

Da: loredana.vaccarotti@gmail.com  
Oggetto: (nessun oggetto)  
Data: 05/04/2024 09:56:32

Alla C.A. della DS Dilva Boem

Buongiorno Buongiorno, mi chiamo Loredana Vaccarotti, docente in materie letterarie presso una scuola media superiore di I grado della provincia di Viterbo. Sto coordinando degli eventi che inizieranno presso il mio istituto comprensivo ed avranno seguito nei mesi successivi, fino a tutto il 2024.

#### INIZIATIVA GUGLIELMO MARCONI NELLE SCUOLE ITALIANE IN OCCASIONE DEI 150 ANNI DELLA SUA NASCITA

“MARCONI L’UOMO CHE CAMBIO’ IL MONDO”.

In occasione del Centocinquantenario anniversario della nascita dello scienziato e Premio Nobel Guglielmo Marconi che cadrà nell’aprile 2024, sono previste diverse importanti iniziative in suo nome e le sue scoperte, tra cui una serie televisiva su Raiuno con interprete Stefano Accorsi e la regia di Lucio Pellegrini, una Mostra a carattere nazionale, oltre a numerosi altri eventi in Italia e all’estero. Marconi, Premio Nobel per la Fisica nel 1909, diede un contributo straordinario all’umanità con la scoperta dell’utilizzo delle onde radio la cui evoluzione portò allo sviluppo della radio e della televisione e in generale di tutti i moderni sistemi e metodi di radiocomunicazione che utilizzano le connessioni senza fili.

Un tema di grande appeal anche per i giovani, desiderosi di conoscere, per esempio, come sono nati i loro telefonini che tanta incidenza hanno ormai nella vita di ognuno, e di cui lo stesso Marconi aveva preconizzato la loro futura esistenza.

Proprio per un più immediato approccio con i giovani, è in corso di realizzazione un video di circa 20 minuti dal titolo “Guglielmo Marconi l’uomo che cambiò il mondo” che si intende divulgare nelle scuole primarie e secondarie, che mostra gli eventi più salienti della vita del grande scienziato e con testimonianze inedite della figlia Elettra e del nipote Guglielmo. Lo sponsor del progetto è la FME – MyEdu, piattaforma digitale di supporto scolastico.

“Le scoperte di Guglielmo Marconi hanno reso la comunicazione e il mondo più vicini, e hanno salvato milioni di vite umane. Senza le sue scoperte l’umanità non sarebbe giunta ai traguardi tecnologici e sociali che noi conosciamo. Il telegrafo, la radio, la televisione, il radar, e perfino i telefoni cellulari”

Tutto proviene dal genio di un grande visionario, un italiano, che con tenacia e convinzione inventò il futuro.

A noi tutti, e soprattutto ai giovani, ha donato un patrimonio immenso. Come la scoperta di un libro unico e raro, le cui pagine devono essere ancora completamente lette...”

GUGLIELMO MARCONI, L’UOMO CHE CAMBIO’ IL MONDO.

A tal proposito IC. Francesco Cilea, il 23 maggio ospiterà il diretto discendente, il nipote Guglielmo Giovanelli Marconi,, il quale racconterà agli alunni le tante avventure inedite di suo nonno. verrà trasmesso un video di 20 minuti prodotto dalla RAI dal giornalista Sandro Sassoli .

Sto coordinando almeno una decina di scuole che si potranno collegare via MEET. Il link vi sarà trasmesso dalla DS che a sua volta girerà Lei ai Suoi docenti. I ragazzi non saranno alunni passivi, ma potranno fare domande a Guglielmo che sarà ben disposto a rispondere, L'incontro durerà circa due ore, dalle 11:00 alle 13:00.

Se non la Vostra scuola non potrà partecipare. su richiesta noi potremmo lasciarvi il video Rai gratuitamente, patrocinato dal Ministero della Pubblica Istruzione e finanziato da My Edu.

Per contattarmi in entrambi i casi, via email  
+39 3497318722

In attesa un Suo feedback La ringrazio e le invio i miei più cordiali saluti

Loredana Vaccarotti