



Ministero dell'Istruzione

**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



## CORSI DI FORMAZIONE FUTURE LABS

L'ITIS "Galileo Ferraris" di Napoli, avendo ricevuto dal MI l'incarico di attivare percorsi formativi di didattica innovativa per la realizzazione degli obiettivi del PNSD e nel contesto degli ambienti "Future Labs" – **Formazione DigCompEdu**, **organizza** il piano formativo in modalità online rivolto ai docenti delle scuole di ogni ordine e grado per l'annualità 2020/21.

### "FUTURODIGITALE@FERRARISFUTURELAB"

La formazione prevede l'avvio di diversi corsi laboratoriali, **totalmente gratuiti**, di formazione nelle aree tematiche indicate nell'**AZIONE #25 – FORMAZIONE DIGCOMPEDU**, quali making, tinkering, IoT, coding, robotica educativa, video editing, arte e musica digitale, musei virtuali, ecc.

Ogni corso è rivolto ad un massimo di 30/40 partecipanti in relazione al tema affrontato nel corso. Si avranno diverse edizioni in base alle iscrizioni, in modo da permettere la più ampia diffusione e partecipazione. Ogni corso propone un approccio laboratoriale e di formazione continua sulle tecnologie digitali.

### COME PARTECIPARE

Coloro che intendono partecipare troveranno tutte le info e i moduli per l'iscrizione sull'area dell'istituto dedicata alla Formazione Futurelabs al seguente link:

[https://www.itiferrarisformazione.edu.it/futurelab\\_20-21.html](https://www.itiferrarisformazione.edu.it/futurelab_20-21.html)

Ogni corso ha un suo calendario e un numero chiuso di partecipanti.

Ulteriori richieste di informazioni sono da inviare all'indirizzo email dedicato [poloambito13@ferraris.org](mailto:poloambito13@ferraris.org) con oggetto "Partecipazione Formazione FutureLabs").

Napoli, 24/05/2021

Il Dirigente scolastico  
prof. Saverio Petitti

# Future Lab Ferraris Napoli

## Formazione DigCompEdu

### ✓ Area tematica DigCompEdu 1 COINVOLGIMENTO E VALORIZZAZIONE PROFESSIONALE

Corsi attivati - Codice Sofia:

- Nuvola digitale - 86422
- Le tecnologie digitali per una scuola in rete - 86426
- Lavorare meglio per lavorare meno - 86429
- Piattaforma di classi virtuali e APPS script - 86493
- Piattaforma per classi virtuali. Amministrazione e provisioning - 86497

### ✓ Area tematica DigCompEdu 2 RISORSE DIGITALI

Corsi attivati - Codice Sofia:

- Didattica STEAM: idee di lezioni e didattica attiva - 86461
- Strumenti e metodologie per la DDI - 86462
- Risorse digitali per la didattica - 86465

### ✓ Area tematica DigCompEdu 3 PRATICHE DI INSEGNAMENTO E APPRENDIMENTO

Corsi attivati - Codice Sofia:

- Web app per lo storytelling - 86468
- Reti sociali e Covid - 86469
- Il sistema politropico®: strategie di apprendimento metacognitivo nella DDI - 86471

### ✓ Area tematica DigCompEdu 4 VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO

Corsi attivati - Codice Sofia:

- Quale valutazione? - 86474
- Quale valutazione? 2ed - 86475

### ✓ Area tematica DigCompEdu 5 VALORIZZAZIONE DELLE POTENZIALITÀ DEGLI STUDENTI

Corsi attivati - Codice Sofia:

- Musica digitale: applicazioni didattiche multidisciplinari del suono digitale - 86479

## CORSI DI FORMAZIONE PER DOCENTI

I corsi sono di 20 ore articolati in:  
- 4 sessioni formative da 3 ore in modalità FAD con video conferenze interattive, intervallate da attività laboratoriali.  
- 8 ore, in modalità asincrona, sono dedicate alla sperimentazione e realizzazione di un project work.

Direttore corsi: *Prof. Saverio Petitti*

**ISCRIZIONE TRAMITE  
PIATTAFORMA SOFIA**

**PER INFO E PROGRAMMI  
CONSULTARE IL SITO WEB**

**[www.itiferrarisformazione.edu.it/futurelab\\_20-21.html](http://www.itiferrarisformazione.edu.it/futurelab_20-21.html)**

