



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

pon  
2014-2020

MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
Divisione Generale per Interventi in materia di edilizia  
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio IV

FUTURE LABS

COSTRUZIONI AMBIENTE TERRITORIO  
ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA  
INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI  
Corso serale COSTRUZIONI AMBIENTE TERRITORIOIstituto Istruzione Superiore  
"MARCONI - MANGANO"

Catania

Cod. Fisc. 93198050879 - Cod. Mec. CTIS04300B  
[ctis04300b@istruzione.it](mailto:ctis04300b@istruzione.it) - [ctis04300b@pec.istruzione.it](mailto:ctis04300b@pec.istruzione.it)SERVIZI PER LA SANITA' E L'ASSISTENZA SOCIALE  
INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY  
Corso Serale INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY  
SERVIZI PER LA SANITA' E L'ASSISTENZA SOCIALE

Catania, li 3 febbraio '20

I.I.S. MARCONI-MANGANO CATANIA  
Prot. 0001464 del 03/02/2020  
C-10 (Uscita)Ai Dirigenti scolastici  
Ai Docenti  
Agli Animatori Digitali  
Istituzioni scolastiche siciliane

e p.c. Al DSGA

Al responsabile del sito web  
All'Albo dell'Istituto

Loro sedi

OGGETTO: Azione #25 del PNSD - Avvio dei corsi di formazione rivolti ai docenti, nell'ambito delle attività del FUTURE LAB - "Tecnologia e didattica innovativa disciplinare e interdisciplinare".

Con la presente si informano i soggetti in indirizzo che

- in considerazione del progetto, per la realizzazione di percorsi di formazione nell'ambito dell'Azione #25 del PNSD in favore dei docenti in servizio, proposto da questa istituzione scolastica;
- vista la Comunicazione ricevuta in data 28/11/2019, dall'ufficio preposto presso il MIUR, di approvazione e validazione del progetto esecutivo n. 2079;
- Vista la Circolare n° 347 emanata il 13 gennaio c.a. con cui si comunica la programmazione dei Moduli da realizzare nell'ambito del progetto in oggetto;

con la presente si comunica l'avvio delle attività relative ai **primi 5 Moduli** come sotto riportati.Per l'iscrizione i docenti interessati dovranno accedere al portale S.O.F.I.A., all'indirizzo <https://www.istruzione.it/pdgi/> e seguire le istruzioni per l'iscrizione in esso previste. Di seguito vengono riportati i calendari dei singoli moduli. Eventuali variazioni verranno comunque notificate a quanti iscritti.

Ad ogni singolo modulo saranno ammessi non più di 25 docenti/coristi, pertanto saranno accolte le domande di iscrizione in base alla priorità di iscrizione. Solo in una seconda fase, e tenendo conto delle disponibilità finanziarie ricevute, potrà essere prevista la duplicazione della edizione per quei moduli in cui si risconterà una maggiore richiesta.

ITT "G. Marconi" - Via Vescovo Maurizio n. 82 - 95126 CATANIA  
- CTTF04301X - Corso serale CTTF043508 - Tel. 0956136460 - Fax  
0956136459- iismarconi-mangano.edu.itIPSS "L. Mangano" - Via Enrico Besana n. 12/C - 95121 CATANIA-  
CTRF043014 - Corso serale CTRF04350C - Tel. 0956136260 - Fax  
0956136259- iismarconi-mangano.edu.it



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

pon  
2014-2020

MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia  
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio V

FUTURE LABS

Istituto Istruzione Superiore  
"MARCONI - MANGANO"

Catania

Cod. Fisc. 93198050879 - Cod. Mec. CTIS04300B  
[ctis04300b@istruzione.it](mailto:ctis04300b@istruzione.it) - [ctis04300b@pec.istruzione.it](mailto:ctis04300b@pec.istruzione.it)COSTRUZIONI AMBIENTE TERRITORIO  
ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA  
INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI  
Corso serale COSTRUZIONI AMBIENTE TERRITORIOSERVIZI PER LA SANITA' E L'ASSISTENZA SOCIALE  
INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY  
Corso Serale INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY  
SERVIZI PER LA SANITA' E L'ASSISTENZA SOCIALE

## MODULI IN ATTUAZIONE

Codice S.O.F.I.A.	Titolo Modulo	Docenti destinatari	Calendario lezioni	orario
39321	STEAM e Tinkering - Creazione Realtà aumentata	Scuola Primaria	15-19-20-22 febbraio	
39314	CLOUD	Istituti Comprensivi	17 -18- 24- 26 febbraio	dalle ore 15
39325	VIDEO EDITING	Istituti Comprensivi	10 -13- 17- 31 marzo	alle ore 19
39313	Metodologie didattiche - BES	Istituti II Grado	3 -4 -23 -25 marzo	sabato mattina
39317	Potenziamento STEAM - ROBOTICA	Scuola Infanzia	4- 12- 19- 25 marzo	dalle ore 9 alle ore 13

Si invitano i Dirigenti in indirizzo a dare ampia diffusione alla presente circolare a tutti i docenti della propria scuola, in modo da coinvolgere docenti e Animatori Digitali di tutte le province siciliane per garantire la massima diffusione e partecipazione alle attività programmate.

Qualsiasi altra informazione, attinente ai moduli formativi avviati, verranno successivamente comunicate e rese reperibili nel sito web della scuola, nella sezione dedicata al progetto Future Lab, raggiungibile all'indirizzo [www.iismarconi-mangano.edu.it](http://www.iismarconi-mangano.edu.it).

Ai fini organizzativi si chiede a quanti interessati di effettuare l'iscrizione sulla piattaforma S.O.F.I.A. solo se realmente disponibili a partecipare alle attività.

Inoltre, al fine di consentire una logistica ordinata, chi dovesse effettuare l'iscrizione e successivamente, per motivi vari, non potesse più partecipare deve cancellare l'iscrizione almeno 3 giorni antecedenti alla data di avvio del modulo; In mancanza di tale adempimento eventuale altra successiva iscrizione potrebbe essere non accettata d'ufficio.

Fiduciosi che saprete cogliere l'opportunità che il progetto offre, rimanendo a disposizione per eventuali chiarimenti si porgono cordiali saluti.

DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. *re Egidio Pagano*Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art. 3, comma 2, d.lgs n.39/1993