



Ministero dell'istruzione

ISTITUTO TECNICO ECONOMICO E TECNOLOGICO

**Cassandro-Fermi-Nervi**

Via Madonna della Croce, 265 - 76121 Barletta (BT) - Tel. 0883.57.58.81

- Ai docenti
- Agli studenti
- Alle famiglie
- Al DSGA
- Al personale ATA
- SEDE

**Oggetto: PON Estivi – Candidatura studenti moduli diversi.**

Questa istituzione scolastica, beneficiaria dei fondi PON FESR:

*Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse I – Avviso Pubblico realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze delle studentesse e degli studenti e per la società e l'accoglienza. Programma Operativo Complementare (POC) Finanziato con FSE E FDR Asse I – Istruzione- Obiettivi specifici 10.1, 10.2 – Azione 10.1.1., 10.2.2. Avviso pubblico prot. n. 33956 del 18/05/2022.*

intende procedere allo svolgimento, **nei mesi di luglio ed agosto 2022**, dei seguenti 4 moduli PON:

Titolo del Modulo	DESCRIZIONE DEL MODULO
<b>IL LAVORO DI GRUPPO NEL CALCIO E NELLA PALLAVOLO</b>	In età scolare praticare sport e soprattutto sport di squadra fa bene per migliorare lo stato emotivo dei bambini e degli adolescenti. Si cresce anche attraverso la capacità di gioire insieme per una vittoria e di soffrire insieme e di supportarsi ed aiutarsi dopo una sconfitta. Questo allenamento alla gestione e partecipazione al gruppo aiuta di conseguenza a gestire meglio i piccoli conflitti che si presentano nel vivere quotidiano e ad affrontare i problemi con più ottimismo. Il laboratorio, svolto nel rispetto delle norme anti-Covid vigenti, intende rafforzare la possibilità per tutti i bambini e adolescenti di praticare con divertimento e soddisfazione uno sport anche nei casi in cui non si è propriamente portati per quella disciplina per la relazione positiva che il gioco di squadra può dare.
<b>I GIOCHI DELLA TRADIZIONE POPOLARE</b>	Alla riscoperta di esperienze motorie non più praticate che completano la personalità, migliorano la socialità e rafforzano il senso di comunità. Il gioco è l'espressione più autentica della cultura umana, è sempre "figlio del tempo", e si adatta al contesto sociale in cui si svolge. Il recupero dei giochi tradizionali rappresenta pertanto la riscoperta della propria storia, delle proprie origini e del senso di appartenenza. Il gioco stimola l'inventiva, la curiosità, la manualità, l'ingegno.
<b>ENGLISH FOR DIGITAL USERS</b>	Principalmente rivolto agli studenti del <b>triennio</b> . Strutturato sulla metodologia CLIL, questo progetto mette in atto un doppio intervento didattico finalizzato al consolidamento e al potenziamento della L2 e <b>all'acquisizione di competenze digitali</b> . Sarà erogato in modalità

*Indirizzi di studio*

- Istituto Tecnico Economico "M. Cassandro": *Amministrazione, Finanza e Marketing (anche scuola serale) – Turismo* ☎ 0883-512110
- Istituto Tecnico Tecnologico "E. Fermi": *Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni* ☎ 0883-575881
- Istituto Tecnico Tecnologico "P.L. Nervi": *Geometra – Chimica e Materiali, Biotecnologie ambientali e sanitarie* ☎ 0883-522277
- Politecnico di Bari c/o "P.L. Nervi": *Corso di laurea in "Costruzioni e Gestione Ambientale e Territoriale – Geometra Laureato"* ☎ 0883-522277

*Altri dati*

	<p>esclusivamente digitale e multimediale e permetterà agli studenti di esprimere la propria creatività tramite device digitali. L'impianto metodologico sarà totalmente learner centered e applicherà strategie quali il learning by doing, il brainstorming e il problem solving in una dimensione di didattica laboratoriale applicata attraverso il metodo del cooperative learning e della peer education. L'inglese, calibrato sul livello B1.1 – B1.2, sarà il veicolo di accesso a nuovi traguardi conoscitivi del mondo digitale, già in parte familiare e molto stimolante per gli adolescenti. L'esperto dovrà possedere anche competenze digitali per la creazione di semplici siti web, di app didattiche, di e-book integrati con l'intelligenza artificiale di Google. Infatti durante il progetto <b>gli studenti produrranno un portale web verticale (ovvero un sito web)</b>, all'interno del quale realizzeranno delle micro-sezioni con apps didattiche, e-books e giochi interattivi da loro creati: il tutto sarà realizzato con lingua inglese nei suoi molteplici aspetti con una sezione dedicata alle microlingue degli indirizzi di provenienza degli studenti. Il lavoro realizzato sarà condiviso ed accessibile e costituirà un patrimonio di qualità dell'intera comunità scolastica.</p>
<p><b>LA DOMOTICA: LA VITA MIGLIORA CON UN CLICK!</b></p>	<p>La domotica ti offre la possibilità di controllare automaticamente ed elettricamente la maggior parte degli elettrodomestici e dei dispositivi che possono essere automatizzati con Internet. In termini più semplici, la domotica è un modo semplice per integrare tra loro tutti i dispositivi elettrici e abilitati a Internet tramite un'app e un software. Gli studenti impareranno ad utilizzare software di progettazione e di configurazione domotica con kit dedicati.</p>

Tutti gli studenti che volessero iscriversi ad uno o più moduli indicati e la cui frequenza avverrebbe nei mesi di luglio ed agosto 2022, **possono compilare il seguente modulo google** e saranno in seguito contattati dai docenti tutor ed esperti assegnati:

➤ [CANDIDATURA PER LA FREQUENZA STUDENTI – CLICCA QUI](#)

Si darà precedenza agli studenti del triennio.

Si ringrazia per la consueta collaborazione.

Il Dirigente Scolastico  
Prof. Salvatore Citino

Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993

Indirizzi di studio

- Istituto Tecnico Economico "M. Cassandro": *Amministrazione, Finanza e Marketing (anche scuola serale) – Turismo* ☎ 0883-512110
- Istituto Tecnico Tecnologico "E. Fermi": *Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni* ☎ 0883-575881
- Istituto Tecnico Tecnologico "P.L. Nervi": *Geometra – Chimica e Materiali, Biotecnologie ambientali e sanitarie* ☎ 0883-522277
- Politecnico di Bari c/o "P.L. Nervi": Corso di laurea in "Costruzioni e Gestione Ambientale e Territoriale – Geometra Laureato" ☎ 0883-522277

Altri dati