

Corso di Formazione per Docenti delle Scuole Abruzzesi

Il Gran Sasso Science Institute e l'Ufficio Scolastico Regionale per l'Abruzzo promuovono 9 incontri di aggiornamento e formazione su discipline STEM e argomenti correlati

Fisica | Matematica | Informatica | Scienze Sociali

17 Gennaio | Maria Giovanna Brandano "Il turismo come driver di sviluppo: aree interne e nuove tendenze"

24 Gennaio | Elisabetta Baracchini "Rivelazione diretta della Materia Oscura: come cercare di vedere qualcosa di invisibile"

14 Febbraio | Adriano Di Giovanni "Non solo Elon Musk: accedere lo Spazio con minisatelliti"

21 Febbraio | Carmelo Evoli
"Alla fine del mondo:
la storia dell'universo dall'inizio alla fine"

28 Febbraio | Martina Dal Molin "Terza Missione, capitale umano e knowledge transfer come strumento per lo sviluppo territoriale"

7 Marzo | Catia Trubiani
"I sistemi software sono veloci?
Sbagliando possono migliorare la loro efficienza."

14 Marzo | Alessandro Crociata " Euristica della scelta. La cultura alla base del comportamento"

> 21 Marzo | Gianlorenzo D'Angelo "Comunicare in maniera sicura e proteggere i nostri dati digitali"

28 Marzo | Francesco Viola "Risolvere le equazioni usando i numeri (e un computer)"

Con inizio alle ore 15.30, tutti i corsi saranno erogati in modalità telematica via *Zoom* e in presenza presso il GSSI (20 posti in Main Lecture Hall - Viale Crispi, 7 L'Aquila - Ingresso consentito secondo norme anti-Covid vigenti)

Programma completo al link: www.gssi.it/seminars/seminars-and-events-2022/item/15718

Le iscrizioni possono essere effettuate da Dicembre 2021 sulla piattaforma S.O.F.I.A. del Ministero dell'Istruzione. Per ulteriori informazioni (es. codice corso, scadenze, riconoscimento crediti, link e dettagli collegamenti Zoom) si prega di contattare la scuola-polo del proprio ambito territoriale.

Iniziativa promossa nell'ambito del Protocollo d'Intesa tra il GSSI e l'USR per la promozione della cultura scientifica nelle scuole del territorio abruzzese. Coordinatori: Natalia Di Marco, GSSI - Gran Sasso Science Institute e INFN-Laboratori Nazionali del Gran Sasso, Giuliano Bocchia, Ufficio Scolastico Regionale per l'Abruzzo



