

CALENDARIO “Studente del Vailati per un giorno...”

- Sabato 14 Gennaio 2017
- Sabato 21 Gennaio 2017

Per aiutare famiglie e ragazzi a compiere una scelta quanto più possibile consapevole e meditata, per l’anno scolastico 2016-2017 il Collegio dei Docenti del Liceo Scientifico Statale “G. Vailati” ha previsto, accanto alle consuete e ormai collaudate attività di Orientamento in Entrata la possibilità, per gli studenti di III Media che volessero farne richiesta, di vivere pienamente un’attività di studio o di laboratorio di diverse discipline, fianco a fianco con i loro “colleghi” del I anno di Liceo e di diventare così “Studenti del Vailati per un giorno”.

Prenotarsi è facile e veloce: basterà cliccare sul nome del docente e compilare il Modulo.

| | I ora 8.10-9.10 | II ora 9.10-10.10 | III ora 10.10-11.05 | IV ora 11.20-12.10 | V ora 12.10-13.10 |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Italiano e Latino | Prof.ssa Chiara Cacciaglia IF Max. 4 studenti | Prof.ssa Chiara Cacciaglia IF Max. 4 studenti | Prof.ssa Laura Buscemi IC Max. 4 studenti | Prof.ssa Laura Buscemi IC Max. 4 studenti | |
| Italiano e Latino | | Prof.ssa Rita De Santis II BA Max 4 studenti | | | |
| Inglese | Prof.ssa Rita Curcio ID Max. 4 studenti | Prof.ssa Giovanna Zanot IA Max. 4 studenti | | | |
| Matematica | Prof.ssa Sabina Scaffardi IC Max. 4 studenti | Prof.ssa Sabina Scaffardi IC Max. 4 studenti | | | |
| Fisica | | | | Prof.ssa Paola Mamone IIB Max. 4 studenti | Prof.ssa Paola Mamone Laboratorio Max. 20 studenti |
| Scienze | Prof.ssa Eva Battiloro IBA Max. 4 studenti | Prof.ssa Natale ID Max. 4 studenti | | | |
| Disegno | | | | Prof.ssa Claudia Meloni Laboratorio disegno Max. 4 studenti | |