

**FUTURA** **LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



**MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO**  
**UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO**  
**ISTITUTO COMPRENSIVO SUBIACO**  
*Via Carlo Alberto Dalla Chiesa s.n.c. - 00028 SUBIACO (RM)*  
☎ 0774/84376 - 0774/84377  
✉ [rmic8dz00r@istruzione.it](mailto:rmic8dz00r@istruzione.it) - ✉ [rmic8dz00r@pec.istruzione.it](mailto:rmic8dz00r@pec.istruzione.it)

Subiaco ,19 dicembre 2024

Al personale docente

Al sito web

Agli atti

Circolare n.112

**Oggetto: Formazione del personale scolastico per la transizione digitale nelle scuole statali (D.M. 66/2023) G24D23004590006**

Si comunica l'avvio del percorso inerente la formazione del personale scolastico per la transizione digitale nelle scuole statali (D.M. 66/2023) G24D23004590006

Si informano tutti i docenti che da **martedì 14 gennaio 2025** sarà attivato il corso di

### **KIT ESPERTO STEM in modalità ONLINE**

Il corso di formazione per Formatori STEM è progettato per sviluppare competenze avanzate nei formatori che si dedicano all'insegnamento delle discipline STEM (Scienze, Tecnologia, Ingegneria e Matematica) e che intendono proporsi agli istituti scolastici del primo ciclo per la realizzazione di "Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione".

Oltre a fornire una panoramica approfondita delle moderne strategie didattiche, il corso si impegna a dotare i partecipanti di materiali didattici di alta qualità, pronti per l'uso in ambiente educativo. L'obiettivo principale è quello di fornire strumenti, strategie e approcci didattici innovativi, nonché esempi di attività per aumentare l'efficacia dell'insegnamento STEM e stimolare l'interesse degli studenti. Largo spazio è riservato ad attività che mirano a sviluppare il pensiero computazionale e le competenze relative alla programmazione (coding).

Il corso ha una durata di 15 ore.

#### CALENDARIO CORSO

martedì 14 gennaio 2025	16:30-19:30
venerdì 17 gennaio 2025	16:30-19:30
martedì 21 gennaio 2025	16:30-19:30
venerdì 24 gennaio 2025	16:30-19:30
martedì 28 gennaio 2025	16:30-19:30

**Le preiscrizioni dovranno essere fatte al seguente link <https://lascuola.gmde.it/register/5401627>**

**Entro il giorno 13 gennaio 2025 alle ore 12.00**

A seguire riceverete mail di avvenuta registrazione da parte dell'ente organizzatore con tutte le indicazioni per poter poi accedere al corso e frequentarlo.

Si fa presente che il corso verrà erogato sul sito <https://www.academy.lascuola.it>

Il giorno del corso sarà necessario accedere sul sito sopracitato e fare il login inserendo le proprie credenziali (mail e password) usate al momento della preiscrizione.

**IMPORTANTE: per poter ricevere l'attestato finale della frequenza al corso, è necessario iscriversi anche sulla piattaforma SCUOLA FUTURA <https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it> accedere alla propria area e digitare il seguente codice ID 317946**

**Entro il giorno 13 gennaio 2025 alle ore 12.00**

La procedura di iscrizione è molto semplice:

- accedere a Scuola futura <https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/>
- selezionare in alto a dx ACCEDI
- entrare con le proprie credenziali di POLIS, Istanze OnLine oppure con SPID
- selezionare SCELTA PROFILO, cliccare CORSISTA-DOCENTE
- selezionare TUTTI I PERCORSI dal menù centrale in alto
- digitare nella barra di ricerca a sx il codice ID **317946**
- iscriversi selezionando CANDIDATI

L'attestato sarà scaricabile dopo la fine del corso

**E' OBBLIGATORIO DA PARTE DEL CORSISTA EFFETTUARE ENTRAMBE LE ISCRIZIONI**

Il Dirigente Scolastico

Dott.ssa Emanuela Fubelli

Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D.L. 39/93