA E MATERIALI
BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI
BIOTECNOLOGIE SANITARIE

ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA

- articolazione ELETTROTECNICA
ELETTRONICA
TELECOMUNICAZIONI
INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI
- articolazione INFORMATICA
AUTOMAZIONE

MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA - articolazione MECCANICA e MECCATRONICA SISTEMA MODA - articolazione TESSILE, AMMIGLIAMENTO E MODA

LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE

CORSI SERALI PROGETTO "SIRIO"

SEDE CENTRALE:

VIA F.IIi ROSSELLI, 2 TEL. 015 85.56.811 FAX 015 85.56.870 e-mail: infoce@itis.biella.it c/c postale n° 12419131 C. F. 81024080020 Web: www.itis.biella.it SUCCURSALE: CITTÀ DEGLI STUDI C.so G. PELLA, 4 - BIELLA TEL. 015 40.32.13 FAX 015 40.17.20 e-mail: infocs@itis.biella.it

ORSO DI FORMAZIONE PER DOCENT

CORSO DI FORMAZIONE PER DOCENTI DELLA SCUOLA DI OGNI ORDINE E GRADO RIENTRANTE NEL PIANO NAZIONALE DI FORMAZIONE APPROVATO DAL MIUR - L. 107/2015 PIANO DI FORMAZIONE DOCENTI

Corso: 4.4 Competenze di Lingua straniera	
Proseguimento CORSO DI LINGUA INGLESE LIVELLO B1 BASE	
Sede del corso	IIS QUINTINO SELLA
Durata	20 ORE, moduli da 2 ore
Date e orario	Lunedì 9-16-23-30 Aprile 7-14-21-28 maggio 18-25 giugno Dalle ore 15 alle ore 17
Destinatari	Docenti di scuola di ogni ordine e grado
Descrizione	CORSO DI LINGUA INGLESE PER DOCENTI CON UN LIVELLO DI PREPARAZIONE B1 BASE. Apprendimento finalizzato ad un eventuale certificazione. Il punteggio ottenuto dovrà essere riportato nel modulo di iscrizione alla domanda "punteggio ottenuto al test della Cambridge English Language Assessment".
Modalità di conduzione	Lezioni frontali, " pair work", lavori di gruppo con supporto multimediale.













Istituto Istruzione Superiore "Q. Sella" SCUOLA POLO PER LA FORMAZIONE **Ambito territoriale PIE15-BI1**

INDIRIZZI:

CHIMICA, MATERIALI E BIOLOTECNOLOGIE - articolazione CHIMICA E MATERIALI BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI BIOTECNOLOGIE SANITARIE ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA
- articolazione ELETTROTECNICA
- ELETTRONICA
TELECOMUNICAZIONI
INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI
- articolazione INFORMATICA
AUTOMAZIONE

MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA - articolazione MECCANICA e MECCATRONICA - articolazione MECCANICA E MECCANICA SISTEMA MODA - articolazione TESSILE, AMMIGLIAMENTO E MODA

LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE

CORSI SERALI PROGETTO "SIRIO"

SEDE CENTRALE:

VIA F.IIi ROSSELLI, 2 TEL. 015 85.56.811 FAX 015 85.56.870 e-mail: infoce@itis.biella.it c/c postale n° 12419131 C. F. 81024080020 Web: www.itis.biella.it

SUCCURSALE: CITTÀ DEGLI STUDI C.so G. PELLA, 4 - BIELLA TEL. 015 40.32.13 FAX 015 40.17.20 e-mail: infocs@itis.biella.it

N. massimo corsisti	20
Strumenti	Fotocopie, computer, tablet, smartphone e lavagna
Docente formatore	Mc Mahon Eogan
Ore di docenza	20
Ore di produzione materiali/Ore funzionali alla docenza	10
Tutor docente interno	Cristina Cavallo

Mc Mahon Eogan, Cristina Cavallo Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, c. 2 D.Lgs n.

39/93

Vista la proposta formativa si autorizza il corso di formazione.

Il Dirigente Scolastico

Gianluca Spagnolo

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, c. 2 D.Lgs n.









Istruzione Superiore "Q. Sella" SCUOLA POLO PER LA FORMAZIONE Ambito territoriale PIE15-BI1