



Ministero dell'Istruzione
Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna
Ufficio VIII - Ambito Territoriale di Modena

Ai Dirigenti Scolastici
Istituti di ogni ordine e grado
Statali e Paritari

Oggetto: FEM proposta di Webinar formativi e supporti didattici alle scuole.

Future Education Modena sta operando a supporto di scuole e docenti nell'impegno della didattica a distanza. Per tale scopo, a partire da lunedì 23 marzo inaugura una serie di webinar di formazione, accompagnamento e confronto per i docenti.

Si fornisce in allegato il calendario per la settimana del 23-27 marzo.

Per tutte le informazioni è possibile accedere a www.fem.digital/scuola.

Si segnala inoltre che alla pagina www.fem.digital/scuola è possibile reperire materiali inerenti "sfide didattiche e compiti autentici". Le sfide sono realizzate in partenariato con soggetti nazionali come **Telefono Azzurro**, **Parole Ostili** o **Wikimedia Italia**.

A fianco di queste attività viene inoltre proposto uno spazio di confronto, di dialogo e di sostegno per scuole, docenti, genitori e studenti attraverso il gruppo "[Didattica a distanza: sfide digitali e apprendimento autentico](#)".

Le scuole possono in ogni momento contattare Future Education Modena attraverso i diversi canali disponibili sul sito e attraverso l'indirizzo academy@fem.digital

Considerata l'attualità delle tematiche affrontate, si invita alla massima diffusione all'iniziativa.

Cordiali saluti.

LA DIRIGENTE

Silvia Menabue

Firma sostituita a mezzo stampa ai sensi
e per gli effetti dell'art. 3, c.2, D.Lgs n.39/1993

Dirigente: Silvia Menabue	Responsabile del procedimento: Maurizio Macciantelli	Tel.059382943/059382941	e-mail:ufficiostudi.mo@gmail.com
---------------------------	--	-------------------------	----------------------------------

Via Rainusso, 70/80 – 41124 - MODENA tel 059 /382800 - C.F. 80009830367
e-mail: usp.mo@istruzione.it pec: csamo@postacert.istruzione.it - sito web: www.mo.istruzioneer.it

MOIC829008 - REGISTRO PROTOCOLLO - 0001290 - 23/03/2020 - C27 - E