



ISTITUTO COMPRESIVO STATALE DI SQUILLACE

Scuola dell'Infanzia - Scuola Primaria e Secondaria di Primo Grado con Indirizzo Musicale Via Damiano Assanti, n. 15

- 88069 Squillace

(CZ) - Tel. E fax: 0961 912049/912034

- email: czic87200x@istruzione.it - pec: czic87200x@pec.istruzione.it -

C.M. CZIC87200X - c.f. 97069210793 - Sito Web www.scuolesquillace.edu.it

Oggetto: avvio corsi di formazione Transizione al digitale

Come da trattazione del Collegio docenti n. 7 del 19 aprile 2024 al punto 3, il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza ha previsto nelle scuole l'attivazione di corsi di formazione linguistica e digitale con un target obbligatorio. Il **Piano Formazione docenti (PNRR)** rientra dunque nelle ore contrattuali delle attività obbligatorie funzionali all'insegnamento.

La formazione linguistica d'Istituto ha previsto due corsi di livello B1/B2, mentre "La scuola in digitale" l'avvio di otto corsi di formazione della durata di 15 ore in modalità blended e di due corsi della durata di venti ore (Laboratori STEM).

Tenuto conto del target elevato richiesto per il Piano di Formazione PNRR, è fatto obbligo, a chi non avesse già espresso preferenze in sede collegio docenti per la formazione linguistica o digitale, comunicare con la massima sollecitudine l'adesione ai corsi in elenco non superando il limite massimo delle 40 ore di formazione equivalenti alle attività funzionali all'insegnamento previste nel C.C.N., in ordine al massimo di tre preferenze per garantire la partecipazione diffusa in proporzione a tutti i percorsi.

Si prega di attivarsi in modo informale attraverso la condivisione di informazioni con la referente Daniela Rizzo entro il 5 dicembre p.v.

Cordialità

1	Gestione didattica e tecnica degli ambienti di apprendimento innovativi e dei relativi strumenti tecnologici e dei laboratori, in complementarietà con "Scuola 4.0"
2	Aggiornamento del curriculum scolastico per il potenziamento delle competenze digitali
3	Metodologie didattiche innovative per l'insegnamento e l'apprendimento, connesse con l'utilizzo delle nuove tecnologie
4	Potenziamento dell'insegnamento nelle discipline scientifiche, tecnologiche, ingegneristiche e matematiche (STEM),
5	Cybersicurezza utilizzo sicuro della rete internet e prevenzione del cyber bullismo
6	Tecnologie digitali per l'inclusione scolastica
7	Sviluppo delle competenze di orientamento dei docenti con l'utilizzo delle tecnologie digitali
8	Insegnamento dell'educazione civica digitale e dell'educazione alla cittadinanza digitale e utilizzo consapevole delle tecnologie digitali da parte degli studenti

1	Laboratorio formativo docenti – Sede di Squillace Centro
2	Laboratorio formativo docenti – Sede di Squillace Lido

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Alessandro Carè