



Istituto di Istruzione Superiore "Segato"

Via Jacopo Tasso, 11 – 32100 Belluno - C.F. 80001970252
Sez. ITIS "Segato" Tel. 0437 940159 – Fax 0437 940973
Sez. IPSIA "Brustolon" Tel. 0437 950033 – Fax 0437 950177
Sito: www.segatobrustolon.edu.it
E-mail: blis011002@istruzione.it blis011002@pec.istruzione.it



COMUNICATO N. 267

- Ai Docenti
- Agli Studenti
- Alle Famiglie
- Al Personale ATA
- Agli Atti
- Al Sito web della Scuola

Oggetto: PON Apprendimento e Socialità - è ancora possibile iscriversi.

Si ricorda che, come previsto dall'avviso, è ancora possibile iscriversi ai corsi **PON Apprendimento e Socialità** (Comunicato 250 e Comunicato 246) per favorire coloro che non sono ancora riusciti a iscriversi.

Per iscriversi compilare il seguente modulo Google:



<https://forms.gle/nyef6PZp9zRLfZ4J7>

L'iscrizione prevede la compilazione di alcuni Allegati on-line (con il modulo sopraindicato) oppure in cartaceo: per agevolare l'iscrizione, copie degli Allegati sono disponibili già stampate in vicepresidenza.

Si ricorda che i corsi sono tutti a titolo completamente gratuito anche per escursioni, visite ed eventuali pranzi in esterna.



Istituto di Istruzione Superiore "Segato"

Via Jacopo Tasso, 11 – 32100 Belluno - C.F. 80001970252
Sez. ITIS "Segato" Tel. 0437 940159 – Fax 0437 940973
Sez. IPSIA "Brustolon" Tel. 0437 950033 – Fax 0437 950177
Sito: www.segatobrustolon.edu.it
E-mail: blis011002@istruzione.it blis011002@pec.istruzione.it



Di seguito sono riportati i corsi ancora disponibili per l'iscrizione (si ricorda che le date indicate sono soggette a leggere variazioni):

TITOLO CORSO	ABSTRACT	PERIODO	CLASSI
Librar..si	Attività laboratoriale di lettura, comprensione e scrittura testi con la realizzazione di un taccuino dello scrittore. <u>Potenziamento delle competenze di base di italiano/storia per le Classi Prime e Classi Seconde.</u>	Le mattine dal 14 al 20 giugno	BIENNIO
La storia in CLIL	Dalla rinascita dell'anno 1000 al secondo dopoguerra del XX secolo: accanto al <u>recupero/approfondimento specifico</u> in lingua madre sui singoli contenuti saranno inseriti alcuni moduli CLIL in inglese.	9/6 al 20/6	TRIENNI O Segato- Brustolon
Chimica e industria: un legame inscindibile	Tutta pratica di laboratorio! Esperienze coinvolgenti di chimica industriale farmaceutica, alimentare, ambientale. <u>Potenziamento delle competenze di base di chimica per le Classi Prime e Classi Seconde.</u>	15-16-17-18-20-21/06 ore 8-13 e 20/06 ore 14-18	TUTTE
Pratichiamo il virtuale	Esploriamo mondi virtuali (Minecraft Edmondo) con visori per la realtà immersiva. Impariamo ad utilizzare fotocamere 3D per foto e video tridimensionali e per realizzare Tour virtuali. <u>Potenziamento competenze di base modelli matematici Classi Prime</u>	giugno	TUTTE
Coding	Progetto volto a spiegare le basi della programmazione informatica, in modo divertente e stimolante, attraverso un approccio orientato alle arti visuali con collegamento a dispositivi micro:bit.	giugno	BIENNIO



Istituto di Istruzione Superiore "Segato"

Via Jacopo Tasso, 11 – 32100 Belluno - C.F. 80001970252
 Sez. ITIS "Segato" Tel. 0437 940159 – Fax 0437 940973
 Sez. IPSIA "Brustolon" Tel. 0437 950033 – Fax 0437 950177
 Sito: www.segatobrustolon.edu.it
 E-mail: blis011002@istruzione.it blis011002@pec.istruzione.it



Unity e le basi della programmazione e di videogiochi	Il corso è rivolto a due tipi di partecipanti: <u>creatori di contenuti</u> (sviluppo dei personaggi creando grafica, animazioni, suoni...) e <u>programmatori</u> (uso del linguaggio C# per realizzare i movimenti, salti, gestione dei punti vita...)	13-15-20, 22-27-29/06 dalle 8.00 alle 13.00	TUTTE creatori, III/IV IA programmatori
Stampa 3D	Progettazione tramite software di modellazione 3D (SolidWorks) e realizzazione di vari componenti 3D. Verranno curati sia gli aspetti meccanici che elettrici.	8.30-12.30 dal 9 al 20 giugno	5AMM e 5BMM
Progettazione realizzazione 3D di oggetti MODA	Progettazione e disegno di oggetti moda tramite l'uso di software per il disegno 3D e 2D. Esportazione nei vari formati digitali utili alla realizzazione del linguaggio macchina per le stampanti 3d e tramite il software	8.30-12.30 dal 9 al 20 giugno (NO sabato)	Brustolon: Classi Moda e 4AMO
Il making dell'occhiale	Progettazione e disegno di oggetti in 3D (Rhinceros e Solidworks). Analisi e realizzazione di CAM realizzare oggetti con l'ausilio della macchine utensili tradizionali e CNC.	14.00-18.00 dal 9 al 20 giugno	5AMM e 5BMM
Keep calm and Debate	Approfondire le tecniche e le strategie per gestire un dibattito, sapere parlare in pubblico, difendere le proprie opinioni, sviluppando una valutazione critica delle informazioni, tutto nel rispetto dell'opinione altrui. <u>Potenziamento delle competenze di base di italiano per le Classi Terze e Quarte</u>	Dal 9/06 a 15/06 ore 8:00-13:00	IV Segato/ Brustolon
Io aiuto te, tu aiutami	Mira a stimolare lo spirito di collaborazione e di inclusione andando ad affrontare tematiche legate alla disabilità: assistenza e collaborazione, barriere architettoniche, mappatura di percorsi, mappatura barriere architettoniche all'interno della scuola e sul territorio comunale.	giugno	BIENNIO
Sperimentiamo l'automazione industriale con i PLC	Verranno trattate le basi e ulteriori approfondimenti del PLC, sia per quanto riguarda la parte hardware che la parte software. <u>Potenziamento delle competenze di base di Laboratorio Classi Seconde e Terze IPSIA</u>	Dal 9/06 a 15/06 ore 8:00-13:00	II e III MAN



Istituto di Istruzione Superiore "Segato"

Via Jacopo Tasso, 11 – 32100 Belluno - C.F. 80001970252
Sez. ITIS "Segato" Tel. 0437 940159 – Fax 0437 940973
Sez. IPSIA "Brustolon" Tel. 0437 950033 – Fax 0437 950177
Sito: www.segatobrustolon.edu.it
E-mail: blis011002@istruzione.it blis011002@pec.istruzione.it



La Domotica in pratica diverse vie 3	Esempi pratici di automazione e domotica con componenti comuni e/o low cost.	II e III settimana di giugno	TRIENNI O Brustolon
La città ideale e la città industriale	Inquadramento storico architettonico della 'città ideale' e della 'città industriale' in due lezioni teoriche e <u>tre uscite di un'intera giornata</u> (pranzo incluso): Crespi D'Adda 7/06, Palmanova 9/06 e Cittadella 14/06.	6 e 8/06 13:30-16:30 3 uscite	TUTTE
Scopriamoci piccoli imprenditori	La Matematica applicata ai problemi reali. <u>Potenziamento della competenze di base di Matematica Classi Seconde</u>	Giugno 2022	CLASSI SECONDE
Vela, velocità e tecnologia	5 giorni di <u>Scuola di vela: formazione teorica e pratica</u> per 6h al giorno: corso base come da normativa FIV. Pausa pranzo di 1h (pranzo e merenda gratuiti) Imbarcazioni di proprietà della Lega Navale di Belluno	11-15/07 6 ore al giorno	TUTTE (meglio se si sa nuotare)

Per informazioni ulteriori inviare una mail a: pon.iis.sb@gmail.com

Sono a disposizione per ulteriori informazioni i docenti del gruppo Supporto-PON:

prof.ssa Caneve, prof.ssa Fistarol, prof.ssa Franco, prof. Iraci, prof.ssa Mazzella, prof.ssa Miatello, prof.ssa Pastorello, prof.ssa Pauletti e prof. Prade.

Cordiali saluti.

Belluno, 21 maggio 2022

Il Dirigente Scolastico
F.to Prof.ssa Ilaria Chiarusi