



Ministero dell'Istruzione

ISTITUTO PROFESSIONALE STATALE
"OLIVETTI CALLEGARI"



Via Umago, 18 - 48122 Ravenna - Tel. 0544/420329 - Fax 0544/422123

E-mail: rarc07000x@istruzione.it - rarc07000x@pec.istruzione.it - segreteria@olivetticallegari.edu.it

Codice Fiscale 92082550390 – Sitoweb: <http://www.olivetticallegari.edu.it/> www.olivetticallegari.edu.it

circolare n.140

Ravenna, 1° dicembre 2023

Ai docenti delle classi 1 D SC e 1 C MAT
Agli Studenti delle classi 1 D SC e 1 C MAT
Alle famiglie degli studenti delle classi 1 D SC e 1 C MAT

OGGETTO: Progetto "Libri all'angolo"

Mercoledì 6 dicembre le classi 1D SC e 1C MAT si recheranno, nell'ambito del progetto "Libri all'angolo" presso la biblioteca Holden per assistere a una lezione "spettacolo" di narrazione condotta dall'attore ed esperto di letteratura Alfonso Cuccurullo. Approfittando dell'uscita le classi **si recheranno anche in visita ai principali monumenti di Ravenna** come previsto anche dal "Progetto accoglienza" per le classi prime. Le classi 1C SC e 1D MAT saranno rispettivamente accompagnate dai seguenti docenti:

- 1D SC (Roberta Del Bene, Erica Stanca, Maria Lisa Borsini)
- 1C MAT (Elena Rambaldi, Debora Morselli, Franca Farnedi)

L'appuntamento per gli studenti è alle ore 8.15 in piazza S. Francesco, dove verrà fatto l'appello. In seguito:

- 1D SC: dalle 8.30 comincerà il percorso di visita dei monumenti e alle ore 11.00 si recherà in biblioteca per visitarla ed assistere alla lezione spettacolo sui generi letterari
- 1C MAT: dalle 8.30 si recherà in biblioteca per la visita e la lezione spettacolo e dalle 10.45 comincerà il percorso di visita ai monumenti

Entrambe le classi termineranno le loro attività alle 12.45/13.00 e gli studenti saranno liberi di rientrare in modo autonomo presso le loro abitazioni.

Nota bene: è fondamentale che le famiglie degli studenti che parteciperanno all'uscita firmino la presa visione della circolare nel registro elettronico.

La Dirigente scolastica
Antonia Sallustio
(Firmato digitalmente)