



ISTITUTO COMPRESIVO 1 CHIETI

Via Generale Carlo Spatocco 46 – 66100
tel. 0871 41249 - fax 0871 402626
codice fiscale 93048770692
codice meccanografico chic838006
Sito web: www.ic1chieti.edu.it
PEO: chic838006@istruzione.it
PEC: chic838006@pec.istruzione.it



PNRR FUTURA

LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI



ISTITUTO COMPRESIVO N. 1-CHIETI
Prot. 0013855 del 15/10/2024
IV (Uscita)

Al Personale docente di scuola PRIMARIA
AI DSGA
All'albo on-line
Al Sito Web dell'istituto
Al fascicolo del progetto

OGGETTO: Circolare N.28 PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università Investimento 2.1: Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico Formazione del personale scolastico per la transizione digitale - AVVIO PERCORSO DI FORMAZIONE - SCUOLA PRIMARIA D.M. 66/2023 E RELATIVE ISTRUZIONI OPERATIVE PER LE ISCRIZIONI

In riferimento all'oggetto, si porta a conoscenza del personale docente che è attivo il modulo "Let's Code" riferito al percorso di formazione corrispondente al **seguito codice 292538 sulla piattaforma SCUOLA FUTURA**. Il percorso avverrà in modalità presenza e avrà una durata di 10h. Il formatore del suddetto modulo è la Prof.ssa Caterina D'Ortona. Il tutor di riferimento è la Doc. Lucia Colamonico.

Il laboratorio sul campo di 10 ore è pensato per docenti della primaria che desiderano acquisire competenze fondamentali nel coding e nella programmazione, con un focus particolare sull'uso di linguaggi didattici come Swift e sull'app Swift Playgrounds. Questo percorso formativo offrirà ai partecipanti l'opportunità di esplorare e comprendere i principi base della programmazione, sviluppando al contempo strategie per integrare efficacemente il coding nella pratica della didattica quotidiana. Durante il laboratorio, i docenti verranno guidati attraverso una serie di attività pratiche e teoriche, finalizzate all'acquisizione delle competenze necessarie per utilizzare Swift Playgrounds come strumento educativo. Il programma include una panoramica dei concetti essenziali del coding, come sequenze, cicli e condizionali, nonché la creazione di progetti interattivi che possano essere replicati in aula.

L'iscrizione al corso dovrà avvenire mediante la piattaforma SCUOLA FUTURA come da passaggi seguenti:

- accedere al sito : <https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/> cliccare il pulsante "Accedi" in alto a destra

**SCUOLA
FUTURA**

Búsqueda... 🔍

PERCORSI POLI FORMATIVI ► SCUOLA FUTURA CAMPUS RISORSE NOTIZIE

ACCEDI

Notizie in evidenza TUTTE LE NOTIZIE >

A Cagliari la seconda tappa di Scuola Futura Campus
13 febbraio 2024

In occasione della Settimana delle STEM arriva a Cagliari dal 2 al 5 febbraio Scuola Futura Campus
02 febbraio 2024

FORMAZIONE DEL PERSONALE

- loggarsi utilizzando le proprie credenziali del SIDI o utilizzando lo SPID

Login

Regole di accesso dal 01/10/2021

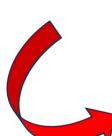
Username: [Username dimenticato?](#)
Inserisci il tuo username

Password: [Password dimenticata?](#)
Inserisci la password

ENTRA

OPPURE

- Entra con SPID** [Approfondisci SPID](#)
- Entra con CIE** [Approfondisci CIE](#)
- Entra con CNS** [Approfondisci CNS](#)



- se richiesto selezionare il profilo **“Utente corsista”**;
- dal cruscotto accedere alla sezione **TUTTI I PERCORSI**;

CRUSCOTTO | I MIEI PERCORSI | **TUTTI I PERCORSI** | INFORMAZIONI UTILI | PROFILO

TRANSIZIONE DIGITALE

È il programma di formazione sulla transizione digitale integrata e sulla trasformazione digitale dell'organizzazione scolastica, rivolto a tutto il personale scolastico in servizio e coerente con il quadro di riferimento europeo DigCompEdu.

Ore complete: **24**
Percorsi completati: **4**

STEM E MULTILINGUISMO

È il programma di formazione mirato a far crescere cultura scientifica e le prospettive internazionali del personale scolastico, come previsto dalla [linea di investimento del Pnrr su Nuove competenze e nuovi linguaggi](#).

Ore complete: **0**
Percorsi completati: **0**

RIDUZIONE DIVARI

È il programma di formazione mirato ad accompagnare la funzione docente per la riduzione dei divari territoriali negli apprendimenti e per la prevenzione della dispersione scolastica, come previsto dalla analoga [linea di investimento del Pnrr](#).

Ore complete: **0**
Percorsi completati: **0**



- cercare il corso o i corsi digitando l' ID del corso o dei corsi a cui s'intende partecipare nel frame di sinistra

CRUSCOTTO | I MIEI PERCORSI | **TUTTI I PERCORSI** | INFORMAZIONI UTILI | PROFILO


TUTTI I PERCORSI

In questa sezione trovi l'elenco dei percorsi a cui puoi iscriverti

Mostra 10 percorsi Ordina per Titolo corso Ordine Crescente

Cerca per:
Parola chiave o ID percorso

Filtra per:
CATEGORIE
ORGANIZZATORI



- cliccare sul link "**Candidati**"

The screenshot shows the 'TUTTI I Percorsi' section of the CRUSCOTTO website. At the top, there is a navigation bar with 'CRUSCOTTO', 'I MIEI PERCORSI', 'TUTTI I PERCORSI', and 'INFORMAZIONI UTILI'. Below this, the 'TUTTI I Percorsi' header is visible, along with a search bar containing '239097' and filter options for 'CATEGORIE' and 'ORGANIZZATORI'. The main content area displays a list of courses, with a red box highlighting the 'CANDIDATI' button. A red arrow points to this button from below.

Confermare la candidatura cliccando su **CANDIDATI**. A seguire, apparirà un messaggio relativo alla situazione della candidatura in attesa di conferma. Il messaggio, inoltre, specifica come le comunicazioni relative al percorso formativo arriveranno all'indirizzo di posta fornito.

The first screenshot shows a dialog box titled 'Conferma candidatura' with the question 'Vuoi procedere con la candidatura?'. A red arrow points to the 'CANDIDATI' button. The second screenshot shows the same dialog box with a green message: 'La tua candidatura è in attesa di conferma. Le comunicazioni riguardanti il percorso formativo, saranno inviate all'indirizzo di posta elettronica'. The 'CHIUDI' button is visible at the bottom right.

CALENDARIZZAZIONE DEL PERCORSO C/O LA SEDE G.CHIARINI

22 ottobre ore 16.30-19.30
29 ottobre ore 16.30-19.30
5 novembre ore 16.00-20.00

Si confida in una significativa partecipazione dei docenti di scuola primaria, con la speranza di poter incidere fattivamente sull'azione educativa che la scuola realizza, per migliorare gli esiti scolastici e realizzare al contempo il pieno successo formativo degli alunni, come da Atto d'indirizzo del Dirigente Scolastico e conseguente PTOF, con annesse vision e mission dell'Istituzione.

L'occasione è gradita per porgere distinti saluti.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott.ssa Simona DI SALVATORE

Documento firmato digitalmente ai sensi del CAD e norme ad esso connesse