



Ministero dell'istruzione e del merito

## **ISTITUTO COMPRENSIVO DI TRESCORE CREMASCO**

Via Marconi n°5 - CAP 26017 - TRESCORE CREMASCO (CREMONA) - Tel. 0373 273120 - 0373 274716

e-mail: [cric812001@istruzione.it](mailto:cric812001@istruzione.it) PEC: [cric812001@pec.istruzione.it](mailto:cric812001@pec.istruzione.it) - sito web: <http://www.ictrescorecremasco.edu.it>

C.F. 82005030190 - P.IVA 01224260198 - C.M. CRIC812001 - Codice Univoco Ufficio UFL6AZ

### **CAPITOLATO DI FORNITURA**

Oggetto: **DECISIONE DI CONTRARRE PER L'AVVIO DELLA PROCEDURA DI AFFIDAMENTO DIRETTO** di importo inferiore alla soglia comunitaria ai sensi dell'art.1 comma 2 lettera a) del D.L. n. 76/2020 convertito dalla Legge n. 120/2020 e s.m.i., mediante **Trattativa Diretta** sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (**MePA**), per l'acquisizione del servizio di **PERCORSI ORIENTAMENTO E FORMAZIONE PER IL POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE STEM, DIGITALI E DI INNOVAZIONE, FINALIZZATE ALLA PROMOZIONE DI PARI OPPORTUNITÀ DI GENERE**, in attuazione al progetto finanziato con i Fondi dell'Unione europea - *Next Generation EU* per l'attuazione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 4 - Componente 1 - Investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi", per la realizzazione dell'**avviso/decreto M4C1I3.1-2023-1143 - Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (D.M. 65/2023)**.  
**Codice Identificativo Progetto:** M4C1I3.1-2023-1143-P-39156  
**CUP:** H24D23002370006

<b>DESCRIZIONE DEL SERVIZIO</b>	<b>PERCORSI ORIENTAMENTO E FORMAZIONE PER IL POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE STEM, DIGITALI E DI INNOVAZIONE, FINALIZZATE ALLA PROMOZIONE DI PARI OPPORTUNITÀ DI GENERE.</b> Tale attività è finalizzata alla promozione di pari opportunità di genere nell'accesso agli studi e alle carriere STEM, con l'obiettivo di rafforzare le competenze STEM, digitali e di innovazione degli studenti di tutti i cicli scolastici, mediante approcci pedagogici fondati sulla laboratorialità, sul <i>learning by doing</i> , sul <i>problem solving</i> e sul metodo induttivo, sull'intelligenza creativa e sull'organizzazione di gruppi di lavoro per l'apprendimento cooperativo.
<b>PERCORSI RICHIESTI</b>	N. <b>3</b>
<b>DURATA DI CIASCUN PERCORSO</b>	N. <b>10</b> ore
<b>FIGURE PROFESSIONALI RICHIESTE PER CIASCUN PERCORSO</b>	<b>N. 1 FORMATORE</b> Esperto in possesso di competenze documentate sulle discipline STEM e sulle tematiche del percorso coadiuvato <b>N. 1 TUTOR</b> d'aula
<b>PERIODO DI SVOLGIMENTO</b>	n.1 percorso - 04 e 05 giugno 2024 in orario curricolare n.2 percorsi - nel mese di Ottobre 2024 in orario curricolare
<b>LUOGO DI SVOLGIMENTO</b>	In presenza presso: Scuola secondaria di Trescore Cremasco (CR) Via Verdi n. 2 - CAP 26017
<b>CLASSI COINVOLTE</b>	Classi Prime e Seconde scuola secondaria 1° grado
<b>ARGOMENTI SPECIFICI</b>	Coding unplugged Utilizzo del robot educativo di Photon e delle schede elettroniche Sam Labs nella scuola secondaria di 1° grado

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott.ssa Albertina Ricciardi

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d.  
Codice dell'Amministrazione digitale e normativa connessa