



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

Azioni di formazione del personale del progetto P.N.R.R. Missione 4 – Componente 1 – Investimento 2.1 “Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico”. Finanziato dall’Unione europea nel contesto dell’iniziativa Next Generation EU – Avviso prot. M_PI. AOOGABMI.REGISTRO UFFICIALE.U.0084750.10-10-2022.

CIRCOLARE N. 255

Alcamo, 05/05/2023

DOCENTI

DSGA

ATA

Oggetto: Reclutamento personale interno alla rete scolastica “La metamorfosi digitale” – P.N.R.R. Missione 4 – Componente 1 – Investimento 2.1 “Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico”. Finanziato dall’Unione europea nel contesto dell’iniziativa Next Generation EU – Avviso prot. M_PI.AOOGABMI.REGISTRO UFFICIALE.U.0084750.10-10-2022, codice M4C1I2.1-2022-922, titolo del progetto “La metamorfosi del docente nell'era digitale”.

Si comunica che in data 4 maggio 2023 è stato pubblicato sul sito web dell’Istituto e all’albo on-line l’Avviso per il reclutamento del personale interno alla rete scolastica “La metamorfosi digitale” per n. 100 unità di figure di tutor per il progetto M4C1I2.1-2022-922, titolo del progetto “La metamorfosi del docente nell'era digitale”.

Le istanze dovranno essere inviate entro le ore 12:00 del 15 maggio 2023.

Dirigente Scolastico
Prof.ssa Vincenza Mione