











## 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 MECCANICIA 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

## 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

Protocollo n. 838 -3/2/v del 09/02 Corso: 4.2

UN LIBRO, UN VIAGGIO: CORSO DI ANIMAZIONE ALLA LETTURA

Link iscrizione

https://goo.gl/forms/VyW17uBZv54l64GL2

Priorità formativa	Corso: 4.2
Sede del corso	ITIS "Q.Sella" - Biella
Durata	10
Date e orario	08/03/2018 - 15/03/2018 - 22/03/2018 - 05/04/2018 Dalle 17:00 alle 19:00 05/05/2018 - Restituzione in giornata c/o Città Studi
Destinatari	Docenti delle scuole dell' <b>infanzia</b> e della <b>I e II</b> scuola <b>primaria</b>
Descrizione del	Formazione sulla lettura animata
corso	
Obiettivi	Sensibilizzare i docenti all'utilizzo della lettura in forme originali per
	suscitare maggiore interesse negli alunni/studenti
Modalità di	Lezione frontale e attività laboratoriale
conduzione	
N. massimo	20
partecipanti	
previsto	
Strumenti	Aula con LIM
Materiali	
Docente	Annachiara Sarteur
formatore	

















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 

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

Ore di docenza	10
Ore di produzione materiali/Ore	5
funzionali alla	
docenza	
Eventuale tutor	Isadora Pei [10 ore]
Tutor docente	Cristina Cavallo
interno	

Vista la proposta formativa, si autorizza il corso.

## **II Dirigente Scolastico**

Dott. Gianluca Spagnolo

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









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