



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
LICEO SCIENTIFICO STATALE "GIOVANNI MARINELLI"

Via Leonardo da Vinci n. 4 – 33100 Udine
Codice Meccanografico: UDPS010008 - Codice fiscale: 80006880308
pec: udps010008@pec.istruzione.it – mail: udps010008@istruzione.it

Prot n 5045 /c12

Udine 28 Settembre 2017

**AI Dirigenti Scolastici degli
Istituti Secondari di II Grado**

Oggetto: Corsi del Piano di Formazione dell'Ambito n.8 FVG. Periodo maggio-ottobre 2017.

Priorità nazionali:

**COMPETENZE DI SISTEMA - "DIDATTICA PER COMPETENZE, INNOVAZIONE METODOLOGICA E
COMPETENZE DI BASE" Didattica della Fisica moderna**

Il Piano Nazionale per la Formazione docenti conferma la previsione dell'art 1 c.124 l.n.107/2015, secondo cui "la formazione in servizio dei docenti di ruolo è obbligatoria, permanente e strutturale" e assegna anche alle Reti d'Ambito, oltre che alle singole Istituzioni Scolastiche, il compito di curare la formazione dei docenti.

La Rete dell'Ambito 8 del FVG, rilevate le priorità dei piani di formazione triennali delle singole scuole dell'ambito, ha progettato e organizzato il seguente percorso formativo inerente la priorità nazionale **COMPETENZE DI SISTEMA - "DIDATTICA PER COMPETENZE, INNOVAZIONE METODOLOGICA E COMPETENZE DI BASE"**.

CORSO per docenti di scuola secondaria di secondo grado

Titolo: **Didattica della Fisica moderna**

Durata : **25 ore** (12 in presenza -13 on line)

Date di inizio: **Martedì 24/10/2016**

Docente coordinatore del corso/formatore: prof. **Alberto Stefanel**

Sede degli incontri: **Polo Scientifico dei Rizzi** in Via delle Scienze 206, 33100 Udine - Aula 15 - Centro Laboratorio per la Didattica della Fisica del CIRD

Periodo di svolgimento: **24-31 ottobre 2017**

Calendario

24-26-31 ottobre 2017

Ore 15.00-19.00

Il corso è progettato e attuato dall'Unità di Ricerca in Didattica della Fisica (URDF) del CIRD dell'Università degli Studi di Udine.

Informazioni di dettaglio sulle finalità e gli obiettivi del corso e sullo specifico programma sono disponibili in SOFIA.

Direttore del corso: prof. Laura Decio, Dirigente scolastico- ITTS "G.G. Marinoni" di Udine
(UDTL01000E@istruzione.it)

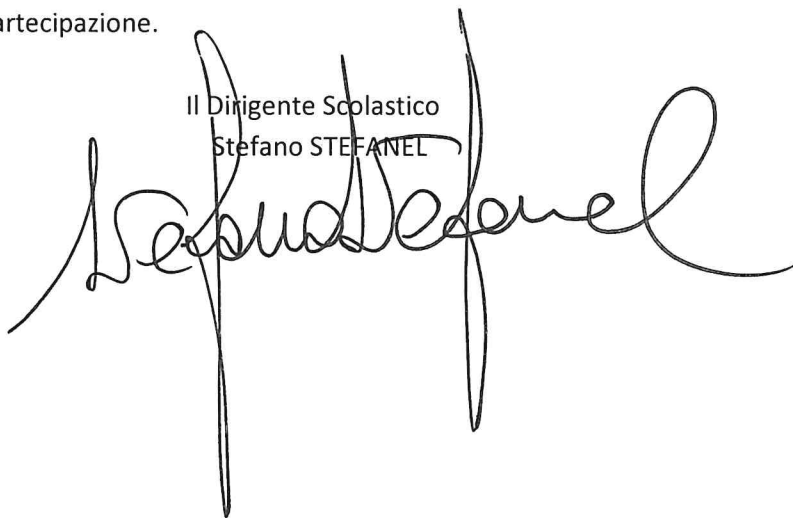
Iscrizione

Per l'iscrizione ai corsi i docenti interessati dovranno compilare il form disponibile nella piattaforma S.O.F.I.A. - Sistema Operativo per la Formazione e le Iniziative di Aggiornamento dei docenti (sofia.istruzione.it) digitando il codice dell'iniziativa **5057** o il **titolo del corso** al seguente indirizzo <http://www.istruzione.it/pdgg/> entro il **giorno 21 ottobre 2017**. Alla piattaforma si accede con le credenziali di *Istanze OnLine*.

Attestato

Al termine del corso i docenti che avranno frequentato almeno il 75% delle ore di lezione e svolto le attività previste dal corso riceveranno un attestato di partecipazione.

Il Dirigente Scolastico
Stefano STEFANEL

A large, stylized handwritten signature in black ink, which appears to read 'Stefano Stefanel', is written over the typed name and title.