



Istituto Tecnico Economico Tecnologico GIROLAMO CARUSO



Settore Economico

- AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING (AFM)
- SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI (SIA)
- RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING (RIM)

Settore Tecnologico

- ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA (EE)
- COSTRUZIONI AMBIENTE E TERRITORIO (CAT)
- AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA (AAA)

Settore Tecnologico

- INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI (IT)
- INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI SERALE (IT serale)

Via J. F. Kennedy n. 2 - 91011 ALCAMO (TP) - C.F.: 80003680818 - C.U.: UFCB1B - **cod. mecc. TPTD02000X**
Tel. 0924507600 - www.gcaruso.edu.it - email: TPTD02000X@istruzione.it - P.E.C.: TPTD02000X@pec.istruzione.it

COMUNICAZIONE

Alcamo, 31 ottobre 2023.

Al referente/funzione strumentale, per
la formazione docenti

Al sig. Dirigente Scolastico
Ai docenti
Delle scuole appartenenti alla rete “La metamorfosi digitale”

Al sig. Dirigente Scolastico
Ai docenti
delle Scuole di ogni ordine e grado
di tutto il territorio nazionale

Oggetto: Avvio percorsi PNRR - Missione 4: Istruzione e Ricerca - Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - Investimento 2.1: Didattica digitale integrata e formazione del personale scolastico sulla trasformazione digitale - “Poli formativi per la transizione digitale delle scuole”. Comunicazione attivazione percorsi formativi. Codice del progetto: M4C1I2.1-2022-922-P-2064. CUP: G74D22002350006

Si porta a conoscenza dei docenti di ogni ordine e grado delle opportunità formative gratuite sulla **Didattica digitale integrata e formazione del personale scolastico sulla trasformazione digitale** -Progetti nazionali per lo sviluppo di modelli innovativi di didattica digitale, offerte da questa scuola polo, ITET G. CARUSO di Alcamo (TP), nell’ambito del PNRR. I corsi si svolgono in modalità:

- sincrona on line per 15 ore
- più autoformazione per 10 ore.

per un totale di 25 ore.

L’attestazione è rilasciata dal MIM, tramite piattaforma Futura, per n. 25 ore. Le iscrizioni, aperte a tutto il personale a tempo determinato, indeterminato di ogni ordine e grado e in servizio presso scuole paritarie, si possono effettuare sulla Piattaforma SCUOLAFUTURA al seguente link:

<https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/>

Indicazioni operative:

ACCESSO (Accedere con lo Spid) → TUTTI I PERCORSI → indicare il titolo o il codice ID del percorso
→ cliccare su CANDIDATURA → inviare CANDIDATURA.

Ecco l’elenco dei corsi:

N	Titolo del Percorso formativo	Destinatari	Relatore	Data Inizio di iscrizione	Data Fine di iscrizione	Data Inizio Corso	Data Fine Corso	CODICE ID
1	Intelligenza artificiale e Machine	Docenti delle scuole primarie e	Cesaretti Lorenzo	26/10/2023	15/11/2023	22/11/2023	22/12/2023	172101

	learning per primaria e secondaria di primo grado	secondarie di primo grado						
2	Digitalizzazione dei contenuti disciplinari	Docenti delle scuole di ogni ordine e grado	Polisena Matteo	26/10/2023	21/11/2023	27/11/2023	20/12/2023	172095
3	Metodologie didattiche innovative	Docenti delle scuole di ogni ordine e grado	Vera Eleonora	26/10/2023	21/11/2023	27/11/2023	15/12/2023	172098
4	Coding e realtà virtuale per l'innovazione educativa	Docenti delle scuole di ogni ordine e grado	Giannone Rendo Giovanna Anna Rita	26/10/2023	21/11/2023	27/11/2023	15/01/2024	172103
5	Progettare un curriculum scolastico innovativo	Docenti delle scuole di ogni ordine e grado	Maccione Claudia	26/10/2023	21/11/2023	28/11/2023	13/12/2023	172097
6	Approccio innovativo della Gamification nella didattica	Docenti delle scuole di ogni ordine e grado	Cotzia Daniela	6/11/2023	28/11/2023	4/12/2023	17/01/2024	172099
7	Robotica e STEAM per l'inclusione	Docenti delle scuole di ogni ordine e grado	Faloppi Roberto	6/11/2023	27/11/2023	05/12/2023	16/01/2024	172145
8	Dal TEAL ad altre strategie per beneficiare dell'aula 4.0	Docenti delle scuole di ogni ordine e grado	Marchesini Federica	6/11/2023	28/11/2023	07/12/2023	15/01/2024	172142
9	I processi della didattica innovativa	Docenti delle scuole di ogni ordine e grado	Pascale Angela	13/11/2023	07/12/2023	15/12/2023	31/01/2024	172148
10	Realtà aumentata, virtuale e metaverso	Docenti delle scuole di ogni ordine e grado	Ladisa Lucia	04/12/2023	21/12/2023	09/01/2024	30/01/2024	172150

Si inviano in allegato la presentazione dei percorsi e la locandina.

Il dirigente scolastico
Prof.ssa Vincenza Mione