

Ai Dirigenti degli Istituti Scolastici appartenenti all'Ambito Territoriale 12

**OGGETTO: corso di formazione "OSSERVARE PER CAPIRE - Progetto di formazione hands-on sulle STEM"**

Si comunica che il corso di formazione "OSSERVARE PER CAPIRE - Progetto di formazione hands-on sulle STEM", si terrà secondo le seguenti modalità:

Titolo	Data Incontri	Orario	n. ore totali	Luogo	Docenti
Percorso per le <b>scuole dell'infanzia e le scuole Primarie</b>	23.06.2023 26.06.2023	9:00 - 13:00 14:00 - 18:00	16	Università degli Studi dell'Insubria via Valleggio 11, Como	Franz Livio Michela Prest
Percorso per le <b>scuole secondarie di primo grado</b>	24.05.2023 26.05.2023	9:00 - 13:00 14:00 -18:00	16	Università degli Studi dell'Insubria via Valleggio 11, Como	Alessia Allevi, Maria Bondani, Marco Lamperti, Valerio Monti
Percorso per le <b>scuole secondarie di secondo grado</b>	30.05.2023 31.05.2023	9:00 - 13:00 14:00 -18:00	16	Università degli Studi dell'Insubria via Valleggio 11, Como	Maria Bondani, Alberto Parola, Valerio Monti, Andrea Martinelli

Le iscrizioni al corso dovranno pervenire entro:

Titolo	Scadenza iscrizione	Modulo d'iscrizione
Percorso per le <b>scuole dell'infanzia e le scuole Primarie</b>	23.06.2023 – h. 12:00	<a href="#">scuole dell'Infanzia e le scuole Primarie</a>
Percorso per le <b>scuole secondarie di primo grado</b>	23.05.2023 – h. 12:00	<a href="#">scuole Secondarie di Primo grado</a>
Percorso per le <b>scuole secondarie di secondo grado</b>	29.05.2023 – h. 12:00	<a href="#">scuole Secondarie di Secondo grado</a>

Il corso è realizzato in collaborazione con Università degli Studi dell'Insubria - Dipartimento di Scienza e Alta tecnologia.

Si allega descrizione e programma dei corsi.

Per ulteriori informazioni inviare una mail a [poloformazione@davinciripamonti.edu.it](mailto:poloformazione@davinciripamonti.edu.it)

Como, 16.05.2023

Il Dirigente Scolastico  
dell'IIS "DaVinci-Ripamonti"  
Polo Formazione Ambito 12  
prof.ssa Gaetana Filosa  
" firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 d.lgs. 39/1993"