











ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO STATALE "GUGLIELMO MARCONI" –

VIALE DELLA LIBERTÀ. 14 – 47122 FORLÌ TEL. 0543/28620
PEC fotf03000d@pec.istruzione.it PEO fotf03000d@istruzione.it SITO WEB www.ittmarconiforli.edu.it
CODICE FISCALE 80009470404 – CODICE MECCANOGRAFICO FOTF03000D
CODICE UNIVOCO PER FATTURAZIONE ELETTRONICA PA: UF3RZS

Comunicazione 152

Forlì 30/10/2024

Ai docenti Al personale Ata Agli alunni e alle famiglie delle classi II e III sede di Forlì Agli alunni e alle famiglie delle classi I II e III sede di Sarsina

Oggetto: PNRR 65 - Percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti" "MULTILINGUISMO"

Si comunica che in data 04.11 avrà avvio, in orario curricolare, al progetto PNRR "Multilinguismo" (D.M. 65/2023), riguardante tutte le classi seconde e terze dell'istituto sede di Forlì; per la sede di Sarsina l'intervento sarà avviato nel mese di gennaio 2025 e coinvolgerà le classi prima, seconda e terza.

Il corso avrà la durata di 10 ore ed sarà affidato a un docente di madrelingua inglese.

Il formatore esperto individuato, Simon Barks, presenzierà le attività formative linguistiche previste, coadiuvato da tutor interni, con l'incarico di coordinare l'attività (prof.ssa Ravaioli Paola, prof.ssa Barchi Ester, prof. Gabriele Mancini, prof.ssa Martina Ossani, prof.ssa Franca Missiroli, prof.ssa Stefania Cappuccio).

Si allega calendario attività iniziale che verrà aggiornato tempestivamente.

Il dirigente scolastico

Prof. March Ruscelli

Responsabile del procedunento: D S. Marco Ruscelli Referente per l'intruttoria Ufficio Protocolto:

TIMETABLE PNRR MULTILINGUALISM PROJECT 2nd years

Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledi	Giovedi	Venerdì	Sabato
1° ora			2F MC	2E CH		
2° ora	2D EN/EL	274 44 6 50 400 400 400 400 400 400 400 400 400	مناوات والمراورة	ongress state of a state of the		magangga ang gangang an mang gant sadan agan t dipagnahina (talah 22 t s film).
3° ora			21 MC			1111 M. 181 II I I I I I I I I I I I I I I I I
4° ora	augusta progress permiter con marien analysis and con-	2C MC	2AMC	11.0 MT# 1.0 1.0 CM		S SEP SEE, AND SEE SHIPTING AT PRESENTANCE ME PROCESSES WAS
5° ora	2G EN/EL	2H CH		2B EN/ EL		an bennen at feele oos (
6° ora		(1		