



Istituto Professionale Statale

"Guglielmo Marconi"

Produzioni Industriali e Artigianali - Manutenzione e Assistenza Tecnica
Design della Comunicazione Visiva e Pubblicitaria - Agenzia Formativa

Circolare n.48

Ai docenti
Al personale ATA
Agli studenti formatori

OGGETTO: Calendario attività di **PEER EDUCATION** – giornate di formazione

Si rende noto che **Lunedì 28 ottobre e Martedì 29 ottobre** dalle ore **8.00 alle ore 17.30** si svolgerà in Aula Magna la formazione degli studenti per il progetto "**Cittadini della salute - Peer Education per la promozione del benessere, dell'affettività e della sessualità consapevole**" organizzato in collaborazione con l'Azienda Sanitaria Locale. Gli insegnanti che partecipano all'iniziativa sono i proff. Campo e Sorelli. La formazione riguarda studentesse e studenti delle classi quinte, quarte e terze; si allega di seguito l'elenco completo.

Si ricorda che alla formazione seguiranno **tre incontri tenuti dagli studenti formatori in tutte le classi seconde** che si svolgeranno nel periodo dall'**11 novembre al 15 dicembre 2023** - seguirà pubblicazione del calendario dettagliato delle attività.

Prato, 23 ottobre 2024

Il Dirigente Scolastico
Prof. Paolo Cipriani



Sede centrale, via Galcianese, 20, 59100 PRATO

☎ 0574 27695

Codice meccanografico: PORI010006

Succursale, "Marconcino" via Galciaese, 20/f, 59100 PRATO

☎ 0574 875358

✉ pori010006@istruzione.it PEC: pori010006@pec.istruzione.it codice fiscale: 84034030480 partita IVA: 02308030978



Uff_eFatturaPa: UF8R0U

www.marconiprato.edu.it

📍 Istituto Guglielmo Marconi



ELENCO STUDENTI FORMATORI **PEER EDUCATION**

5AGRF Del Carlo Martini G.	5BEL Bombacigno	5BGRF Ait Bitossi Zappalà	5BMYM Vannini	5CGRT Bartoli
4AEL Del Freo Galusca Macchiolo	4AGRF D'Errico Falteri Kapaj Manca Martini V. Tinervio Zanna	4BMYM Aterini	4CGRT Mazzola Rocca M. Santini Zannoni	4DMT Guida
3AEL Guazzini	3AGRF Arapi Martone Massaro Sabatini Sposito Volpe	3BGRF De Iaco Gabrielli	3CGRF Chen Duro El Karroumi Garda Rocca S. Rumaldo	