
	<p>Liceo Scientifico Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate Liceo Classico Liceo Scientifico Sezione Sportiva "Federico Quercia"</p> <p>Via Gemma, 54 - Segreteria Tel/Fax (0823) 824934 - Presidenza Tel/Fax (0823) 824700 81025 Marcianise (CE) - Codice Fiscale 80006850616 CE:PS03000C@istruzione.it - www.liceofedericoquercia.edu.it ceps03000c@pec.istruzione.it</p>	
---	--	---

Comunicazione n.

LICEO "F. QUERCIA" MARCIANISE
 Prot. 0002812 del 25/02/2025
 IV (Uscita)

Agli Studenti delle Classi 3B e 4C

Ai loro Genitori

Ai Docenti dei rispettivi Consigli di Classe

Alla DSGA

Al sito WEB

OGGETTO: Evento 7 Marzo 2025 organizzato dal Comune di Marcianise per celebrare la "Giornata Internazionale della Donna".

Si comunica che, VENERDI' 7 MARZO 2025, a partire dalle ore 8.30, gli studenti delle classi 3B e 4C parteciperanno all'evento, organizzato dal Comune di Marcianise e rivolto a tutte le scuole del territorio, per celebrare la "Giornata Internazionale della Donna".

La classe 3B sarà accompagnata dalla Prof.ssa Angela Romano. La classe 4C sarà accompagnata dalla Prof.ssa Caterina Moretta.

Gli studenti coinvolti dovranno consegnare al Docente accompagnatore autorizzazione per l'uscita didattica regolarmente firmata da uno dei genitori e a cui va allegata la copia del rispettivo documento di riconoscimento. L'evento inizierà in alle ore 9.30 e si svolgerà in Piazza Umberto I.

Gli studenti delle classi 3B e 4C, il giorno 7 Marzo, si recheranno regolarmente a scuola e registreranno la presenza con il Docente della PRIMA ORA. Alle ore 8.30 il Docente accompagnatore preleverà la classe di propria competenza per recarsi in Piazza Umberto I e partecipare alla manifestazione. Nel corso della manifestazione, gli studenti coinvolti delle classi 3B e 4C forniranno un proprio elaborato come tributo alle donne, che sarà presentato e rappresentato come una testimonianza di "DONNE AL CENTRO" dell'EDUCAZIONE AFFETTIVA, della lotta al pregiudizio, dell'emarginazione.

Marcianise, 25/02/2025



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
 Prof. Diamante Marotta