



ISTITUTO SUPERIORE - "LEONARDO"-GIARRE
 Prot. 0000847 del 14/01/2025
 IV (Uscita)

I.I.S. "LEONARDO"

Cod. Mecc.: CT18053002 - Cod. Univoco: NZ0X06 - C.F.: 92038480874
 www liceoleonardo.edu.it - PEO: ct18053002@istruzione.it - PEC: ct18053002@pec.istruzione.it

Sede Coordinata "A.M. Mazzei"
 Convitto Annesso - Azienda Didattica
 Via P. di Piemonte, 92 - Giarre (CT)
 Tel. 095 6136505 - Fax 095 8730472

Sede Centrale LICEO LEONARDO
 Via Veneto 91 - Giarre (CT)
 Tel. 095 6136865 - Fax 095 8730475

Sede Coordinata "Sabin"
 Corso Europa, 10 - Giarre (CT)
 Tel. 095 6136530

Ai docenti,
 agli studenti,
 ai genitori,
 al sito web

Circ. n° 350

PREPARAZIONE DI LEZIONI EFFICACI DI FISICA

Associazione per l'Insegnamento della Fisica ETS (AIF ETS)
 Gruppo Politiche attive di formazione e aggiornamento

Se ascolto dimentico, se vedo ricordo, se faccio capisco
 (frase attribuita a Confucio VI-V secolo a.C.)

OGGETTO: Corso di formazione "Preparazione di lezioni efficaci di Fisica"

Si comunica che il Gruppo Politiche attive di formazione ed aggiornamento dell'Associazione per l'Insegnamento della Fisica ETS (AIF ETS) propone un corso per la Preparazione di lezioni efficaci di Fisica.

Ai sensi della direttiva ministeriale 170/2016 l'AIF è soggetto qualificato per la formazione del personale della scuola. Pertanto, al termine dell'attività verrà rilasciato regolare attestato di partecipazione valido per l'aggiornamento.

In occasione del sondaggio rivolto ai docenti di Fisica italiani, condotto dall'AIF, gli intervistati hanno mostrato prioritario interesse verso "La preparazione di lezioni efficaci, ovvero approfondire l'utilizzo di strategie didattiche innovative volte a migliorare la qualità dell'insegnamento/apprendimento". Il corso, in modalità webinar, si propone di esporre procedure per la preparazione di lezioni efficaci basate su metodologie inerenti l'apprendimento attivo.

Il corso, gratuito, è rivolto ai soci AIF. Chi non fosse ancora socio può contestualmente iscriversi all'AIF seguendo le procedure indicate al seguente link:

<https://www.aif.it/iscriviti/>

Si potrà, quindi, partecipare all'attività iscrivendosi al corso, dal 10/01/2025 fino alle ore 12:00 del





I.I.S. "LEONARDO"

Cod. Mecc.: CT18053002 - Cod. Univoco: NZ0X06 - C.F.: 92038480874
www.liceoleonardo.edu.it - PEO: ct18053002@istruzione.it - PEC: ct18053002@pec.istruzione.it

Sede Coordinata "A.M. Mazzei"
Convitto Annesso - Azienda Didattica
Via P. di Piemonte, 92 - Giarre (CT)
Tel. 095 6136505 - Fax 095 8730472

Sede Centrale LICEO LEONARDO
Via Veneto 91 - Giarre (CT)
Tel. 095 6136865 - Fax 095 8730475

Sede Coordinata "Sabin"
Corso Europa, 10 - Giarre (CT)
Tel. 095 6136530

31/01/2025, accedendo alla piattaforma [AIF](#) tramite il proprio Account. Dopo l'accesso cliccare su "Vai alla tua bacheca". In questa sede sarà possibile iscriversi al corso cliccando sul "Partecipa" corrispondente alla voce "Preparazione di lezioni efficaci di Fisica". Seguire, quindi, la procedura indicata. In prossimità dell'inizio di ogni singolo incontro verrà inviato il link utilizzabile per il collegamento.

Calendario degli incontri

11/02/2025 15:30 – 17:30 Esempio di "lezione partecipata" ed esposizione dei primi risultati della ricerca.

Relatore: Prof. Giovanni Magliarditi

18/02/2025 15:30 – 17:30 Esempio di una "lezione partecipata" riguardante l'introduzione della Relatività ristretta.

Attività laboratoriale: progettazione di lezioni partecipate. Relatore: Prof. Giovanni Magliarditi

25/02/2025 15:30 – 17:30 Attività laboratoriale: condivisione dei risultati dell'attività laboratoriale.

Relatore: Prof. Giovanni Magliarditi

Sarà possibile effettuare l'iscrizione anche sul portale SOFIA, i codici necessari per l'iscrizione saranno resi noti in seguito.

In allegato la locandina dell'evento.

Giarre li 13 gennaio 2025

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott.ssa Tiziana D'Anna

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d.
Codice dell'Amministrazione Digitale normativa connessa