|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Calendario** | **Titolo - ID** | **Destinatari** | **ore** | **Link per l’iscrizione** |
| **6, 13, 20 e 27 ottobre 2025, ore 15:00/18:00;** **4 novembre 2025, ore 15:00 /18:00** | **Strumenti per la creatività e la scrittura con l’IA – ID 422184** | **Docenti di scuola secondaria di I e II grado, CPIA, Educatori** | **25**  | [**https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/strumenti-per-la-creativit%C3%A0-e-la-scrittura-con-l-ia**](https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/strumenti-per-la-creativit%C3%A0-e-la-scrittura-con-l-ia) |
| **7, 14, 21 e 28 ottobre 2025, ore 15:00/18:00** | **Strumenti per l’utilizzo dell’Intelligenza Artificiale – ID 422183** | **Docenti di scuola secondaria di I e II grado, CPIA, Educatori** | **15**  | [**https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/strumenti-per-l-utilizzo-dell-intelligenza-artificiale**](https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/strumenti-per-l-utilizzo-dell-intelligenza-artificiale) |
| **8, 15, 22 e 29 ottobre 2025, ore 16.30/18.30;****5 e 12 novembre, ore 16.30/18.30;** | **Coding e creatività: un corso per docenti innovativi che mettono le mani in pasta – ID 422185** | **Docenti di scuola dell’Infanzia e Primaria** | **15**  | [**https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/coding-e-creativit%C3%A0-un-corso-per-docenti-innovativi-che-mettono-le-mani-in-pasta**](https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/coding-e-creativit%C3%A0-un-corso-per-docenti-innovativi-che-mettono-le-mani-in-pasta) |
| **8, 15, 22 e 29 ottobre 2025, ore 15:00/18:00; 5 novembre 2025, ore 15:00 /18:00** | **Competenze specialistiche per le professioni digitali – ID 423124** | **Docenti di scuola primaria, secondaria di I e II grado, CPIA, Educatori**  | **25** | [**https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/competenze-specialistiche-per-le-professioni-digitali**](https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/competenze-specialistiche-per-le-professioni-digitali) |
| **22 e 29 ottobre 2025 ore 16.00 -19.00; 5, 12 e 19 novembre ore 16.00-19.00** | **Dal Coding Unplugged alla robotica educativa: creatività, logica e pensiero computazionale – ID 423446** | **Docenti di scuola dell’Infanzia e Primaria** | **25** | [**https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/dal-coding-unplugged-alla-robotica-educativa-creativit%C3%A0-logica-e-pensiero-computazionale-nella-scuola**](https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/dal-coding-unplugged-alla-robotica-educativa-creativit%C3%A0-logica-e-pensiero-computazionale-nella-scuola) |