



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE
"AUGUSTA BAGIENORUM"
BENE VAGIENNA
Viale Rimembranza, 2
12041 BENE VAGIENNA CN

C.F. 92013930042

Tel.0172 654118- 654301- segreteria@icbenevagienna.edu.it
cnic80700n@istruzione.it
cnic80700n@pec.istruzione.it

Prot. n. e data (vedi segnatura)

Alla c.a.

Esperto Formatore SCALI Ezio

Docente Tutor CRIVELLARO Roberta

Docenti Referenti

LORO SEDI

OGGETTO: Avvio edizione – LABORATORIO DI FORMAZIONE SUL CAMPO del personale scolastico nell'ambito della transizione digitale attraverso l'utilizzo delle nuove tecnologie: 2. "Sviluppo dell'intelligenza numerica e attività didattiche in verticale nell'ambito logico-matematico" - N° 1 EDIZIONE

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 del personale scolastico - Formazione del personale scolastico per la transizione digitale (D.M. 66/2023).

Si comunicano i dati inseriti in piattaforma FUTURA – LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI (istruzione.it):

Titolo del Progetto **"Form-Azione verso il futuro"**

Codice progetto **M4C1I2.1-2023-1222-P-36795 - C.U.P. D64D23004790006**

ATTIVAZIONE EDIZIONE

Formazione del personale scolastico per la transizione digitale

Laboratori di formazione sul campo

ID percorso: 347024

Descrizione

Utilizzo delle tecnologie didattiche e delle metodologie didattiche innovative, in contesti didattici reali o simulati all'interno di setting di apprendimento innovativi, anche in coerenza con la linea d'investimento "Scuola 4.0".

Tipologia: IN PRESENZA

Area DigCompEdu (Max 3) *

X Coinvolgimento e valorizzazione professionale

Risorse digitali

X Pratiche di insegnamento e apprendimento

Valutazione dell'apprendimento

X Valorizzazione delle potenzialità degli studenti

Favorire lo sviluppo delle competenze digitali degli studenti

Livello ingresso: A2. Esploratore/Base/Conosce e ne fa un uso di base

Programma:

- conoscere le basi della intelligenza numerica e l'identificazione dei processi neurobiologici e cognitivi sottostanti;
- conoscere e utilizzare alcune strategie e alcuni strumenti di osservazione e di verifica;
- promuovere conoscenze relative alla metodologia per l'insegnamento delle materie scientifiche;
- progettare e pensare l'ambiente per potenziare l'intelligenza numerica.

Formatore esperto: SCALI Ezio

Docente Tutor: CRIVELLARO Roberta

Data inizio: 28/02/2025

Data fine: 16/05/2025

Durata edizione (ore): 12

Partecipanti previsti:

D2A2E94F00	BURDISSO	NOEMI	CNEE80701Q	DOCENTE	2024/25
39739AE100	DEMARCHI	MARILENA	CNEE80701Q	DOCENTE	2024/25
036F3F1400	LIPSI	PAOLA	CNEE80701Q	DOCENTE	2024/25
0B71C0B200	ROGGERO	MARIA LUISA	CNEE80701Q	DOCENTE	2024/25
2387942F00	ROMEO	LORENA MARIA	CNEE80701Q	DOCENTE	2024/25
8306B49B00	SALVATICO	DANIELA	CNEE80701Q	DOCENTE	2024/25
9A5C07F300	VENTURA	KATIA	CNEE80701Q	DOCENTE	2024/25
1336047900	VIANSONE	FRANCESCA	CNEE80701Q	DOCENTE	2024/25

Registro: orario lezioni in base alla programmazione

13987046 - 2. "Sviluppo dell'intelligenza numerica e attività didattiche in verticale nell'ambito logico-matematico"

28/02/2025 14:35 15:35 Pianificata

13987047 - 2. "Sviluppo dell'intelligenza numerica e attività didattiche in verticale nell'ambito logico-matematico"	28/02/2025	15:35	16:35	Pianificata
13987048 - 2. "Sviluppo dell'intelligenza numerica e attività didattiche in verticale nell'ambito logico-matematico"	28/02/2025	16:35	17:35	Pianificata
13987134 - 2. "Sviluppo dell'intelligenza numerica e attività didattiche in verticale nell'ambito logico-matematico"	21/03/2025	14:35	15:35	Pianificata
13987135 - 2. "Sviluppo dell'intelligenza numerica e attività didattiche in verticale nell'ambito logico-matematico"	21/03/2025	15:35	16:35	Pianificata
13987136 - 2. "Sviluppo dell'intelligenza numerica e attività didattiche in verticale nell'ambito logico-matematico"	21/03/2025	16:35	17:35	Pianificata
13987190 - 2. "Sviluppo dell'intelligenza numerica e attività didattiche in verticale nell'ambito logico-matematico"	11/04/2025	14:35	15:35	Pianificata
13987191 - 2. "Sviluppo dell'intelligenza numerica e attività didattiche in verticale nell'ambito logico-matematico"	11/04/2025	15:35	16:35	Pianificata
13987192 - 2. "Sviluppo dell'intelligenza numerica e attività didattiche in verticale nell'ambito logico-matematico"	11/04/2025	16:35	17:35	Pianificata
13987213 - 2. "Sviluppo dell'intelligenza numerica e attività didattiche in verticale nell'ambito logico-matematico"	16/05/2025	14:35	15:35	Pianificata
13987214 - 2. "Sviluppo dell'intelligenza numerica e attività didattiche in verticale nell'ambito logico-matematico"	16/05/2025	15:35	16:35	Pianificata
13987215 - 2. "Sviluppo dell'intelligenza numerica e attività didattiche in verticale nell'ambito logico-matematico"	16/05/2025	16:35	17:35	Pianificata

Si evidenzia che l'erogazione del finanziamento in oggetto, da parte del M.I.M., è strettamente correlata ad un puntuale e preciso inserimento dei dati su piattaforma FUTURA – LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI (istruzione.it)

L'esperto formatore e il docente tutor dovranno pertanto obbligatoriamente:

- procedere alla registrazione della presenza dei partecipanti agli incontri calendarizzati;
- registrare la propria presenza agli incontri calendarizzati, selezionare la propria tipologia professionale e procedere all' inserimento di tutti gli eventuali ulteriori dati richiesti*

*se non viene firmata la presenza entro il giorno in cui è stato pianificato l'incontro è obbligatorio inserire la motivazione e spuntare l'autocertificazione per quanto dichiarato (esclusivamente il formatore o il tutor può inserire l'eventuale motivazione del ritardo della registrazione);

- **curare in tempo reale del registro delle presenze**, monitorando la riduzione dei partecipanti soprattutto in relazione al numero minimo previsto;

Si evidenzia che la validità dei corsi è strettamente correlata al numero minimo di partecipanti che completano il percorso per almeno il 70% (n. 9 ore).

Per ciascun corso il numero minimo previsto è di n. 5 partecipanti, sarà pertanto cura del docente tutor ed esperto formatore monitorare con molta attenzione le assenze, in quanto **il mancato rispetto del suddetto parametro invaliderà il corso e il relativo finanziamento.**

Si allega la Guida operativa FUTURA PNRR – Sezione “Attuazione” - Versione di Marzo 2024.

Si ringrazia per la collaborazione.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Lorella SARTIRANO
Documento firmato digitalmente