

# SCUOLAFUTURA@CASERTA

Nell'ambito delle azioni di formazione sull'innovazione didattica e digitale inserite all'interno del **PNRR Istruzione**, e in occasione della **Giornata mondiale dell'Arte**, proclamata dall'**Unesco** il 15 aprile di ogni anno, dal 13 al 15 aprile 2024, si terrà a Caserta l'iniziativa "**ScuolaFutura@Caserta**" che si articolerà in giornate di formazione, dibattiti ed esperienze con la partecipazione di dirigenti scolastici, docenti e studenti, provenienti, oltre che dalla Campania, anche da numerose scuole italiane, che hanno come filo conduttore l'arte in tutte le sue declinazioni.

Il catalogo dei corsi attivati dal nostro Istituto è consultabile sulla piattaforma **SCUOLA FUTURA**.

| ID CORSO | TITOLO   | GIORNO     | ORA          | N. ORE | DESTINATARI  |
|----------|--|------------|--------------|--------|--|
| 248693   | Digital Storytelling: una nuova metodologia didattica per il mondo scuola (base)     | 13/04/2024 | 9.30: 13.30  | 4+2*   | Dirigenti Scolastici, Docenti  |
| 248706   | Digital Storytelling: una nuova metodologia didattica per il mondo scuola (avanzato) | 13/04/2024 | 14.30: 18.30 | 4+2*   | Dirigenti Scolastici, Docenti  |
| 248680   | Software per la didattica inclusiva  | 13/04/2024 | 9.30: 13.30  | 4+2*   | DS, DSGA, Docenti, Assistenti tecnici, Personale educativo, Personale amministrativo |
| 248582   | Tecnologie assistive digitali per la didattica inclusiva                             | 13/04/2024 | 14.30: 18.30 | 4+2*   | DS, DSGA, Docenti, Assistenti tecnici, Personale educativo, Personale amministrativo |
| 248669   | Making e sensoristica  | 14/04/2024 | 9.30: 13.30  | 4+2*   | Dirigenti Scolastici, Docenti, Assistenti Tecnici                                    |
| 248656   | Internet of Things: formazione a scuola  | 14/04/2024 | 14.30: 18.30 | 4+2*   | Dirigenti Scolastici, Docenti, Assistenti Tecnici                                    |
| 248561   | La stampa 3D e lo sviluppo di competenze specialistiche (base)                       | 14/04/2024 | 9.30: 13.30  | 4+2*   | Dirigenti Scolastici, Docenti, Assistenti Tecnici                                    |
| 248558   | La stampa 3D e lo sviluppo di competenze specialistiche (avanzato)                   | 14/04/2024 | 14.30: 18.30 | 4+2*   | Dirigenti Scolastici, Docenti, Assistenti Tecnici                                    |
| 248660   | Nuovi modelli di insegnamento con IoT  | 15/04/2024 | 9.30: 13.30  | 4+2*   | Dirigenti Scolastici, Docenti, Assistenti Tecnici                                    |
| 248675   | Tecnologie di gamification per una didattica inclusiva                               | 15/04/2024 | 9.30: 13.30  | 4+2*   | Dirigenti Scolastici, Docenti, Assistenti Tecnici                                    |

\*Il percorso ha una durata di 6 ore complessive: 4 ore di formazione in presenza e 2 ore in asincrona in autoapprendimento

E' possibile effettuare l'iscrizione sulla piattaforma **SCUOLA FUTURA** il cui link di accesso è il seguente: <https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/>  
Consultare la sezione "**TUTTI I PERCORSI**" e successivamente inserire l'**ID percorso** nella casella di ricerca