



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)** _ ID Progetto M4C1I2.1-2023-1222-P-34233

OGGETTO: 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 Formazione del personale scolastico per la transizione digitale nelle scuole statali (D.M. 66/2023)

Titolo del Progetto: SCHOOL COMMUNITY

ID Progetto M4C1I2.1-2023-1222-P-34233

C.U.P. C94D23003090006**Oggetto: Formazione del personale scolastico per la transizione digitale**

Grazie ai fondi del PNRR d.m.66 saranno proposti cinque corsi di formazione per docenti sulla transizione digitale, elaborati anche in base alle indicazioni date a suo tempo dal team digitale. Ogni percorso avrà una durata di 10 ore e sarà attivato al raggiungimento del numero minimo di 15 iscritti. Anche per questo è importante la partecipazione più alta possibile dei docenti in servizio, tutti sono invitati a valutare l'iscrizione ad almeno uno dei percorsi proposti.

1)	digital storytelling creativo	Per docenti infanzia e primaria	Esperta: MELISSA FACCHETTI	da lunedì 28 ottobre a lunedì 25 novembre ore 16:30-18:30	scuola primaria Gazzaniga via Dante 32
2)	Escape room con Genially	Per docenti secondaria I grado	Esperta: MELISSA FACCHETTI	da lunedì 10 febbraio a lunedì 17 marzo (escluso 3 marzo) 16:30-18:30	scuola secondaria Cene via Vittorio Veneto
3)	Educazione assistita dalla tecnologia	Per tutti i docenti	Esperta: MELISSA FACCHETTI	da mercoledì 12 marzo a mercoledì 9 aprile ore 16:30-18:30	scuola primaria Gazzaniga via Dante 32
4)	Approccio creativo-ludico alla matematica	Per docenti infanzia e primaria	Esperta: SIMONA COLPANI	Tre sabati ore 8:30-12 Febbraio/marzo	Scuola secondaria Gazzaniga via Europa 23
5)	PBL problem based learning	Per tutti i docenti	Esperto: (MRdigital)		On-line



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)** _ ID Progetto M4C1I2.1-2023-1222-P-34233

Per rendere effettivo l'avvio del corso, oltre a raggiungere appunto il minimo di 15 iscritti, è necessario individuare un docente "tutor" che affiancherà l'esperto/a già individuato. A breve sarà quindi pubblicato un avviso interno per reperire un docente per ciascun corso disponibile a ricoprire questo incarico, il compenso previsto dal PNRR è di 34.€/ora lordo.

Lo stesso avviso raccoglierà la candidature per la costituzione della "comunità di pratiche per l'apprendimento": un gruppo di lavoro, ricerca e sperimentazione costituito da docenti e ATA in servizio nella scuola che potrà supportare la transizione digitale nella didattica. La comunità di pratiche per l'apprendimento ha a disposizione 193 ore complessive, anche in tal caso il compenso orario è di 34.€ lordo

1)	digital storytelling creativo	iscrizione al seguente link https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it , accessibile col proprio SPID o CIE entro il 24 ottobre ID percorso in piattaforma FUTURA: 290797
2)	Escape room con Genially	iscrizione al seguente link https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it , accessibile col proprio SPID o CIE entro il 31 gennaio ID percorso in piattaforma FUTURA: 290801
3)	Educazione assistita dalla tecnologia	iscrizione al seguente link https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it , accessibile col proprio SPID o CIE entro il 28 febbraio ID percorso in piattaforma FUTURA: 290805
4)	Approccio creativo-ludico alla matematica	Pre-iscrizione al seguente link: https://forms.office.com/e/tPCuKZmxMh entro il 31 ottobre. In seguito saranno fornite indicazioni per l'iscrizione effettiva in piattaforma Futura
5)	PBL problem based learning	Pre-iscrizione al seguente link: https://forms.office.com/e/tPCuKZmxMh entro il 31 ottobre. In seguito saranno fornite indicazioni per l'iscrizione effettiva in piattaforma Futura

Allegato: programma corsi e c.v. al seguente link: [PNRR formazione transizione digitale](#)

Il Dirigente Scolastico

Andrea Carrara

documento firmato digitalmente ai
sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i.