



ISTITUTO di ISTRUZIONE  
SECONDARIA SUPERIORE  
**MARIE CURIE**

• LICEO SCIENTIFICO  
• TECNICO TECNOLOGICO  
• PROF. LE. INDUSTRIA E ARTIGIANATO

**SAVIGNANO sul RUBICONE (FC)**

Via Togliatti n.5 C.A.P. 47039

Tel. 0541 944602

C.F. 90038920402

Mail: [info@mcurie.com](mailto:info@mcurie.com) [fois001002@istruzione.it](mailto:fois001002@istruzione.it)

P.E.C. [fois001002@pec.istruzione.it](mailto:fois001002@pec.istruzione.it)

Web site: [www.iissmcurie.edu.it](http://www.iissmcurie.edu.it)

Circolare 374

Savignano sul Rubicone, 03/04/2024

Alla F.S. Area 4

Ai membri del Team dell'Innovazione Digitale

Ai Personale Amministrativo

Agli Assistenti Tecnici

E, p.c. DSGA, Docenti e personale ATA

Sito web

## **OGGETTO: Corso di formazione Argo – Funzionalità avanzate**

Si comunica che nell'ambito delle azioni del **PNRR – Missione 4 – Componente 1 – Investimento 2.1 - Didattica digitale integrata e formazione sulla transizione digitale del personale scolastico (D.M. 66/2023)**, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU (Identificativo progetto: **M4C1I2.1-2023-1222-P-41923**) verrà attivato il corso in oggetto, che prevede l'attuazione di azioni finalizzate alla formazione del personale individuato dalla presente circolare per l'acquisizione delle competenze gestionali delle funzionalità avanzate degli applicativi Argo in uso presso il nostro Istituto.

Il corso si articolerà in quattro incontri che si terranno tutti **in presenza**, presso l'Istituto Marie Curie, nel Laboratorio Linguistico situato al secondo piano dell'edificio scolastico, secondo il seguente calendario:

- Primo incontro: Lunedì 8 aprile 14.30 – 16.30 (2 ore) – applicativi legati alla didattica (in particolare DidUp, Argo Alunni e Scuola Next)
- Secondo incontro: Lunedì 29 aprile 14.30 – 17.30 (3 ore) – applicativi legati alla didattica (in particolare DidUp, Argo Alunni e Scuola Next)
- Terzo incontro: Martedì 14 maggio 14.30 – 17.30 (3 ore) – novità su altri programmi in uso, creazione fascicoli digitali alunni e Amministrazione trasparente
- Quarto incontro: Lunedì 27 maggio 14.30 – 16.30 (2 ore) – riepilogo finale

Gli interessati dovranno iscriversi tramite la piattaforma Scuola Futura

(<https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/>) entro il 07/04/2024. Il codice del corso è ID 249433.

Al seguente link la guida per le procedure di iscrizione:

[https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/documents/290056/543129/Smartguide\\_Partecipare\\_percorsi\\_for\\_m\\_Utente\\_Corsista\\_v1.0.pdf/3dbde019-041c-6dfa-1992-6057cac48b4e](https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/documents/290056/543129/Smartguide_Partecipare_percorsi_for_m_Utente_Corsista_v1.0.pdf/3dbde019-041c-6dfa-1992-6057cac48b4e)

Per qualsiasi informazione rivolgersi alla prof.ssa Luana Sirabella.

Il Dirigente Scolastico

Ing. Mauro Tosi

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