



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "SANDRO PERTINI"

Sede di Via Napoli, 3 - 00045 Genzano di Roma - Tel. 0697858243 -
Indirizzi: ITE Amministrazione, finanza e marketing - ITT Informatica e telecomunicazioni -
Sede di Via della Stella, 7 - 00041 Albano Laziale - Tel. 0697858243 | Indirizzo ITE Turismo
Cod. mecc. RMIS05300L - C.F. 90049420582 - Ambito territoriale Lazio 15
Sito web: <https://www.pertinigenzano.edu.it> - E-mail: rmis05300l@istruzione.it - P.E.C.: rmis05300l@pec.istruzione.it

Circ. n. 119

Ai docenti
Agli studenti della classi
4C ITT 5C ITT
Alle famiglie
Al DSGA Sito web

OGGETTO: uscita didattica Roma Barocca

Si comunica che gli studenti delle classi 4C ITT e 5C ITT in data **20 dicembre 2023** parteciperanno ad un'uscita didattica presso i luoghi di Roma Barocca

I docenti accompagnatori saranno le prof.sse Sebastianelli Sara e Antonia Giuliani 4C ITT e Nicla Maggioli e Silvia Chiaruzzi per la 5C ITT. L'appuntamento con gli alunni e i docenti è previsto alle ore 9.00 in corrispondenza con il binario 17 (parte fuori delle barriere).

Gli alunni raggiungeranno il luogo dell'appuntamento (la stazione Termini) autonomamente e al termine della visita faranno rientro in modo autonomo alle loro abitazioni.

Il modulo di autorizzazione, debitamente firmato dai genitori e reperibile nella pagina famiglie del sito, dovrà essere consegnato da ciascun studente ai docenti accompagnatori entro il 19 dicembre p.v.

Si ricorda che le responsabilità sono, tra le altre, quelle previste dagli artt. 2047 e 2048 del C.C. con l'integrazione di cui all'art. 61 della legge 11.07.80 n. 312. Pertanto gli alunni devono essere vigilati dai docenti accompagnatori durante l'intera durata del viaggio/visita dall'inizio della missione sino al termine della stessa.

Genzano di Roma, 15/12/23

La Dirigente Scolastica
Dott.ssa Fulvia Schiavetta

*firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
dell'art. 3 comma 2 del d.lgs. n.39 del 1993*