

Da: claudio.fazio@unipa.it

Oggetto: Università di Palermo: INVITO a partecipare all' evento "Innovazione didattica e Formazione 4.0" - Aula Magna G.P. Ballatore" - 10 ottobre 9.00 - 17.00

Data: 04/10/2024 09:52:51

Gentile Dirigente Scolastico,

è mio grande piacere invitare Lei e i docenti della scuola da Lei diretta a partecipare all'evento "**Innovazione didattica e Formazione 4.0**", che si terrà, presso **l'Aula Magna "G.P. Ballatore"** del Dipartimento SAAF dell'Università, il prossimo **10 ottobre** dalle **9.00** alle **17.00**.

L'evento, riconosciuto tramite la piattaforma S.O.F.I.A. come attività di formazione, è organizzato, nell'ambito delle attività formative sulla didattica innovativa, dal Centro per l'innovazione e il miglioramento della didattica universitaria (CIMDU, <https://www.unipa.it/strutture/cimdu/>) dell'Università degli Studi di Palermo, in collaborazione con U4Learn (<https://www.u4learn.it/>).

I destinatari sono i docenti di scuole primarie, secondarie e università, i dirigenti scolastici e i discenti della formazione (dottorandi, assegnisti, personale TAB, studenti).

L'iscrizione è fortemente consigliata e totalmente gratuita e può essere effettuata registrandosi al seguente link:

<https://www.u4learn.it/corsi/innovazione-didattica/>

Cordiali saluti,

Claudio Fazio

Claudio Fazio, PhD

Professore Ordinario di Didattica e Storia della Fisica - Full Professor of Physics Education and History of Physics

Coordinatore Nazionale PLS-Fisica 2023-25; Coordinator of PLS-Fisica 2023-25

Vicepresidente del GIREP (Groupe International de Recherche sur l'Enseignement de la Physique) - Vice President of GIREP (International Research Group on Physics Teaching)

Coordinatore del Dottorato in Tecnologie e Metodi per la Formazione Universitaria - Coordinator of the PhD Program in Technologies and Methods for University Education

Delegato del Rettore per i rapporti con le scuole di ogni ordine e grado - Delegate of the Rector for relations with schools at all levels

Gruppo di Ricerca in Didattica della Fisica - Physics Education Research Group

Dipartimento di Fisica e Chimica "Emilio Segrè", Viale delle Scienze, ed. 18

Università degli Studi di Palermo

90128 Palermo PA - Italy

Phone: [+39 091 23899100](tel:+3909123899100)

Mobile: [+39 334 8649502](tel:+393348649502)

URL: www.uop-perg.unipa.it

e-mail: claudio.fazio@unipa.it

Skype: claudio.fazio64

ORCID: 0000-0002-3031-1665

Web of Science ResearcherID: H-5184-2012

Scopus Author Identifier: 24773474600

ResearchGate: https://www.researchgate.net/profile/Claudio_Fazio

GoogleScholar: <http://scholar.google.it/citations?user=uTFLafMAAAAJ&hl=it&oi=ao>

ISTITUTO MAGISTRALE STATALE "Regina Margherita" di PALERMO Prot. 0016539 del 04/10/2024 I-8 (Entrata)

Innovazione didattica e Formazione 4.0



Arricchisci il tuo percorso formativo:
Scopri innovazioni e ottieni crediti!
iscriviti ora su www.u4learn.it!



Progetto ALeMP Multiplier Event

2021-1-IT02-KA220-HED-000029370



Erasmus+ Call 2021 Round 1 KA2
KA220-HED - Cooperation
partnerships in higher education

A CHI È RIVOLTO

Personale docente e
discente della formazione

DOVE

Aula Magna "G.P. Ballatore"
Dipartimento di Scienze Agrarie,
Alimentari e Forestali,
Viale delle Scienze, Ed. 4, Palermo

QUANDO

10 Ottobre 2024

**Per i docenti delle scuole, l'evento è
riconosciuto come formazione
obbligatoria**

**Iscriviti su U4Learn e registrati sulla
piattaforma S.O.F.I.A., ID 94749, per
acquisire crediti MIM**

**In partnership con il progetto
5G M&B, finanziato dal
Ministero delle Imprese e del
Made in Italy**



PROGRAMMA

Prima parte

09:00 Registrazione
09:30 Introduzione e presentazione della piattaforma
di e-learning U4Learn
10:00 Risultati del progetto ALeMP
10:30 Sessione di gamification 5G&B: Esperienza
interattiva con badge, punteggi e premi
11:00 Realtà virtuale
11:30 Orientamento al COT
12:00 Plenaria CIMDU

12:30 Presentazione del nuovo master di II livello
13:30 - 15:00 Pausa pranzo

Seconda Parte

15:00 Plenaria Mentore
15:30 Tavola rotonda: "Innovazione nella Didattica -
Sfide e Opportunità: Le nuove frontiere con l'AI"
16:30 - 17:00 Saluti e consegna attestato

info@u4learn.it

+393516828031

www.u4learn.it

