

#### Unità di missione per il Piano nazionale di ripresa e resilienza









## Informazioni avviso/decreto

#### Titolo avviso/decreto

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

#### Codice avviso/decreto

M4C1I2.1-2023-1222

#### Descrizione avviso/decreto

Realizzazione di percorsi formativi per il personale scolastico (dirigenti scolastici, direttori dei servizi generali e amministrativi, personale ATA, docenti, personale educativo) sulla transizione digitale nella didattica e nell'organizzazione scolastica, in coerenza con i quadri di riferimento europei per le competenze digitali DigComp 2.2 e DigCompEdu, nel rispetto del target M4C1-13 (formazione di almeno 650.000 dirigenti scolastici, insegnanti e personale ATA entro il 31 dicembre 2024).

#### Linea di investimento

M4C1I2.1 - Didattica digitale integrata e formazione sulla transizione digitale del personale scolastico

#### Importo totale richiesto per il progetto

69.133,47 €

## Dati del proponente

#### **Denominazione scuola/ITS**

"CAMILLO GOLGI"

Città

**BRESCIA** 

#### Codice meccanografico scuola/Codice ITS

BSIS029005

#### **Provincia**

**BRESCIA** 

## Legale Rappresentante

#### Nome

**DANIELA** 

#### **Codice fiscale**

GRGDNL72R56C118U

#### Telefono

0302422445

## Cognome

**GORGAINI** 

#### **Email**

dirigente@istitutogolgibrescia.edu.it

## Referente del progetto

#### Nome

**ALESSANDRA** 

## **Cognome** MAGGIO

#### **Codice Fiscale**

MGGLSN90A49G273R

#### **Telefono**

0302422445

## Informazioni progetto

#### **Codice CUP**

H84D23003320006

## **Codice progetto**

M4C1I2.1-2023-1222-P-35956

#### **Titolo progetto**

**DIGITAL GOLGI** 

#### **Descrizione progetto**

Il progetto si prefigge di realizzare percorsi di formazione sulla transizione digitale e laboratori di formazione sul campo, rivolti sia al personale docente che al personale ATA. In base ai fabbisogni dell'Istituto, la formazione verterà sulla gestione didattica e tecnica degli ambienti di apprendimento innovativi, in particolare dei nuovi laboratori realizzati nell'ambito dei progetti Scuola 4.0, ovvero la Sala per la stampa 3D, il laboratorio Sound&Vision, i laboratori di chimica e microbiologia; sulle metodologie didattiche innovative per l'insegnamento e l'apprendimento; sulla cybersicurezza e l'utilizzo sicuro della rete internet e prevenzione del cyberbullismo; sulle competenze per l'utilizzo etico e responsabile dell'intelligenza artificiale nella pratica didattica; sulle tecnologie digitali per l'inclusione scolastica; sull'insegnamento dell'educazione civica digitale e dell'educazione alla cittadinanza digitale e utilizzo consapevole delle tecnologie digitali da parte degli studenti; sulla digitalizzazione amministrativa della segreteria scolastica e potenziamento delle competenze digitali del personale ATA per la gestione delle procedure organizzative, documentali, contabili e finanziarie. Molto utile e preziosa risulterà l'attivazione di una comunità di pratiche per l'apprendimento, al fine di consolidare nel tempo le conoscenze e le competenze acquisite.

#### Data inizio progetto prevista

01/03/2024

Data fine progetto prevista

30/09/2025

# Dettaglio intervento: Formazione del personale scolastico per la transizione digitale

#### Intervento:

M4C1I2.1-2023-1222-1302 - Formazione del personale scolastico per la transizione digitale

#### **Descrizione:**

Tipologie di attività ammissibili in relazione al progetto formativo, in coerenza con quanto previsto dalla linea di investimento del PNRR

#### Partner

No

#### Attività associate all'intervento

Titolo	Percentuale dell'attività sul totale	Importo singola edizione	Numero edizioni	Stato	Importo totale
Percorsi di formazione sulla transizione digitale		2.184,00 €	10	Compilato	21.840,00€
Laboratori di formazione sul campo	(Min: 30%)	2.620,80 €	14	Compilato	36.691,20€
Comunità di pratiche per l'apprendimento	(Max: 20%)	10.602,27 €	1	Completato	10.602,27€

#### **Progetto**

Descrizione dei fabbisogni formativi rilevati per il personale scolastico in servizio in relazione allo sviluppo delle competenze digitali, anche in coerenza con quanto previsto dal Piano di formazione del personale di istituto e dal PTOF.

Coerentemente con quanto indicato nel piano di formazione del personale nel PTOF, si rilevano i seguenti fabbisogni rilevati in relazione allo sviluppo delle competenze digitali: sviluppo delle ICT (ovvero tutte le tecnologie riguardanti i sistemi integrati di telecomunicazione, i computer, le tecnologie audio-video e relativi software, che permettono agli utenti di creare, immagazzinare e scambiare informazioni); sviluppo delle competenze relative all'innovazione digitale (sia per il personale docente con ricaduta sull'utilizzo dei nuovi laboratori realizzati grazie al Piano Scuola 4.0 che per il personale tecnico e amministrativo); utilizzo della Google suite; gestione consapevole dei social anche come forma di prevenzione del cyberbullismo.

#### Ambiti tematici della formazione programmata

<b>√</b>	Gestione didattica e tecnica degli ambienti di apprendimento innovativi e dei relativi strumenti tecnologici e dei laboratori, in complementarietà con "Scuola 4.0"
	Aggiornamento del curricolo scolastico per il potenziamento delle competenze digitali
<b>✓</b>	Metodologie didattiche innovative per l'insegnamento e l'apprendimento, connesse con l'utilizzo delle nuove tecnologie
	Pratiche innovative di verifica e valutazione degli apprendimenti anche con l'utilizzo delle tecnologie digitali
	Didattica e insegnamento dell'informatica, del pensiero computazionale e del coding, dell'intelligenza artificiale e della robotica, a partire dalla scuola dell'infanzia
	Potenziamento dell'insegnamento nelle discipline scientifiche, tecnologiche, ingegneristiche e matematiche (STEM),
<b>✓</b>	Cybersicurezza, utilizzo sicuro della rete internet e prevenzione del cyberbullismo
<b>✓</b>	Utilizzo etico e responsabile dell'intelligenza artificiale nella pratica didattica
<b>✓</b>	Tecnologie digitali per l'inclusione scolastica
	Sviluppo delle competenze di orientamento dei docenti con l'utilizzo delle tecnologie digitali
<b>✓</b>	Insegnamento dell'educazione civica digitale e dell'educazione alla cittadinanza digitale e utilizzo consapevole delle tecnologie digitali da parte degli studenti
	Leadership dell'innovazione e della trasformazione digitale e didattica nelle scuole
<b>√</b>	Digitalizzazione amministrativa delle segreterie scolastiche e potenziamento delle competenze digitali del personale ATA
П	Altro

Descrizione del piano di formazione complessivo che sarà realizzato dalla scuola quale nodo formativo locale del sistema di formazione per la transizione digitale, dei percorsi formativi e dei laboratori di formazione sul campo previsti, anche in coerenza con il PTOF e con il Piano di formazione d'istituto, delle modalità di organizzazione ed erogazione della formazione, del rispetto dei quadri di riferimento europei DigCompEdu e DigComp 2.2.

Per quanto riguarda i percorsi di formazione sulla transizione digitale, si prevedono 10 edizioni da 10 ore ciascuna con l'obiettivo di rivisitare i processi utilizzando tecnologie digitali, al fine di renderli più efficienti, in quantità e qualità, rendendo la raccolta, e valutazione dei dati di processo più semplice, accessibile e rappresentativa. Il personale amministrativo sarà destinatario di questi interventi, che saranno organizzati prevalentemente in presenza per favorire l'apprendimento, ma anche in modalità online. Anche il personale docente sarà coinvolto nella formazione, soprattutto in merito all'utilizzo dell'intelligenza artificiale nella pratica didattica e all'utilizzo delle nuove tecnologie digitali per l'inclusione. Saranno poi organizzati laboratori di formazione sul campo, negli spazi dell'Istituto dedicati ai laboratori, anche di nuova realizzazione. In particolare si prevede la formazione su: utilizzo delle stampanti 3D; utilizzo delle strumentazioni del laboratori o sound&vision per la realizzazione di video e la gestione del suono; utilizzo delle strumentazioni dei laboratori di chimica, quali il gascromatografo, il bioreattore e lo spettrofotometro digitale; utilizzo delle strumentazioni dei laboratori di microbiologia, quali il contacellule digitali e i PHmetri digitali; utilizzo dei software dedicaticper la modellistica molecolare; utilizzo di fotocamere digitali nei laboratori di fotografia e utilizzo del drone; utilizzo efficace delle digital board; utilizzo e gestione in domotica della sala multifunzionale attraverso l'utilizzo di software di produzione live, streaming e mixaggio.

Eventuali collaborazioni che saranno attivate per l'organizzazione dei percorsi formativi e dei laboratori sul campo sia con altre scuole che con università, centri di ricerca, enti e organismi di formazione specializzati nel settore dell'innovazione digitale e didattica delle scuole.

## Composizione e modalità operative che saranno adottate per le attività della Comunità di pratiche per l'apprendimento

L'idea è di formare una comunità di pratiche per l'apprendimento, con la presenza di un rappresentante per ogni area e per ogni profilo. Volendo puntare sulla formazione in merito all'utilizzo dei laboratori e delle strumentazioni digitali presenti in essi, sulla formazione del personale amministrativo e sulla formazione docente nella pratica didattica, la Comunità dovrebbe essere così composta: un assistente tecnico di chimica e/o di microbiologia, un assistente tecnico informatico, un assistente tecnico dell'area grafica, un assistente amministrativo e docenti con il compito prioritario di individuare i fabbisogni e di condividere conoscenze e competenze acquisite. La Comunità dovrà operare in sinergia con il Dirigente e il DSGA al fine di favorire l'efficienza e l'efficacia delle azioni formative, in modo che risultino durature nel tempo. Si prevedono azioni di monitoraggio e di sondaggio tra il personale.

## Attività: Percorsi di formazione sulla transizione digitale

#### **Descrizione**

Percorsi formativi erogati a gruppi di almeno 15 partecipanti che conseguiranno l'attestato finale. I percorsi formativi saranno svolti in presenza, on line o in modalità ibrida (in presenza e on line), in coerenza con i quadri di riferimento europei per le competenze digitali DigCompEdu e DigComp 2.2, con rilascio finale di specifica attestazione; potranno essere articolati anche in più moduli o come ciclo articolato di seminari escludendo, in tale ambito, congressi o convegni.

### Ulteriori dettagli

#### Dati finanziari

#### Spese ammissibili per ciascuna edizione

Tipo di spesa	Voc	e di spesa	Unità di misura	Importo unitario	Numero di unità	Importo totale
Base- Formazione	UCS For	matore+Tutor	Costo orario	156,00 €	10	1.560,00 €
Indiretto	'	il rimborso degli altri cost anizzazione del percorso.	i			624,00 €
				Impor	to totale attività	2.184,00 €
Numero di edizio	oni dell'attività	Numero di parteci alle attività 150	ipanti complessivi	<b>Importo</b> 21.840,0	o totale (numer 0 €	o edizioni)

## Attività: Laboratori di formazione sul campo

#### Descrizione

Laboratori di formazione in presenza di tutoring, mentoring, coaching, supervisione, job shadowing, affiancamento all'utilizzo efficace delle tecnologie didattiche e delle metodologie didattiche innovative connesse, in contesti didattici reali o simulati all'interno di setting di apprendimento innovativi, anche in coerenza con la linea di investimento "Scuola 4.0", erogati a gruppi di almeno 5 unità che conseguono l'attestato finale. I Laboratori possono essere articolati in più incontri o come ciclo di workshop. Ciascun incontro è tenuto da un formatore esperto in possesso di competenze digitali e didattiche documentate, coadiuvato da un tutor.

## Ulteriori dettagli

Numero di partecipanti per ciascuna edizione

Dati finanziari

#### Spese ammissibili per ciascuna edizione

Tipo di spesa	Voce di spesa	Unità di misura	Importo unitario	Numero di unità	Importo totale
Base- Formazione	UCS Formatore+Tutor	Costo orario	156,00 €	12	1.872,00€
Indiretto	Tasso forfettario per il rimborso degli altri costi sostenuti per l'organizzazione del percorso.				748,80 €
			Importo totale attività		2.620,80 €
di . di-i	nni dell'estività Numero di neutraline		•	a totala (numar	

Numero di edizioni dell'attività

14

Numero di partecipanti complessivi alle attività

70

Importo totale (numero edizioni) 36.691,20 €

## Attività: Comunità di pratiche per l'apprendimento

#### **Descrizione**

La Comunità di pratiche per l'apprendimento è animata da un gruppo di formatori tutor interni, anche integrato da esperti esterni, con il compito di promuovere la ricerca, la produzione, la condivisione, lo scambio dei contenuti didattici digitali, delle strategie, delle metodologie e delle pratiche innovative di transizione digitale all'interno della scuola, sia di tipo didattico(docenti) che organizzativo-amministrativo (dirigenti, DSGA, personale ATA), l'apprendimento fra pari (peer learning), lo sviluppo professionale continuo, l'aggiornamento dei docenti e del personale amministrativo con la progettazione e la gestione di programmi mirati, lo sviluppo di un curricolo scolastico orientato alle competenze digitali, tramite apposite sessioni collaborative (edizioni) e di ricerca sulla base di obiettivi comuni di innovazione scolastica. La Comunità di pratiche per l'apprendimento può favorire il raccordo, anche tramite tavoli di lavoro congiunti, con le altre scuole a livello locale, regionale o nazionale per lo scambio di buone pratiche. I partecipanti alla Comunità sono formatori tutor interni e/o esterni competenti nel settore dell'innovazione didattica e digitale.

#### Dati finanziari

#### Spese ammissibili per ciascuna edizione

Tipo di spesa	Voce di spesa	Unità di misura	Importo unitario	Numero di unità	Importo totale	
Base-Formazione	UCS Tutor	Costo orario	34,00 €	311.83	10.602,22 €	
				Importo totale attività	10.602,22 €	

### **Indicatori**

La scuola dovrà indicare in sede di monitoraggio il valore programmato e realizzato del numero delle unità di personale scolastico che partecipano alle attività formative.

Codice	Descrizione	Tipo indicatore	Unità di misura	Valore programmato
C10IB	NUMERO DI PARTECIPANTI IN UN PERCORSO DI ISTRUZIONE O DI FORMAZIONE - COMPETENZE DIGITALI (UOMINI ETÀ 18-29)	C - COMUNE	Persone	Richiesto in fase di monitoraggio
C10IC	NUMERO DI PARTECIPANTI IN UN PERCORSO DI ISTRUZIONE O DI FORMAZIONE - COMPETENZE DIGITALI (UOMINI; 30-54)	C - COMUNE	Persone	Richiesto in fase di monitoraggio
C10ID	NUMERO DI PARTECIPANTI IN UN PERCORSO DI ISTRUZIONE O DI FORMAZIONE - COMPETENZE DIGITALI (UOMINI; 55<)	C - COMUNE	Persone	Richiesto in fase di monitoraggio
C10IF	NUMERO DI PARTECIPANTI IN UN PERCORSO DI ISTRUZIONE O DI FORMAZIONE - COMPETENZE DIGITALI (DONNE; ETÀ 18-29)	C - COMUNE	Persone	Richiesto in fase di monitoraggio
C10IG	NUMERO DI PARTECIPANTI IN UN PERCORSO DI ISTRUZIONE O DI FORMAZIONE - COMPETENZE DIGITALI (DONNE; 30-54)	C - COMUNE	Persone	Richiesto in fase di monitoraggio
C10IH	NUMERO DI PARTECIPANTI IN UN PERCORSO DI ISTRUZIONE O DI FORMAZIONE - COMPETENZE DIGITALI (DONNE; 55<)	C - COMUNE	Persone	Richiesto in fase di monitoraggio
C10IL	NUMERO DI PARTECIPANTI IN UN PERCORSO DI ISTRUZIONE O DI FORMAZIONE - COMPETENZE DIGITALI (NON-BINARIO 18-29)	C - COMUNE	Persone	Richiesto in fase di monitoraggio
C10IM	NUMERO DI PARTECIPANTI IN UN PERCORSO DI ISTRUZIONE O DI FORMAZIONE - COMPETENZE DIGITALI (NON-BINARIO; 30-54)	C - COMUNE	Persone	Richiesto in fase di monitoraggio
C10IN	NUMERO DI PARTECIPANTI IN UN PERCORSO DI ISTRUZIONE O DI FORMAZIONE - COMPETENZE DIGITALI (NON-BINARIO; 55<)	C - COMUNE	Persone	Richiesto in fase di monitoraggio
<b>C</b> 7	UTENTI DI SERVIZI, PRODOTTI E PROCESSI DIGITALI PUBBLICI NUOVI E AGGIORNATI	C - COMUNE	Utenti per anno	Richiesto in fase di monitoraggio

## **Target**

Target da raggiungere e rendicontare da parte del soggetto attuatore entro il trimestre e l'anno di scadenza indicato

Nome Target		Valore target	Trimestre di scadenza	Anno di scadenza
Formazione di dirigenti scolastici, docenti e personale amministrativo	Numero	88	T4	2025

## Dati sull'inoltro

Dichiarazioni

- ☑ Il Dirigente scolastico, in qualità di legale rappresentante del soggetto attuatore, dichiara di obbligarsi ad assicurare il rispetto di tutte le disposizioni previste dalla normativa comunitaria e nazionale, con particolare riferimento a quanto previsto dal regolamento (UE) 2021/241 e dal decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77, convertito, con modificazioni, dalla legge 29 luglio 2021, n. 108, dalle disposizioni dell'Unità di missione del PNRR presso il Ministero dell'istruzione e del Ministero dell'economia e delle finanze, nonché l'adozione di misure adeguate volte a rispettare il principio di sana gestione finanziaria secondo quanto disciplinato nel regolamento finanziario (UE, Euratom) 2018/1046 e nell'articolo 22 del regolamento (UE) 2021/241, in particolare in materia di prevenzione dei conflitti di interessi, delle frodi, della corruzione e di recupero e restituzione dei fondi indebitamente assegnati.
- Il Dirigente scolastico dichiara di impegnarsi a custodire tutti i documenti giustificativi relativi alle spese sostenute presso l'istituzione scolastica, nonché di conservare la documentazione progettuale in fascicoli informatici, per assicurare la completa tracciabilità delle operazioni nel rispetto di quanto previsto all'art. 9, comma 4, del decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77, convertito, con modificazioni, dalla legge 29 luglio 2021, n. 108, a disposizione per i controlli da parte del Ministero dell'istruzione Unità di missione del PNRR, del Servizio centrale per il PNRR, dell'Unità di Audit, della Commissione europea, dell'OLAF, della Corte dei Conti europea (ECA), della Procura europea (EPPO) e delle competenti Autorità giudiziarie.

**Data** 20/01/2024

#### IL LEGALE RAPPRESENTANTE

Firma digitale del Legale rappresentante.