



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Ufficio Scolastico Regionale per la Sicilia - Direzione Generale Regione Siciliana Assessorato BB.CC.AA. e P.I.

Istituto Comprensivo ad Indirizzo Musicale "Esseneto"

Via Manzoni n. 219 - 92100 Agrigento - tel: 092222988 - C.M. AGIC82200R - CUU: UFHXFX - Cod. Fisc.: 93062670844
e-mail: agic82200r@istruzione.it PEC: agic82200r@pec.istruzione.it Sito web: <https://www.scuolaicesseneto.edu.it>

Circolare n. 132

Agrigento, 8/01/25

Docenti scuola Infanzia	SEDE
Docenti scuola Primaria	SEDE
DSGA - Michelina Albano	SEDE
Atti	SEDE
Sito dell'Istituzione Scolastica	SEDE
Registro Elettronico	SEDE

OGGETTO: Avviso di inizio del corso di Programma il futuro (coding e robotica educativa per infanzia/primaria).

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza Missione 4 Istruzione e Ricerca - Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Linea di investimento 2.1: Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale del personale scolastico Formazione del personale scolastico per la transizione digitale (D.M. 66/2023). Titolo del Progetto: Playful Learning Lab. CNP: M4C1I2.1-2023-1222-P-36281 CUP: D44D23004730006.

Si porta a conoscenza dei docenti iscritti che inizierà il corso di formazione destinato al personale docente di infanzia e primaria:

Azione B: "Laboratori di formazione sul campo": Programma il futuro (coding e robotica educativa per infanzia/primaria)

N.1 percorso di affiancamento all'utilizzo efficace delle tecnologie didattiche e delle metodologie didattiche innovative connesse, in contesti didattici reali o simulati all'interno di setting di apprendimento innovativi, anche in coerenza con la linea di investimento "Scuola 4.0",

Il corso è strutturato esclusivamente in presenza, avrà una durata di ore 15 totali, tenute dal prof. M. Milazzo, tutor ins. T. Tuttolomondo. Il corso si terrà presso l'aula STEM del plesso Esseneto e verrà avviato secondo il seguente calendario:

9 gennaio 2025	ore 16:00/19:00	ore 3
16 gennaio 2025	ore 16:00/19:00	ore 3
23 gennaio 2025	ore 16:00/19:00	ore 3

CN 132_Avviso di inizio del corso di Programma il futuro (coding e robotica educativa per infanzia/primaria) .

30 gennaio 2025	ore 16:00/19:00	ore 3
6 febbraio 2025	ore 16:00/19:00	ore 3

Gli attestati potranno essere scaricati solo al completamento del corso con la frequenza di almeno il 70% delle ore previste e unicamente attraverso la piattaforma FUTURA.

Il Dirigente Scolastico

Francesco Catalano

firma omessa e sostituita a mezzo stampa