

CORSO FORMAZIONE DOCENTI SCUOLA INFANZIA

ID CORSO	144050
Titolo percorso	Verso una scuola digitale
Tipologia	Blended (Mista in presenza e on line)
Data inizio	2 ottobre 2023
Data conclusione	31 ottobre 2023
Durata (in ore)	15
Numero posti	24
Descrizione	<p>Il corso si pone come obiettivo quello di fornire ai docenti alcuni strumenti e spunti necessari per rendere la didattica più moderna, incentivare l'apprendimento utilizzando un approccio ludico in linea col Piano Scuola Futura e con il quadro DigCompEdu. Il corso ha come argomento centrale la conoscenza delle nuove strumentazioni tecnologiche acquistate con i vari progetti. Saranno svolti esempi pratici di utilizzo degli strumenti digitali, necessari per costruire una cassetta degli attrezzi, a disposizione del docente per la gestione dell'intero processo, dalla programmazione delle attività alla gestione della didattica.</p>
Regioni destinatarie della formazione	Sicilia
Tipologia scuola	Scuola infanzia
Macro argomento	Transizione digitale
Destinatari	Docenti
Area DigComEdu	<ul style="list-style-type: none"> ● Area 1: Coinvolgimento e valorizzazione professionale Usare le tecnologie digitali per la comunicazione organizzativa, la collaborazione e la crescita professionale; ● Area 2: Risorse digitali Individuare, condividere e creare risorse educative digitali; ● Area 3: Pratiche di insegnamento e apprendimento Gestire e organizzare l'utilizzo delle tecnologie digitali nei processi di insegnamento e apprendimento;
Livello ingresso	<u>A1. Novizio/Base/Conosce e utilizza in modo elementare</u>
Programma	<p>Il percorso ha una durata complessiva di 15 ore così suddivise: 10 ore di incontri in presenza, 5 ore di attività di approfondimento personale e realizzazione del Project Work finale.</p> <p>Lezione 1 mar. 03/10/2023 ore 15.30 - 18.00</p>

	<p>Monitor, PC, video camera, tavolo interattivo.</p> <p>Lezione 2 mar. 10/10/2023 ore 15.30 - 18.00 Monitor, PC, video camera, tavolo interattivo.</p> <p>Lezione 3 mar. 17/10/2023 ore 15.30 - 18.00 Coding e robotica (robot Bee-bot)</p> <p>Lezione 4: gio. 24/10/2023 ore 15.30 - 18.00 Coding e Robotica (robot Bee-bot)</p> <p>Project Work finale 5 ore</p> <p>*Il programma potrà subire variazioni in base alle esigenze dei partecipanti.</p>
Relatori	Valentina Cugno
Data inizio iscrizioni	28 agosto 2023
Data fine iscrizioni	24 settembre 2023