

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Immagine che contiene testo  Descrizione generata automaticamente | *Ministero dell’istruzione e del merito*  **ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE “GALILEO FERRARIS”**  Via A. Labriola, Lotto 2/g - Scampia– 80145 NAPOLI (NA)  Tel. 081 7022150 - Fax 081 7021513 –  Email: natf17000q@istruzione.it Pec: natf17000q@pec.istruzione.it  Cod. Fisc.: 80059100638 – Cod. Unico SQ0DOI – Cod. Mecc. NATF17000Q - www.itiferraris.edu.it |  |

**“Percorsi nazionali di formazione alla transizione digitale del personale scolastico”**

**Polo formativo Ferraris Napoli**

# TRACCIA PROGRAMMATICA PERCORSI FORMATIVI

**Tipologia percorso formativo:** **Formazione integrata: sincrona/asincrona - Moduli Online/Blended**

|  |  |
| --- | --- |
| Titolo percorso |  |
| Formatore |  |

**Macroarea**

|  |
| --- |
|  Area didattica: Coding e pensiero computazionale |
|  Area didattica: PNRR e gestione progetti |

**Descrizione**

|  |
| --- |
|  |

**Destinatari:**

 Personale amministrativo

 Dirigenti scolastici

 Direttori dei servizi generali e amministrativi

 Docenti

 Assistenti tecnici

 Collaboratori scolastici

 Personale educativo

**Tipologia scuola:** (*Specificare l’ordine di scuola* – è possibile selezionare anche più di un’opzione)

 Infanzia

 Primaria

 Sec. I grado

 Sec. II grado

 CPIA (Centri provinciali per l’istruzione degli adulti)

**Area DigCompEdu**  (da inserire solo per macro argomento “Didattica digitale” e per le categorie di destinatari “Docenti” e “Personale educativo”)

|  |
| --- |
|  Coinvolgimento e valorizzazione professionale    Risorse digitali    Pratiche di insegnamento e apprendimento    Valutazione dell'apprendimento    Valorizzazione delle potenzialità degli studenti    Favorire lo sviluppo delle competenze digitali degli studenti |

**LIVELLO DI INGRESSO** Da inserire solo per macro argomento “Didattica digitale” e per le categorie di destinatari “Docenti” e “Personale educativo”

|  |
| --- |
|  A1. Novizio/Base/Conosce e utilizza in modo elementare   A2. Esploratore/Base/Conosce e ne fa un uso di base   B1. Sperimentatore/Intermedio/Conosce e utilizza in modo efficace e responsabile   B2. Esperto/Intermedio/Conosce e utilizza in modo organico e proattivo   C1. Leader/Avanzato/Conosce e utilizza ambienti e tecnologie complesse   C2. Pioniere/Avanzato/Rielabora e promuove |

**PROGRAMMA E DATE**

|  |
| --- |
| Il corso è di 25 ore articolati in 12 ore in modalità sincrono e 13 ore in asincrono, che saranno dettagliate durante il primo incontro dal formatore.  **PROGRAMMA** |