



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/>



l'innovazione possibile

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

**Al Gruppo regionale di supporto per l'emergenza educativa
e p.c. Docenti di ogni ordine e grado, territorio nazionale**

Agli atti, Al sito web

**OGGETTO: FUTURE LAB MATERA, SCUOLA POLO REGIONALE BASILICATA
FORMAZIONE DOCENTI - Corsi in modalità online su piattaforme per la
didattica digitale integrata**

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

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;

CONSIDERATA l'opportunità di strutturare un progetto multiplatforma e multigrado per erogare formazione certificata sugli strumenti Microsoft Office 365 e Google Workspace for education e accompagnare le scuole della regione Basilicata in questo percorso;

PROPONE

ai docenti della Regione Basilicata interessati, delle scuole di ogni ordine e grado, ulteriori **8 percorsi formativi**, da sviluppare a distanza, **da giugno a settembre 2021**.



Il Future Lab I.C. Torraca in collaborazione con il C2 Group promuove una serie di unità formative in ambito della gestione e uso delle principali piattaforme per la didattica digitale integrata in uso agli istituti scolastici della Basilicata, **Google Workspace for Education** e **Microsoft Office 365**. Tra i formatori, le migliori risorse certificate a livello italiano, come ad esempio Luca Di Fino, Alessandro De Bono, Marilena Ferraro, Lorenzo Redaelli e altri.

Per poter declinare al meglio ogni edizione del corso, si è scelto di suddividere le attività formative **per ordine di scuola**. Cliccando sul link riportato in coda ad ogni corso, il docente interessato potrà procedere con l'iscrizione indicando il proprio ordine di insegnamento.

Sono pertanto aperte le iscrizioni ai seguenti percorsi formativi (suddivisi per ordine di scuola) dei quali si comunicano programma e date concordate con i formatori:

CORSI PIATTAFORMA GOOGLE FOR EDUCATION

1) Corso per Amministratori Google Workspace for Education

 Durata: 4 ore

 Modalità: videoconferenza (max 25 partecipanti)

Descrizione del Corso:

Il corso si svolgerà in forma laboratoriale, per cui i docenti, sotto la guida del formatore, esploreranno quelle che sono le modalità di amministrazione e di gestione degli account Google. Nello specifico si approfondiranno i seguenti aspetti: impostazioni account, gestione dispositivi, ruoli amministratore,

unità organizzativa, gestione utenti (eliminazione, sospensione, password, creazione singola e collettiva), operazioni di fine anno, gestione gruppi e impostazione delle applicazioni principali (Meet, Classroom, Gmail, Calendar, Drive).

Formatore: Lorenzo Redaelli

Date:

- Scuola Primaria: 8 e 9 luglio dalle 15:30 alle 17:30
- Scuola secondaria di I grado: 6 e 7 luglio dalle 15:30 alle 17:30
- Scuola Secondaria di II grado: 2 e 5 luglio dalle 15:30 alle 17:30

Link per iscriversi: <https://forms.gle/FcaH3xjg6LCgZug59>

2) Corso Strumenti per la didattica Google Workspace for Education

 Durata: 6 ore

 Modalità: videoconferenza (max 50 partecipanti)

Descrizione del Corso:

Questo corso è rivolto a Docenti, Animatori Digitali e Personale ATA. Si offrirà una panoramica delle potenzialità della piattaforma Google Workspace for Education, approfondendo strumenti utili la creazione, la gestione e la condivisione di risorse didattiche. Nello specifico verranno approfonditi strumenti fondamentali quali Gmail, Calendar, Drive, Documenti, Fogli, Presentazioni, Moduli, Classroom.

Formatori: Laura Moroni (per Primaria e Sec. di I grado) e Alessandro De Bono (Per Sec. di II grado)

Date:

- Scuola Primaria: 1 e 2 luglio dalle 9 alle 12
- Scuola secondaria di I grado: 1 e 2 luglio dalle 14 alle 17
- Scuola Secondaria di II grado: 11 e 14 giugno dalle 14 alle 17

Link per iscriversi: <https://forms.gle/waiKjhvwXYPeimPu8>

3) Corso Realtà Aumentata e Virtuale con Google Workspace for Education

- Durata: 2 ore  Modalità: videoconferenza (max 50 partecipanti)

Descrizione del Corso:

Questo corso è rivolto a Docenti, Animatori Digitali che desiderano inserire nella loro didattica quotidiana strumenti che possano sfruttare la realtà aumentata e la realtà virtuale.

Nello specifico sarà possibile approfondire la conoscenza di Google Presentazioni, Google Earth e altri strumenti come CoSpaces Edu per creare percorsi di realtà aumentata e virtuale.

Formatrice: Federica Navoni

Date:

- Scuola Primaria: 15 giugno dalle 15 alle 17
- Scuola Secondaria di I grado: 16 giugno dalle 8:30 alle 10:30
- Scuola Secondaria di II grado: 16 giugno dalle 10:30 alle 12:30

Link per iscriversi: <https://forms.gle/UGckEPVTeekt1Ug5A>

4) Corso Digital Storytelling con Google Workspace for Education

- Durata: 6 ore  Modalità: videoconferenza (max 50 partecipanti)

Descrizione del Corso:

Questo corso è rivolto a Docenti, Animatori Digitali che desiderano approfondire gli strumenti di Google Workspace for Education per far realizzare agli studenti prodotti multimediali.

Il corso parte dalla conoscenza delle risorse lato docente per poi essere in grado di educare gli studenti all'uso delle varie applicazioni al fine di creare, loro stessi, i prodotti multimediali, ponendo lo studente al centro del processo di apprendimento.

Formatrice: Marilena Ferraro

Date:

- Scuola Primaria: 6 e 7 luglio dalle 9 alle 12
- Scuola secondaria di I grado: 13 e 14 luglio dalle 9 alle 12
- Scuola Secondaria di II grado: 1 e 2 luglio dalle 14 alle 17

Link per iscriversi: <https://forms.gle/CobR2jwsKAZDD5zcA>

CORSI PIATTAFORMA MICROSOFT OFFICE 365

1) Corso per Amministratori Office 365

- Durata: 3 ore  Modalità: videoconferenza, max 50 partecipanti

Descrizione del Corso:

Questo corso intende approfondire la gestione in sicurezza della piattaforma Office 365 e di Teams, affrontando in particolare i seguenti temi:

- Panoramica interfaccia di amministrazione di Office 365
- Gestione utenti e gruppi
- Gestione licenze
- Impostazioni generali della piattaforma
- Regole di posta elettronica
- Amministrazione di Teams
- Criteri di riunione, di messagistica e di chiamata
- Gestione di SharePoint e OneDrive

Formatore: Luca Di Fino

Date:

- Scuola Primaria: 15 giugno dalle 14:30 alle 17:30
- Scuola secondaria di I grado: 29 giugno dalle 14:30 alle 17:30
- Scuola Secondaria di II grado: 6 luglio dalle 14:30 alle 17:30

Link per iscriversi: <https://forms.office.com/r/NS5C59rnT1>

2) Corso Elementi di base di Office 365

- Durata: 6 ore  Modalità: videoconferenza, max 50 partecipanti

Descrizione del Corso:

Il corso desidera soffermarsi sugli elementi di base di Office 365, con particolare riguardo ai seguenti aspetti e strumenti:

- Teams: gestione classi virtuali, riunioni online, attività, voti, lavoro cooperativo;
- SharePoint e OneDrive: gestione, sincronizzazione e permessi di condivisione delle risorse;

- Whiteboard: uso di lavagne condivise durante riunioni o all'interno dei teams, anche tramite app dedicata

Formatori: Chiara Celino (per Primaria e Sec. di I grado) e Luca Di Fino (per Sec. di II grado)

Date:

- Scuola Primaria: 29 giugno e 1 luglio dalle 9:30 alle 12:30
- Scuola secondaria di I grado: 6 e 8 luglio dalle 9:30 alle 12:30
- Scuola Secondaria di II grado: 13 e 15 luglio dalle 14:30 alle 17:30

Link per iscriversi: <https://forms.office.com/r/XEHjk2U7tW>

3) Corso Uso delle app di Office 365 a scopo didattico

- Durata: 6 ore  Modalità: videoconferenza, max 50 partecipanti

Descrizione del Corso:

Il corso intende illustrare come utilizzare in ambito didattico le seguenti app di Office 365:

- One note
- Stream
- Forms
- Word
- Excel
- Whiteboard
- App da smartphone
- Strumenti per l'inclusione

Formatori: Chiara Celino (per Primaria e Sec. di I grado) e Luca Di Fino (per Sec. di II grado)

Date:

- Scuola Primaria: 13 e 15 luglio dalle 9:30 alle 12:30
- Scuola secondaria di I grado: 20 e 22 luglio dalle 9: 30 alle 12:30
- Scuola Secondaria di II grado: 20 e 22 luglio dalle 14:30 alle 17:30

Link per iscriversi: <https://forms.office.com/r/E2dSbWVjzd>

4) Corso Presentazioni con PowerPoint e Sway

- Durata: 3 ore



Modalità: videoconferenza, max 50 partecipanti

Descrizione del Corso:

Questo corso intende mostrare l'utilizzo di PowerPoint per creare presentazioni efficaci ed inclusive. Verrà inoltre illustrato come con Sway sia possibile realizzare presentazioni, brochure e pagine web moderne e adatte per ogni dispositivo. Saranno affrontati i seguenti temi:

- PowerPoint Online (designer, inchiostro digitale, morphing)
- Creare presentazioni inclusive
- PowerPoint desktop (modelli 3D, navigazione non lineare, inchiostro digitale)
- Sway

Formatori: Chiara Celino (per Primaria) e Luca Di Fino (per Sec. di I e II grado)

Date:

- Scuola Primaria: 16 luglio dalle 9:30 alle 12:30
- Scuola Secondaria di I grado: 17 giugno dalle 14:30 alle 17:30
- Scuola Secondaria di II grado: 1 luglio dalle 14:30 alle 17:30

Link per iscriversi: <https://forms.office.com/r/6jxD94gvCr>

I posti disponibili per ogni singolo corso webinar sono per 50 partecipanti. 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 9 GIUGNO 2021. Le domande presentate saranno selezionate sulla base dell'ordine cronologico di arrivo fino all'esaurimento dei posti disponibili.

Ad ogni corsista è garantita la partecipazione ad almeno un webinar, qualora le date dei corsi lo consentano, è possibile iscriversi a più corsi. Le date sono prefissate sulla base della disponibilità dei formatori.

Gli ammessi alla frequenza dei corsi riceveranno apposita comunicazione contenente il CODICE CORSO PER ISCRIZIONE SU SOFIA per il personale di ruolo E IL LINK PER IL PRIMO INCONTRO WEBINAR. Si prega di verificare sempre la correttezza delle mail che vengono inserite nel modulo di iscrizione. A tutti i corsisti sarà rilasciato un attestato di partecipazione al corso con almeno il 75% di presenza tracciata su piattaforma. A quanti si iscriveranno anche su Sofia, sarà rilasciata attestazione previa verifica del requisito di almeno il 75% di presenza tracciata su piattaforma.

RICEVUTA LA CONFERMA DI ISCRIZIONE, I CORSISTI SUCCESSIVAMENTE PERFEZIONERANNO L'ISCRIZIONE AL PROPRIO CORSO SUL PORTALE SOFIA AI LINK E CON IL CODICE CHE SARA' COMUNICATO.

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.

I corsi saranno inseriti anche nel catalogo nazionale <https://www.formarealfuturo.it/future-lab-matera>

Sperando che l'offerta formativa proposta vada incontro alle esigenze degli istituti scolastici lucani, si invita tutti a compilare entro il 15 giugno 2021, al seguente link, la rilevazione dei bisogni formativi del personale scolastico propedeutico alla stesura del programma formativo per l'a.s. 2021-2022 di "Formare al Futuro", il programma del Ministero dell'Istruzione, rivolto a tutto il personale scolastico in servizio, sulla didattica digitale integrata e sulla trasformazione digitale dell'organizzazione scolastica.

<https://grupposcuola.us2.list-manage.com/track/click?u=92c29833878318e9562fab787&id=83de42c053&e=84a0830e23>

Per informazioni e al fine di poter risolvere prontamente ogni criticità vi preghiamo di scrivere esclusivamente via mail su mtic82500p@istruzione.it caterina.policaro@istruzione.it

e di visitare il Sito web: <https://www.ictorracamatera.edu.it/future-labs/>

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO
CATERINA POLICARO**