



Istituto Tecnico Commerciale e Turistico Statale Vittorio Emanuele II



TITOLO DEL PERCORSO

Digiquadro - Strumenti per potenziare la didattica digitale



Data inizio	13/04/2023
Data di conclusione	31/05/2023
Durata (in ore)	6
Numero posti	30
Tipologia	In presenza
Descrizione	<p>Le nuove tecnologie fanno già parte delle scuole in qualsiasi fase e stanno contribuendo a migliorare i processi di apprendimento ed insegnamento. Risulta fondamentale, quindi, approfondire le potenzialità degli strumenti a disposizione della scuola. I nuovi strumenti devono essere integrati con gli strumenti esistenti già esistenti ed i device a disposizione degli studenti.</p> <p>Il corso si propone di presentare le opportunità offerte dal monitor interattivo Digiquadro ed altri strumenti hardware/software, per integrare i metodi didattici con tecnologie digitali innovative. Il monitor interattivo Digiquadro permette di condividere numerose risorse con altri dispositivi digitali oltre a fornire tutte le funzionalità necessarie per un uso autonomo del dispositivo.</p> <p>Verranno, inoltre, proposti esempi di utilizzo di vari software per arricchire l'attività didattica con un focus speciale sugli aspetti innovativi.</p>
Macro argomento	Transizione digitale
Area DigCompEdu	1. Coinvolgimento e valorizzazione professionale

	<p>2. Risorse digitali</p> <p>3. Pratiche di insegnamento e apprendimento</p>
Livello di ingresso	A2.. Esploratore/Base/Conosce e ne fa un uso di base
Programma	<p>Primo incontro - 13 aprile 2023 panoramica sul piano "Scuole 4.0" classificazione degli strumenti digitali hardware e software per la didattica; il monitor interattivo Digiquadro; funzionalità del monitor interattivo Digiquadro;</p> <p>Secondo incontro - 17 Aprile 2023 casi d'uso del monitor interattivo Digiquadro. esercitazioni pratiche; creazione di una lezione da proporre agli studenti.</p> <p>Terzo incontro -Terzo - 28 Aprile 2023 esercitazioni pratiche; creazione di ulteriori lezioni da proporre agli studenti; altri strumenti hardware e software utili alla didattica digitale.</p>
Relatori	<i>Gaballo Enrico</i>
Data inizio iscrizioni	05/04/2023
Data fine iscrizioni	12/04/2023