



**PIANO PER LA  
FORMAZIONE  
DEI DOCENTI  
2016-2019**



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



**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**

<i>Protocollo n. 3658</i>	
<p>4.3 SIMCA Scrittura Inclusiva Multimodale Comunicazione Aumentativa Aperta e SUSSIDIARIO PER IMMAGINI. Dalla CAA (comunicazione aumentativa e alternativa) a nuove possibilità didattiche per una migliore inclusione</p> <p style="text-align: center;"><b>Link di iscrizione</b></p> <p style="text-align: center;"><a href="https://forms.gle/QADyVhhadFiMLbPb8">https://forms.gle/QADyVhhadFiMLbPb8</a></p>	
Priorità formativa	<i>Corso: 4.3</i>
Sede del corso	ITIS Biella
Durata	8
Date e orario	Venerdì 20 settembre dalle 15 alle 19 Martedì 24 settembre dalle 15 alle 19
Destinatari	<i>Docenti di tutti i gradi di scuola</i>
Descrizione del corso	<p>Dopo aver acquisito una prima conoscenza sulla CAA e sulle possibili applicazioni, si propone un breve corso di approccio all'uso di software libero SIMCA (Scrittura Inclusiva Multimodale Comunicazione Aumentativa Aperta).</p> <p>Ad esso collegato, il progetto SUSSIDIARIO PER IMMAGINI che è stato concepito per diffondere l'utilizzo di strumenti nati nel mondo della CAA e che si sono rivelati, oltre che possibilità per nuove opportunità comunicative per i soggetti che non hanno raggiunto o hanno perso l'efficacia della comunicazione verbale, anche un ottimo supporto per la didattica.</p> <p>Offrire un supporto visivo a soggetti che hanno bisogni speciali (difficoltà comunicativa, fragilità o deficit cognitivo, stranieri,...) permette un'occasione facilitata di accesso al mondo della conoscenza anche quando la letto-scrittura non è presente o non è sufficiente a supportare gli apprendimenti.</p>



**PIANO PER LA  
FORMAZIONE  
DEI DOCENTI  
2016-2019**



**Istituto Istruzione Superiore "Q. Sella"  
SCUOLA POLO PER LA FORMAZIONE  
Ambito territoriale PIE15-B1**



**INDIRIZZI:**

**CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE**  
- 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.lli 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: infoce@itis.biella.it

Obiettivi	Prima conoscenza di SIMCA e SUSSIDIARIO PER IMMAGINI
Modalità di conduzione	Frontale
N. massimo partecipanti previsto	90
Strumenti	PC, connessione a Internet
Materiali	Forniti dai docenti formatori
Docente formatore	Fusillo Francesco Pastrone Oscar
Ore di docenza	4+4
Ore di produzione materiali/Ore funzionali alla docenza	2+2
Eventuale tutor docente interno	8

Biella 15/07/2019

Vista la proposta formativa, si autorizza il corso.

**Il Dirigente Scolastico**

**Dott. Gianluca Spagnolo**

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