



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
LICEO STATALE "DEMOCRITO"
CLASSICO e SCIENTIFICO

Viale Prassilla, 79 - 00124 Roma ☎ 06/121123822 – Distretto XXI
e-mail istituzionale: rmgs65000q@istruzione.it - PEC: rmgs65000q@pec.istruzione.it
indirizzo internet: www.liceodemocrito.edu.it
Cod. Fisc. 97040180586 - Cod. Mecc. RMPS65000Q
Succursale: Largo Theodor Herzl, 51 - 00124 Roma tel. 06/121125065

Ai docenti
Agli alunni
Al DSGA
Al personale ATA
All'Albo d'Istituto
Al sito web sez. circolari

Circolare n.151

Oggetto: Percorsi formativi PNRR. "METALEARNING EDUCATION: MODELLI DI DIDATTICA INNOVATIVA – ESEMPI APPLICATIVI". I.T.I.S. Galileo Galilei – Polo Didattica digitale

Si trasmette la nota della Direzione Lazio Prot. n.60250 del 23/11/2023 riferita all'oggetto

Si allegano:

- m_pi.AOODRLA.REGISTRO UFFICIALE(U).0060250.23-11-2023.pdf
- PROGRAMMA ID 176416METALEARNING EDUCATION 20-12-23.pdf
- Lettera invito METALEARNING ID 176416 20-12-23.pdf

Roma, 23/11/2023

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Angela Gadaleta



Ministero dell'istruzione e del merito

Ufficio scolastico regionale per il Lazio
Direzione generale – Ufficio III

Ai Dirigenti
delle Istituzioni scolastiche
di ogni ordine e grado del Lazio
LORO SEDI

Oggetto: Percorsi formativi PNRR. “METALEARNING EDUCATION: MODELLI DI DIDATTICA INNOVATIVA – ESEMPI APPLICATIVI”.
I.T.I.S. Galileo Galilei – Polo Didattica digitale.
Via Conte Verde, 51 00185 Roma.
20 dicembre 2023

Si comunica che l' I.T.I.S. Galileo Galilei di Roma – Polo per lo sviluppo di modelli innovativi di didattica digitale e di curricoli per l'educazione digitale e per la diffusione della didattica digitale integrata nelle scuole, nell'ambito PNRR - Missione 4, Componente 1, Investimento 2.1. - “Didattica digitale integrata e formazione del personale scolastico sulla trasformazione digitale”, promuove, all'interno delle attività di “METALEARNING EDUCATION, percorsi formativi che prevedono nuove modalità di lavoro e di partecipazione attiva.

La prima sessione formativa del percorso “METALEARNING EDUCATION: MODELLI DI DIDATTICA INNOVATIVA – ESEMPI APPLICATIVI”, il cui programma è allegato alla presente nota, si terrà il giorno **20 dicembre 2023**, in presenza, presso l' I.T.I.S. Galileo Galilei , in Via Conte Verde, 51 00185 Roma

IL DIRIGENTE
Michela Corsi

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, c. 2, d.lgs. 39/1993

Allegati:
1 – Lettera di invito
2 – programma incontro formativo

MODELLI DI DIDATTICA INNOVATIVA: ESEMPI APPLICATIVI

META-LEARNING EDUCATION

**9:30 – ACCOGLIENZA DEI
PARTECIPANTI ISCRITTI SU
SCUOLA FUTURA**

10:00 – 10:15

Saluti e presentazione dei lavori
a cura della Dirigente Scolastica
Elisabetta Giustini

10:15 – 11:00

MODELLI DIDATTICI E RELATIVI LABORATORI

P. Quadrino: introduzione ai LMS e
strumenti applicativi per la
creazione di contenuti

A. Razzino: hackathon, gamification
e challenge come strategie di
apprendimento, orientamento e
recruitment

M. Falvo – A. Benvenuti – BRIEF:
intersezione tra AI e linguaggio

M4C1I2.1-2022-922-P-1878
J84D22002550006

20 DICEMBRE 2023

Ore 9:30 – 17:30

Presso **ITIS G. Galilei**
Via Conte Verde, 51 Roma (RM)

INIZIO SESSIONI LABORATORIALI

11:15 – 12:15 SESSIONE 1

Lab1 – P. Quadrino

Lab2 – A. Razzino

Lab3 – M. Falvo – A. Benvenuti

12:15 – 13:15 SESSIONE 2

Lab1 – P. Quadrino

Lab2 – A. Razzino

Lab3 – M. Falvo – A. Benvenuti

13:15 – 14:30 LUNCH

14:30 – 15:30 SESSIONE 3

Lab1 – P. Quadrino

Lab2 – A. Razzino

Lab3 – M. Falvo – A. Benvenuti

16:00 CONCLUSIONE LAVORI

a cura della Dirigente Scolastica
Elisabetta Giustini

Modalità blended

ID 176416

Iscrizione su piattaforma Scuola Futura

Realizzazione di progetti nazionali per lo sviluppo di modelli innovativi di didattica digitale e
di curricula per l'educazione digitale e per la diffusione della didattica digitale integrata nelle scuole

Avviso pubblico prof. n. 84780 del 10 ottobre 2022- Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) - Missione 4 - Istruzione e Ricerca - Componente 1



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
POLO TECNICO-PROFESSIONALE "GALILEO"
I.T.I.S. "G. GALILEI"

Municipio I – Ambito Territoriale I – SCUOLA POLO PER LA FORMAZIONE
Via Conte Verde 51, 00185 ROMA - ☎0677071943 / 📠 0677071947
✉ rmtf090003@istruzione.it - ✉ rmtf090003@pec.istruzione.it
sito web: www.itisgalilei.edu.it
C.M. RMTF090003 - C.F. 80122150586 - C.C.P. 59189001

***METALEARNING EDUCATION: MODELLI DI DIDATTICA INNOVATIVA
ESEMPI APPLICATIVI***

20/12/2023 ITIS GALILEI ROMA 9.30 – 17.30

P.N.R.R. Missione 4, Componente 1, Investimento 2.1., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativo a “Didattica digitale integrata e formazione del personale scolastico sulla trasformazione digitale” finanziato dall’Unione europea nel contesto dell’iniziativa Next Generation EU – Avviso prot. AOOGABMI. REGISTRO UFFICIALE.U.0084780.10-10-2022.

L’ITIS GALILEI, Polo Nazionale per lo sviluppo di modelli innovativi e di curricoli di didattica digitale integrata, nell’ambito delle attività di ***META-LEARNING EDUCATION*** promuove, così come preannunciato nei precedenti incontri, percorsi concepiti con nuove modalità di lavoro e di partecipazione attiva, per rendere applicabili le azioni formative in corso di realizzazione. Il nuovo layout prevede una serie di interventi/azioni sincrone e asincrone, il cui focus è lo sviluppo di moduli ad immediata ricaduta didattica, co-progettati in base ai fabbisogni specifici di ciascuna tipologia di scuola.

A tale proposito il nuovo format sarà attivo a partire dal giorno 16/11/2023, strutturato in otto sessioni formative in presenza, presso Istituti Scolastici delle regioni Lazio, Campania, Sicilia.

La prima sessione formativa dal titolo

***METALEARNING EDUCATION: MODELLI DI DIDATTICA INNOVATIVA
ESEMPI APPLICATIVI***

si terrà il giorno 20/12/2023 presso i locali dell’ITIS Galilei.

La scheda del percorso, [ID176416](#), consultabile sul portale [Scuola Futura](#) e sul sito dedicato <https://www.itisgalileiromapnrr.it/> è aperta alle iscrizioni.

In allegato il programma della giornata.



Il Dirigente Scolastico Dott.ssa
Elisabetta Giustini

Elisabetta Giustini