



**ISTITUTO MAGISTRALE STATALE  
"REGINA MARGHERITA"**

Piazzetta SS.Salvatore,1 – 90134 PALERMO

Tel. 091/334424 – Fax 0916512106

Codice fiscale 80019900820 – PAPM04000V

E – mail : [papm04000v@istruzione.it](mailto:papm04000v@istruzione.it)

Circ. n.1048 del 09 05-2017

Ai Docenti  
Loro Sedi

**Oggetto: Flipnet e la Didattica capovolta: attività formative**

Flipnet, associazione per la promozione della didattica capovolta, propone le seguenti attività formative aperte a tutti i docenti:

- **Giovedì 25 maggio 2017 dalle 18.00 alle 19.00 Webinar** gratuito dal titolo: **“Se viaggio capisco: il viaggio scolastico come occasione unica per sperimentare una didattica fuori dagli schemi che sviluppi tutte le competenze europee”** in cui il viaggio scolastico (dalle gite ai campi scuola) è visto come occasione unica per sperimentare una didattica fuori dagli schemi che sviluppi tutte le competenze europee e in particolare la “consapevolezza ed espressione culturale”.

Le relatrici Maria Teresa Natale, presidente dell’Associazione GoTellGo e ideatrice del progetto APPasseggio, e Priscilla Polidori, archeologa e guida turistica per le province di Roma e Rieti, affronteranno i seguenti temi:

- Progettazione partecipata del viaggio d’istruzione nel corso dell’anno scolastico
- Approccio interdisciplinare al viaggio d’istruzione
- Utilizzo “didattico” del territorio

- **Tre giornate di laboratori** presso la scuola estiva per una full immersion nella didattica capovolta, a **Bardonecchia (TO) dal 12 al 16 luglio 2017.**

Per iscriversi visitare il link: <https://attendeegotowebinar.com/register/5103115321834138625>

Dopo l’iscrizione si riceveranno due promemoria (un giorno e un’ora prima del webinar) con le informazioni di collegamento. La registrazione sarà disponibile il giorno successivo sulla pagina <http://flipnet.it/videoconferenze/>.

Il webinar è aperto a tutti ma l’attestato di partecipazione sarà inviato soltanto ai partecipanti associati Flipnet per il 2017.

La Dirigente Scolastica

Prof.ssa Pia Blandano