

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIAC NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



IC N.1 "A. ORIANI" S. AGATA

Viale Vittorio Emanuele III - 82019 - Sant' Agata de' Goti (BN)

Tel. 0823/718125 - Mail: bnic839008@istruzione.it - PEC: bnic839008@pec.istruzione.it

Codice Fiscale: 92029030621 - C.M.: BNIC839008 - C.U.U.: UFSWAV

Alla DSGA
Al Personale docente
Scuole Primaria e secondaria di I grado
Sito Web

OGGETTO: Attivazione corso - "PNRR formazione del personale scolastico per la transizione digitale" 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. Identificativo progetto: M4C1I2.1-2023-1222-P-45413 CUP: E74D23004380006

In riferimento all'oggetto, si comunica che in data 06/05/2025 verrà attivato il percorso formativo MODULO 6-laboratorio STEAM per l'infanzia che si propone di introdurre i docenti della scuola dell'infanzia all'approccio STEAM (Scienza, Tecnologia, Ingegneria e Matematica) attraverso attività ludiche e sperimentali, pensate per i bambini dai 3 ai 6 anni.

Il corso si svolgerà dal 13 al 24 giugno 2025 e sarà tenuto dall'esperto Rinaldi Natascia e dal tutor interno Saquella, secondo il calendario sottostante:

DATA	GIORNO	ORA
13/06	venerdì	15:00-19:00
17/06	martedì	15:00-19:00
19/06	giovedì	15:00-19:00
24/06	martedì	15:00-18:00

Il corso complessivo è di 15 ore e si svolgerà in presenza.

Si invitano i docenti in indirizzo ad iscriversi entro il 12 giugno 2025 al percorso formativo tramite la Piattaforma Scuola Futura all'indirizzo <https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/> a cui è possibile accedere con lo SPID o la CIE.

Il codice identificativo ID del corso è: **ID percorso 387786**

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Elisabetta Di Maio
Documento firmato
digitalmente ai sensi del c.d.
C.A.D. e normativa connessa