



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Istituto Comprensivo ex S.M. "Torraca"
convenzionato con l'Opera Nazionale Montessori



Via A. Moro n. 6 – 75100 Matera – tel. 0835-333201
Cod. Fisc. 93051580772 - Cod. Mecc. MTIC82500P
mtic82500p@istruzione.it mtic82500p@pec.istruzione.it
<http://www.ictorracamatera.edu.it/>



ISTITUTO COMPrensIVO EX S.M. "TORRACA" - -MATERA
Prot. 0007700 del 30/12/2020
07-05 (Uscita)

All'Ufficio Scolastico Regionale

**All'Ufficio Scolastico Provinciale
Ambiti Territoriali Matera e Potenza**

**Ai Dirigenti Scolastici
degli Istituti Scolastici della Basilicata**

**Al personale docente di ogni ordine e grado
degli Istituti Scolastici della Basilicata**

All'Equipe Formativa Territoriale

e p.c. Docenti di ogni ordine e grado, territorio nazionale

Al sito web

**OGGETTO: FUTURE LAB MATERA, SCUOLA POLO REGIONALE BASILICATA
AVVIO FORMAZIONE DOCENTI Azione #25 PNSD Percorsi Formativi
"Learning the future" e "Introduzione alle competenze digitali DigCompEdu" -
modalità webinar**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO dell'Istituto Comprensivo Torraca di Matera, sede di Future Lab per la Regione Basilicata e destinatario di apposita linea di finanziamento per i progetti formativi ex Azione #25 del Piano Nazionale Scuola Digitale, su scala regionale per le annualità 2019/2020 e 2020/2021;

IN QUALITÀ di Dirigente di Istituto selezionato come snodo formativo per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale - Azione #25 PNSD,

RAVVISATA la necessità di avvalersi di risorse particolarmente esperte e qualificate, dato il carattere altamente innovativo delle materie oggetto della formazione;

CONSIDERATO che i progetti esecutivi presentati da questa Istituzione Scolastica vertono su molteplici tematiche tra cui il supporto della didattica digitale integrata e le competenze digitali DigCompEdu;

PROPONE

ai docenti della Regione Basilicata interessati, delle scuole di ogni ordine e grado, ulteriori **29 percorsi formativi**, da sviluppare a distanza, **da gennaio a maggio 2021**, aventi come titolo:

FORMARE AL FUTURO - Learning the future
2a edizione dei percorsi formativi PNSD Azione #25
per i docenti delle Scuole di ogni ordine e grado
della Basilicata

LINK AL VIDEO DI PRESENTAZIONE

<https://www.youtube.com/watch?v=apdbozqkj7w>

Sono aperte le iscrizioni ai 29 percorsi formativi (suddivisi per ordine di scuola) sulle seguenti tematiche:

WEBINAR INTRODUTTIVI ALLE COMPETENZE DIGITALI (DigCOmpEdu)

1	Didattica Digitale Integrata: Coinvolgimento e valorizzazione professionale	Mini webinar	Docenti	Sc. Infanzia
2	Didattica Digitale Integrata: Coinvolgimento e valorizzazione professionale	Mini webinar	Docenti	Sc. Primaria
3	Didattica Digitale Integrata: Coinvolgimento e valorizzazione professionale	Mini webinar	Docenti	Sc. Sec. di I° e II°
4	Didattica Digitale Integrata: Risorse digitali	Mini webinar	Docenti	Sc. Infanzia
5	Didattica Digitale Integrata: Risorse digitali	Mini webinar	Docenti	Sc. Primaria
6	Didattica Digitale Integrata: Risorse digitali	Mini webinar	Docenti	Sc. Sec. di I° e II°
7	Didattica Digitale Integrata: Pratiche di insegnamento e apprendimento	Mini webinar	Docenti	Sc. Infanzia
8	Didattica Digitale Integrata: Pratiche di insegnamento e apprendimento	Mini webinar	Docenti	Sc. Primaria
9	Didattica Digitale Integrata: Pratiche di insegnamento e apprendimento	Mini webinar	Docenti	Sc. Sec. di I° e II°
10	Didattica Digitale Integrata: Valutazione dell'apprendimento	Mini webinar	Docenti	Sc. Primaria
11	Didattica Digitale Integrata: Valutazione dell'apprendimento	Mini webinar	Docenti	Sc. Sec. di I°
12	Didattica Digitale Integrata: Valutazione dell'apprendimento	Mini webinar	Docenti	Sc. Sec. di II°
13	Didattica Digitale Integrata: Valorizzazione delle potenzialità degli studenti	Mini webinar	Docenti	Sc. Infanzia
14	Didattica Digitale Integrata: Valorizzazione delle potenzialità degli studenti	Mini webinar	Docenti	Sc. Primaria
15	Didattica Digitale Integrata: Valorizzazione delle potenzialità degli studenti	Mini webinar	Docenti	Sc. Sec. di I° e II°

WEBINAR “FORMARE AL FUTURO”

16	DAVID 2.0: arte e tecnologia	Webinar breve	Docenti	Sc. Sec. di I°
17	CREATIVE DESIGN: costruzione di oggetti didattici con la fabbricazione digitale	Webinar breve	Docenti	Sc. Infanzia
18	Toy digital design: ideare giochi educativi e didattici	Webinar breve	Docenti	Sc. Primaria e Sec. di I°
19	Coding con Scratch	Webinar breve	Docenti	Sc. Primaria
20	Social Media Educational	Webinar breve	Docenti	Sc. Sec. di I° e II°
21	Web design	Webinar breve	Docenti	Sc. Sec. di I° e II°
22	Visual storytelling	Webinar breve	Docenti	Sc. Sec. di I° e II°
23	Grafica e comunicazione digitale con CANVA	Webinar breve	Docenti	Sc. Infanzia e Sc. Primaria
24	Gamification in educazione	Webinar breve	Docenti	Sc. Sec. di II°
25	Strumenti Google a supporto della didattica	Webinar breve	Docenti	Sc. Primaria e Sec. di I°
26	Public speaking nella Didattica Digitale Integrata	Webinar breve	Docenti	Sc. Primaria, Sec. di I° e I°
27	Metodo di studio e strategie di apprendimento	Webinar breve	Docenti	Sc. Primaria, Sec. di I° e II°
28	Strumenti e metodologie di valutazione nella Didattica Digitale Integrata	Webinar breve	Docenti	Sc. Sec. di I° e di II°
29	Cyberbullismo, fake news e sexting	Webinar breve	Docenti	Sc. Sec. di I° e di II°

I posti disponibili per ogni singolo webinar sono per 25 partecipanti.

I corsi INTRODUTTIVI ALLE COMPETENZE DIGITALI (DigCompEdu) prevedono n. 3 incontri da 2 ore (totale 6) e i corsi "FORMARE AL FUTURO" prevedono n. 5 incontri da 1,5 ore (totale 7,5).

In caso di un numero maggiore di iscrizioni rispetto alla capienza di ogni singolo corso, si terrà conto dell'ordine di arrivo.

COME PARTECIPARE

Le pre-iscrizioni ai percorsi formativi si possono effettuare **fino al 17 gennaio 2021**. Le domande presentate saranno selezionate sulla base dell'ordine cronologico di arrivo fino all'esaurimento dei posti disponibili.

E' possibile opzionare fino a tre percorsi (complessivamente, tra i due pacchetti) in ordine di priorità, ad ogni corsista è garantita la partecipazione ad almeno un webinar, salvo posti liberi che dovessero risultare negli altri prescelti in ordine di priorità.

Ogni docente ha la possibilità di esprimere la preferenza per un massimo di n.3 webinar. Il FUTURE LABS MATERA garantirà nel limite del possibile la partecipazione ad almeno un webinar tra quelli selezionati.

Per presentare le domande di partecipazione si invita ad accedere al seguente link

<https://forms.gle/tUrMhAvS1ZpfnJLK9>

Gli ammessi alla frequenza riceveranno apposita comunicazione con il programma dettagliato delle attività. Si prega di verificare sempre la correttezza delle mail che vengono inserite nel modulo di iscrizione.

ENTRO IL 21/1/2021 GLI AMMESSI RICEVERANNO VIA MAIL UN RISCONTRO IN MERITO AI PERCORSI SELEZIONATI E LA CONFERMA DI ISCRIZIONE AD ALMENO UNO DEI WEBINAR SELEZIONATI E SOLO SUCCESSIVAMENTE PERFEZIONERANNO L'ISCRIZIONE AL PROPRIO CORSO SUL PORTALE SOFIA AI LINK E CON IL CODICE CHE SARA' COMUNICATO.

Alla presente è allegato programma formativo dei webinar che saranno effettuati in collaborazione con gli esperti e formatori del gruppo C.A.S.CO centro per gli apprendimenti e lo sviluppo di competenze.

L'opuscolo contiene il prospetto sintetico dei webinar e la calendarizzazione già programmata degli incontri.

Il Future Labs Matera, polo regionale per la formazione dei docenti nell'ambito del Piano Nazionale Scuola Digitale, **prosegue nel 2021 le proprie attività con questo secondo ricco e articolato programma** che prevede la realizzazione - in collaborazione con CASCO - Centro per gli Apprendimenti e lo Sviluppo di Competenze - di un nuovo pacchetto di 29 webinar formativi da svolgere online.

I percorsi formativi intendono accompagnare i processi di trasformazione digitale dell'organizzazione scolastica e di adozione della didattica digitale integrata, con grande attenzione alle competenze da sviluppare e alle ricadute nelle singole scuole di ogni ordine e grado.

L'approccio metodologico porrà, ancora una volta, particolare attenzione agli aspetti didattico-pedagogici oltre a quelli tecnici e digitali, in quanto elementi ritenuti necessari per favorire i processi di apprendimento e di sviluppo oltre che di applicazione concreta delle competenze digitali e trasversali che concorrono a far andare avanti la didattica sia in condizioni di distanza che di presenza ea superare l'emergenza legata al Covid-19 che speriamo presto possa essere solo un ricordo. Intanto, pensiamo che la ricchezza che comunque questo periodo ha donato al mondo della scuola tutta debba essere sempre più messa a sistema al fine di innovare realmente la didattica presente e futura.

Ulteriori informazioni saranno fornite nei primi giorni del nuovo anno sia via mail che sul sito istituzionale dell'Istituto Comprensivo Torraca di Matera, oltre che in un appuntamento in diretta online previsto per venerdì 8 gennaio 2021 alle ore 17.00, per lanciare questo nuovo e articolato pacchetto di corsi e il proseguo futuro delle attività formative successive.

Cogliamo l'occasione per augurare serene feste e un buon inizio del 2021, più sereno di questo che finisce per tutti/e noi.

La scuola digitale in Basilicata nel 2021 riparte anche dal Future Lab!

Per informazioni: mtic82500p@istruzione.it
caterina.policaro@istruzione.it

Sito web: <https://www.ictorracamatera.edu.it/future-labs/>

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO
CATERINA POLICARO**