

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 - SCIENTIFICO STATALE "ARIOSTO - SPALLANZANI"

Piazzetta Pignedoli, 2 - 42121 REGGIO EMILIA (R.E.) - Tel. 0522 438046 - 0522 438841

Via Franchetti, 3 - 42121 REGGIO EMILIA (R.E.) - Tel. 0522 442124

E-mail: segreteria@liceoariostospallanzani-re.edu.it Home page: www.liceoariostospallanzani-re.edu.it

Reggio Emilia, 17 aprile 2024

All'albo on line di istituto

Al sito web di istituto

OGGETTO: Conferimento di incarico individuale di docenza e tutoraggio

Titolo avviso/decreto

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

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).

Importo assegnato

50.278,89 €

Linea di investimento

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

Codice avviso

M4C1I2.1-2023-1222

Titolo del progetto

Didattica digitale per il futuro: nanolabs, fisica e digital humanities

CUP F84D23005170006

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

- VISTA** la Legge 7 agosto 1990, n. 241 “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi” e ss.mm.ii.;
- VISTO** il D.P.R. 8 marzo 1999, n. 275, «Regolamento recante norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche, ai sensi dell’art. 21 della L. 15/03/1997»;
- VISTO** il D.Lgs. n. 165 del 30 marzo 2001, recante «Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche» e successive modifiche e integrazioni;
- VISTO** il Decreto Interministeriale 28 agosto 2018, n. 129, recante «Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell’articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107»;
- VISTI** il Contratto Collettivo Nazionale (CNLL) del Comparto Scuola del 29 novembre 2007 e il Contratto Collettivo Nazionale del Lavoro (CNLL) dell’Area Istruzione e Ricerca 2016-2018 del 19 aprile 2018;
- VISTO** il Piano Nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) approvato con decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all’Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14 luglio 2021;
- VISTE** le circolari del Ministero dell’Economia e delle Finanze Ragioneria generale dello Stato;
- VISTA** la nota del M.I. n.107624 del 21/12/2022 ad oggetto “*Istruzioni operative*” PNRR 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). M4C1I2.1 - Didattica digitale integrata e formazione sulla transizione digitale del personale scolastico M4C1I2.1-2023-1222;
- VISTA** la nota del M.I.M. del 21/02/2023 prot. n. 4134 avente per oggetto “*Piano Nazionale di ripresa e Resilienza (PNRR). Elementi di supporto*”;

FUTURA**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEUMinistero dell'Istruzione
e del MeritoItaliadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

- VISTO** il progetto **“Didattica digitale per il futuro: nanolabs, fisica e digital humanities”** presentato da questa Istituzione Scolastica in data 3 gennaio 2024 e restituito firmato da Unità di Missione con nota protocollo n: 21372 del 18 febbraio 2024;
- VISTO** il P.T.O.F. dell'Istituto 2022/2025 approvato dal Consiglio d'Istituto con delibera n° 2 del 17 dicembre 2021;
- VISTO** il Programma Annuale 2024 approvato dal Consiglio d'Istituto con delibera n.2 del 29 gennaio 2024;
- VISTO** il decreto di assunzione a bilancio nell'ambito della missione 4 - componente 1 del piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall'UE- NEXT GENERATION UE del 14 marzo 2024 delibera n° 2;
- VISTA** la delibera del 6 dicembre 2023 del Collegio dei docenti di approvazione del Progetto dal titolo **“Didattica digitale per il futuro: nanolabs, fisica e digital humanities”** e di inserimento dello stesso nel P.T.O.F, nell'ambito del PNRR 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);
- ACQUISITO** il Codice Unico di Progetto (CUP) n. **F84D23005170006**;
- VISTO** il decreto prot. N° 2029 del 21 marzo 2024 dal quale risulta che il Responsabile del procedimento ai sensi dell'art.5 della legge 241/1990 e dell'art. 31, comma 1, del D.Lgs. 50/2016 del progetto in parola è il Dirigente Scolastico prof.ssa Rossella Crisafi, figura apicale in organico alla struttura del liceo classico scientifico **“Ariosto Spallanzani”** di Reggio Emilia;
- TENUTO CONTO** della procedura selettiva resa pubblica con nota 2194 del 29 marzo 2024 e dell'aggiudicazione provvisoria del 15 aprile 2024, pubblicata con nota 2548;

C O N F E R I S C E

All'esperta esterna Cinzia Scorzoni a Modena (MO), il 03/09/1966, in servizio presso il liceo classico scientifico **“Ariosto Spallanzani”** di Reggio Emilia, l'incarico di docenza per il corso **“Le nanoscienze: un esempio di integrazione laboratoriale tra le scienze”**.

FUTURA**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEUMinistero dell'Istruzione
e del MeritoItaliadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Nell'espletamento dell'incarico, la figura selezionata dovrà svolgere i seguenti compiti:

- conoscere in maniera approfondita, per operare in conformità, le linee guida relative all'attuazione dei progetti finanziati dal PNRR;
- fornire il supporto alla verifica e al monitoraggio delle ricadute e dell'efficacia didattica;
- svolgere attività di collegamento e confronto tra il team di progetto e i funzionari amministrativi
- supportare la gestione degli espletamenti in piattaforma

nell'ambito del progetto "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

Codice avviso

M4C1I2.1-2023-1222

Titolo del progetto

Didattica digitale per il futuro: nanolabs, fisica e digital humanities

CUP F84D23005170006

L'Incarico prevede l'espletamento dei compiti sopra elencati.

1. Le attività sono prestate unicamente per lo svolgimento delle azioni strettamente connesse ed essenziali per la realizzazione del progetto finanziato con le risorse del PNRR, funzionalmente vincolate all'effettivo raggiungimento di *target* e *milestone* di progetto, ed espletate in maniera specifica per assicurare le condizioni di realizzazione del progetto indicato in premessa.
2. L'Incaricato si impegna ad eseguire l'Incarico a regola d'arte, con tempestività e mediante la Necessaria diligenza professionale, nonché nel rispetto delle norme di legge.
3. L'incaricato si impegna a svolgere le attività di cui all'articolo1, comma 1, al di fuori dell'orario di servizio, secondo quanto previsto dalle Istruzioni Operative prot. n. 107624 del 21 dicembre 2022, al paragrafo «*Spese ammissibili*».
4. L'incaricato si impegna ad attenersi agli obblighi di condotta previsti dal Codice di comportamento dei dipendenti del Ministero dell'istruzione e del merito, adottato con D.M. del 26 aprile 2022, n. 105.

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

5. La durata dell'incarico è fino al 31/12/2025.
6. Non è ammesso il rinnovo dell'incarico. L'eventuale differimento del termine di conclusione dell'Incarico originario è consentito, in via eccezionale, al solo fine di completare il progetto e per ritardi non imputabili al prestatore, ferma restando la misura del compenso pattuito in sede di affidamento dell'Incarico, nonché il rispetto delle tempistiche previste per la realizzazione degli interventi dalla normativa nazionale e comunitaria di riferimento.
7. Per l'Incarico conferito di tutor è pattuito un corrispettivo pari ad € **122 per ogni ora**, importo inteso lordo stato, rapportato alle ore effettivamente prestate, come risultanti dal registro su piattaforma.
8. Il corrispettivo di cui al presente articolo sarà corrisposto dall'Istituto, previo svolgimento delle attività previste e controllo del registro sulle giornate/ore effettivamente svolte e compatibilmente con l'assegnazione delle risorse da parte dell'Unità di missione del PNRR del Ministero dell'istruzione e del merito.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Rossella Crisafi

L'incaricato
