

	<p style="text-align: center;">  Ambito Campania 0007 DR Campania – ambito CE7 Distretto di appartenenza 014 ISTITUTO COMPRENSIVO CAPOL. D.D. SCUOLA CON PERCORSI AD INDIRIZZO MUSICALE </p> <p> UFFICI AMMINISTRATIVI: Viale Italia n. 52/54 - 81020 San Nicola la Strada (CE) TEL: 0823.452954 - FAX: 0823.458147 - CODICE FISCALE: 93081990611 E-MAIL: ceic86700d@istruzione.it PEC: ceic86700d@pec.istruzione.it WEB: www.iccapolddsannicolalastrada.edu.it </p> <p> PLESSO SCUOLA SECONDARIA I GRADO: "G. Mazzini" tel. 0823.452954 PLESSI SCUOLA PRIMARIA E INFANZIA: "N. Green" tel. 0823.422239 PLESSO SCUOLA DELL'INFANZIA: "Via Milano" tel. 0823.457980 </p>	
--	--	---

FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Comunicazione n. 187

San Nicola la Strada, 23/03/2023

Ai sigg. Docenti
 della Scuola Secondaria I grado
 Al personale ATA
 AL DSGA
 AL SITO

Oggetto: Corso di formazione in presenza per i docenti sulle nuove metodologie e didattica digitale

Si comunica a quanti in indirizzo che sarà attivato **il primo dei quattro Corsi di Formazione per il personale scolastico**, previsti nell'ambito delle azioni del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) entro dicembre 2024.

Il primo percorso, a cura dell'animatore digitale, è destinato ai **20 docenti della Scuola Secondaria di primo grado. In caso di esubero domande si terrà conto dell'ordine di arrivo delle stesse.**

Tutti i percorsi saranno visibili sulla **piattaforma ministeriale Scuola Futura**, che propone numerosi percorsi formativi ai quali può iscriversi il personale scolastico in servizio, distinti in tre aree: Transizione digitale, STEM e multilinguismo, Divari territoriali.

Per iscriversi al corso proposto dal nostro istituto è necessario cliccare sul link: <https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/home>, accedere all'area riservata dal pulsante in alto a destra ACCEDI, utilizzando il proprio SPID.

Nell'area "Tutti i percorsi" sarà poi possibile conoscere i percorsi attivi, tra cui il percorso proposto dal nostro istituto dal **titolo "Organizzazione e Game-based learning"**, identificato con il **codice ID 122387** (è possibile fare una ricerca per codice così da individuare immediatamente il corso in oggetto).

Per tutte le informazioni si rimanda all'Animatore digitale, prof.ssa Silveria Conte.

È possibile iscriversi dal 24/03 fino al 11/04. Si pregano i docenti che avevano mostrato interesse alle tematiche proposte mediante il modulo "Pillole digitali" di procedere all'iscrizione sulla Piattaforma Scuola Futura.

Si allegano:

- una scheda di sintesi del percorso con il relativo calendario
- un tutorial per il primo accesso in piattaforma.

ID percorso	122387
Titolo Percorso	Organizzazione e Game-Based Learning
Tipologia	In Presenza
Data inizio iscrizioni	24-03-2023
Data fine iscrizioni	11-04-2023
Durata (in ore)	16 (10 in presenza + 6 di autoformazione)
Numero di posti	20
Descrizione	<p>In questo corso laboratoriale saranno introdotti software e webapp per organizzare i propri materiali didattici e i lavori degli alunni. Si tratta di app pensate per la didattica che potranno consentire a docenti e alunni di pubblicare, individualmente o collaborativamente, contenuti sul web. A queste si aggiungerà un'app fortemente inclusiva per realizzare mappe concettuali digitali, sia autonomamente sia a partire da documenti servendosi l'intelligenza artificiale.</p> <p>Nella seconda parte del corso i docenti impareranno come realizzare giochi educativi e introdurli nelle lezioni, esplorando così metodologie didattiche innovative basate sul learning by doing, il cooperative learning e il problem solving.</p> <p>I partecipanti svilupperanno skill pratiche per arricchire la propria didattica ma anche da trasferire in classe in modo da ispirare e motivare gli studenti.</p>
Tipologia scuola	Scuola secondaria I grado
Macro argomento	Transizione digitale
Destinatari	Docenti
Area DigCompEdu	1. Coinvolgimento e valorizzazione professionale 3. Pratiche di insegnamento e apprendimento 6. Favorire lo sviluppo delle competenze digitali degli studenti
Programma	<p>Il corso sarà strutturato in 10 ore di lezione in presenza, suddivise in 4 incontri, e 6 ore di autoformazione e sperimentazione didattica con relativa consegna su piattaforma per un totale di 16 ore. È necessario svolgere il 70% delle attività in presenza.</p> <p>Date incontri in presenza (plesso Mazzini):</p> <ul style="list-style-type: none">- Incontro 1: Mercoledì 19 aprile 2023 – ore 14.15-16.45. Panoramica sull'uso della digital board. I quiz game: Kahoot e Google moduli. Esercitazione pratica.- Incontro 2: Mercoledì 3 maggio 2023 – ore 14.15-16.45. I quiz game: Wordwall, learnings app, Edpuzzle. Esercitazione pratica.- Incontro 3: Mercoledì 10 maggio 2023 - ore 14.15-16.45. Ottenere feedback con Mentimeter. Creare mappe digitali interattive. Esercitazione pratica.- Incontro 4: Mercoledì 17 maggio 2023 – ore 14.15-16.45. Organizzare i contenuti sul web: padlet e Google sites. Esercitazione pratica.

	<p>A supporto sarà creata una classroom nella quale saranno predisposti:</p> <ul style="list-style-type: none">- slide di accompagnamento;- strumenti per la riflessione formativa;- videotutorial e sitografia.- E-tivity da svolgere per ottenere la certificazione delle ore di autoformazione.
Formatore	Silveria Conte

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Patrizia Merola
Documento firmato digitalmente ai sensi del CAD