

# ISTITUTO TECNICO PER IL SETTORE TECNOLOGICO "G. MARCONI"

CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE - MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA - ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI

Piazza S. Francesco, 16 - 86100 CAMPOBASSO - Centralino: 0874 492700

C. F.: 80003870708

Cod. Min. CBTF01000D

Cod. Univoco: UF33DT

Cod. IPA istsc\_cbtff01000d

e-mail: [cbtf01000d@istruzione.it](mailto:cbtf01000d@istruzione.it)

pec: [cbtf01000d@pec.istruzione.it](mailto:cbtf01000d@pec.istruzione.it)

[www.iti-marconi.edu.it](http://www.iti-marconi.edu.it)

**U.S.R. Molise**  
**[direzione-molise@istruzione.it](mailto:direzione-molise@istruzione.it)**

**Dirigenti Scolastici**  
**degli Istituti della Regione Molise**  
**Sito web istituto**

**Oggetto: Formazione docenti nell'ambito del Progetto "FutureLab Marconi - PNRR2024"**

Gentilissimi,

proseguono le attività formative del FutureLab Marconi nell'ambito del nuovo progetto "FutureLab Marconi - PNRR2024 - Polo nazionale per la transizione digitale".

Sperando di fare cosa gradita, comunico l'avvio dei seguenti corsi:

Titolo e specifiche	Data inizio percorso
<p><b>R902 - DAI MICROCONTROLLORI AI CHATBOT, DAI DATI APERTI AL MAKING</b> Corso di 25 ore, in modalità blended, sui temi della trasmissione di dati su piattaforme di IoT con microcontrollori, della gestione di banche dati su propri server, della gestione avanzata di dati anche geografici. Formatore Francesco Piersoft Paolicelli <b>ID: 238647</b></p>	<p>12 e 13 aprile 2024 in presenza presso la sede del FutureLab Marconi - Campobasso. Seguiranno lezioni online</p>
<p><b>R508 - LEARNING DESIGN E MULTILITERACIES: PROGETTAZIONE DIDATTICA E PRATICHE DI ALFABETIZZAZIONE.</b> Corso di 25 ore, online, per lo sviluppo professionale di docenti di ogni ordine e grado nell'ambito di progettazione di percorsi di apprendimento ed interventi didattici efficaci (Learning Design). Formatore Marcello Cafiero <b>ID: 238598</b></p>	<p>03/04/2024 online</p>
<p><b>R301b - ENGLISH by TECH</b> Corso di lingua inglese, di 12 ore, in presenza, finalizzato alla sperimentazione di ambienti, strumenti e tecnologie digitali, indirizzato a docenti della scuola dell'infanzia e primaria, con livello di ingresso in lingua inglese pari ad A1. Formatore Carmela Pietrangelo <b>ID: 242201</b></p>	<p>18/03/2024 in presenza</p>
<p><b>304b- ENGLISH by TECH</b> Corso di lingua inglese, di 12 ore, in presenza, finalizzato alla sperimentazione di ambienti, strumenti e tecnologie digitali, indirizzato a docenti della scuola secondaria di primo e secondo grado con livello di ingresso in lingua inglese pari o inferiore ad A2. Formatore Carmela Pietrangelo <b>ID: 242203</b></p>	<p>04/04/2024 in presenza</p>
<p><b>R507 - La progettazione CLIL in chiave STEAM nella scuola primaria</b> Corso di 25 ore, online su piattaforma Moodle ministeriale. Formatore Maria Concetta Marinelli <b>ID: 178311</b></p>	<p>corso già attivo da seguire in modalità asincrona</p>

**Istituto Tecnico Settore Tecnologico " G.MARCONI "**  
**C.F. 80003870708 C.M. CBTF01000D**

AE93706 - ISTITUTO TECNICO SETTORE TECNOLOGICO G. MARCONI

Prot. 0001616/U del 28/02/2024 11:33



**ISTITUTO TECNICO PER IL SETTORE TECNOLOGICO "G. MARCONI"**

CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE - MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA - ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI

Piazza S. Francesco, 16 - 86100 CAMPOBASSO - Centralino: 0874 492700

C. F.: 80003870708

Cod. Min. CBTF01000D

Cod. Univoco: UF33DT

Cod. IPA istsc\_cbtff01000d

e-mail: [cbtff01000d@istruzione.it](mailto:cbtff01000d@istruzione.it)pec: [cbtff01000d@pec.istruzione.it](mailto:cbtff01000d@pec.istruzione.it)[www.iti-marconi.edu.it](http://www.iti-marconi.edu.it)

Informo anche che il FLM è disponibile a organizzare corsi in presenza sul tema dei Curricoli Digitali per i Diritti in Internet presso la sede degli istituti che ne faranno richiesta, contattando l'organizzazione alla mail [futurelabs.marconi@iti-marconi.edu.it](mailto:futurelabs.marconi@iti-marconi.edu.it). Dovrà essere garantito un numero minimo di partecipanti.

Ricordo inoltre che sono ancora aperte le iscrizioni per l'ultima fase del progetto "Scuola Digitale con il FLM", formazione del personale scolastico sui temi dell'amministrazione digitale delle scuole; il corso è proposto in quattro edizioni parallele ed è necessario iscriversi al gruppo di appartenenza secondo il seguente prospetto:

Gruppo A: scuole superiori della provincia di Campobasso

Gruppo B: scuole di ogni grado della provincia di Isernia

Gruppo C: istituti comprensivi della provincia di Campobasso, Molise centrale

Gruppo D: istituti comprensivi della provincia di Campobasso, basso Molise

Per ogni dubbio relativo al gruppo di appartenenza, è possibile contattare l'organizzazione alla mail [futurelabs.marconi@iti-marconi.edu.it](mailto:futurelabs.marconi@iti-marconi.edu.it).

Ricordo infine che i dettagli di ogni corso (temi trattati, calendari, informazioni sui formatori) sono disponibili alla pagina

<https://sites.google.com/iti-marconi.edu.it/futurelabmarconi/corsi-pnrr2024/corsi-pnrr2024-flm>, ove sono indicate anche le modalità di iscrizione ai percorsi, da effettuarsi esclusivamente attraverso la piattaforma Scuola Futura, a cui si accede tramite SPID e che tutti i corsi del FutureLab Marconi sono completamente gratuiti, validati dal MIM e fruibili da tutte le tipologie di docenti della scuola italiana, secondo le specifiche dettagliate nella descrizione di ogni corso.

Si ricorda inoltre che tutti i corsi sono a numero chiuso, per cui, se interessati, è opportuno iscriversi al più presto.

Si prega di dare massima diffusione alla presente.

Cordiali saluti.

Referente del FutureLab Marconi  
prof.ssa Annalisa Gaddi