

**FUTURA**

**LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

## LICEO CLASSICO "F. FREZZI - B. ANGELA"

Indirizzi: LICEO CLASSICO – LICEO LINGUISTICO – LICEO LINGUISTICO opzione ESABAC  
LICEO SCIENZE UMANE – LICEO SCIENZE UMANE opzione ECONOMICO SOCIALE – LICEO DEL MADE ITALY  
Sede Centrale "F. Frezzi" Viale Marconi, 12 – Foligno centralino Tel. 0742/350588 - 0742/350552 - Fax 0742/351763  
Sede "B. Angela" Tel/Fax 0742/350745  
C.F. 82001560547  
e-mail [pgpc09000r@istruzione.it](mailto:pgpc09000r@istruzione.it) e-mail cert. [pgpc09000r@pec.istruzione.it](mailto:pgpc09000r@pec.istruzione.it) sito [www.liceoclassicofoligno.edu.it](http://www.liceoclassicofoligno.edu.it)

Prot. n. vedi segnetura

*Foligno 11/10/2024*

*Ai docenti interessati*

*Al Sito Web/RE*

**Oggetto: Piano Nazionale Di Ripresa E Resilienza - Missione 4: Istruzione E Ricerca - Componente 1 – “Potenziamento dell’offerta dei servizi all’istruzione: dagli asili nido all’Università” del Piano nazionale di ripresa e resilienza finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU, Investimento 2.1: Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale del personale scolastico – Formazione del Personale scolastico per la transizione digitale DM 66/2023**

**Titolo Progetto: Digitalmente competenti: Verso un futuro**

**CNP: digitale M4C1I2.1-2023-1222-P-38540**

**CUP:C64D23003640006**

### Avviso di partecipazione docenti

#### Articolazione e durata del corso:

Il percorso formativo sarà articolato nelle seguenti edizioni:

<i>Codice Edizione</i>	<i>Titolo Edizione</i>	<i>Descrizione</i>	<i>n° ore</i>
1	CORSO SULL'IA. NELLA DIDATTIVA	Didattica e Intelligenza Artificiale: prospettive e sviluppi operativi	20

Il corso è rivolto a n. **max di 15 docenti** del del Liceo Classico "F. Frezzi - B. Angela" A.S. 2024/2025.

#### Modalità presentazione domanda

Il candidato presenterà alla segreteria didattica dell'Istituto di appartenenza, o tramite mail [pgpc09000r@istruzione.it](mailto:pgpc09000r@istruzione.it) la documentazione di seguito indicata:

- Domanda di ammissione al corso, redatta sull'apposito modello "Allegato A" dell'avviso debitamente firmato dal candidato.
- Fotocopia di un valido documento e codice fiscale del candidato.

La domanda di ammissione, corredata della suddetta documentazione, dovrà essere presentata esclusivamente a mano, presso la segreteria didattica della propria scuola di appartenenza, a pena di esclusione o all'indirizzo mail [pgpc09000r@istruzione.it](mailto:pgpc09000r@istruzione.it), entro le ore **13.00** del giorno **venerdì 18/10/2024/2024**, scrivendo nell'oggetto: **ADESIONE PNRR 66/2023 IA.**

**Farà fede la data del protocollo della scuola.**

La modulistica è allegata al presente avviso ed è scaricabile dal sito **della scuola** nella sezione albo e amministrazione trasparente.

Ogni candidato può chiedere di partecipare ad una sola edizione.

**Valutazione delle domande e modalità di selezione**

La valutazione delle candidature pervenute verrà effettuata dal Dirigente Scolastico.

L'istruttoria delle domande, per valutarne l'ammissibilità sotto il profilo formale, avverrà con le seguenti modalità:

- Rispetto dei termini di partecipazione delle domande (farà fede il protocollo di ricezione della scuola di appartenenza).
- Verifica della correttezza e completezza della documentazione.

**Graduatoria finale**

La graduatoria finale verrà redatta in base alla **data di prot. delle domande presentate**.

L'elenco dei candidati ammessi al percorso sarà consultabile nel sito web della scuola, nella sezione albo on line e amministrazione trasparente.

**Sede di svolgimento**

Il percorso formativo si svolgerà di pomeriggio, presso l'istituzione scolastica con il supporto della YELLOW TECH SRL, in modalità mista e sarà pubblicato come circolare e sul sito dell'Istituto.

**Frequenza al corso**

**La frequenza al corso è obbligatoria.** È consentito un numero massimo di ore di assenza, a qualsiasi titolo, pari al 30% del totale delle ore previste. I docenti che supereranno tale limite, pur potendo continuare a partecipare al corso, non potranno ricevere l'attestato di frequenza.

Il Dirigente Scolastico  
Dott.ssa Maria Mariangeli  
(firmato digitalmente)

# ALLEGATO A – DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

Al Dirigente Scolastico  
del Liceo Classico “F. Frezzi – B. Angela”

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_ nato/a a \_\_\_\_\_

prov. \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_ domiciliato/a a \_\_\_\_\_

alla Via \_\_\_\_\_ città \_\_\_\_\_ tel. \_\_\_\_\_

cellulare \_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_ Cod. fiscale \_\_\_\_\_

docente dell'Istituto Liceo Classico “F. Frezzi – B. Angela”

e-mail \_\_\_\_\_ @ \_\_\_\_\_

## CHIEDE

di partecipare alla selezione per la partecipazione alle edizioni di potenziamento del progetto di cui in oggetto secondo l'allegata tabella:

<i><b>Codice Edizione</b></i>	<i><b>Titolo Edizione</b></i>	<i><b>Descrizione</b></i>	<i><b>n° ore</b></i>
1	CORSO SULL'I.A. NELLA DIDATTIVA	Didattica e Intelligenza Artificiale: prospettive e sviluppi operativi	20

Foligno, \_\_\_\_\_ Docente \_\_\_\_\_