

 <p>LICEOCRESPI CertINT® 2012</p>	 <p>ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA "DANIELE CRESPI" <i>Liceo Internazionale Classico e Linguistico VAPC02701R</i> <i>Liceo delle Scienze Umane VAPM027011</i> Via G. Carducci 4 – 21052 BUSTO ARSIZIO (VA) Tel. 0331 633256 - Fax 0331 674770 www.liceocrespi.edu.it E-mail: comunicazioni@liceocrespi.it C.F. 81009350125 – Cod.Min. VAIS02700D</p>	 <p>AMBITO TERRITORIALE N°35 VARESE</p>
    <p>Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Dipartimento per la Programmazione Direzione Generale per gli Interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale Ufficio IV</p> <p>PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)</p>		

Circ. n. 403

Busto A. 01/06/2021

WEB

Agli studenti delle classi quarte

e alle loro famiglie

Oggetto: TEST YOUR STEM ABILITY

Nell'ambito del progetto ESTATE A SCUOLA l'istituto propone, agli studenti di quarta che progettano di proseguire gli studi post diploma frequentando facoltà scientifiche o in ambito medico-sanitario, due moduli di 30 ore allo scopo di implementare le proprie competenze STEM. I Corsi saranno improntati sia al recupero delle competenze e conoscenze teoriche sia all'acquisizione delle abilità necessarie per affrontare i test di ammissione.

Le prime quattro lezioni del **Modulo Uno (Matematica e Fisica- Logica e Comprensione del Testo)** avranno **inizio nella seconda metà di giugno** e **termineranno nella prima decade di luglio** ed avranno cadenza bisettimanale.

Le lezioni del **Modulo due (Biologia-Chimica)** avranno **inizio nella seconda settimana di settembre per terminare alla fine del mese di ottobre**; Alla fine delle prime quattro lezioni dei corsi, **nel mese di novembre**, verranno effettuate **4 simulazioni dei test di ammissione** con l'ausilio della Piattaforma UNI-Test progettata ed implementata dall'istituto.

I moduli verranno attivati solo se sarà raggiunto il limite minimo di 20 iscrizioni per modulo

	CORSO	DURATA	DOCENTE
MODULO UNO	Matematica e Fisica	15 ore (5 lezioni da tre ore)	Prof.ssa Marina Celora
	Logica e Comprensione del Testo	15 ore (5 lezioni da tre ore)	Prof.ssa Claudia De Napoli
MODULO DUE	Biologia	15 ore (5 lezioni da tre ore)	Prof.ssa Anna Abate
	Chimica	15 ore (5 lezioni da tre ore)	Prof.re Giuseppe Scattarreggia

F.to Il Dirigente Scolastico
 Prof.ssa Cristina Boracchi
 Firma autografa sostituita a mezzo stampa,
 ai sensi dell'art. 3, comma 2 d.lgs n. 39/1993

Cristina Boracchi