



Liceo Scientifico – Scientifico Scienze Applicate

Liceo Linguistico – Linguistico ESABAC

Tecnico Economico – AFM, Turismo

Tecnico Tecnologico – CAT, Informatica e Telecomunicazioni

ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE SCIENTIFICO E TECNICO ORVIETO

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

Alla prof.ssa ANNALISA DISTASI
Al fascicolo personale
All'Albo Online
Al Sito Web d'Istituto

OGGETTO: Decreto incarico di membro del gruppo di progettazione.

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 1 “Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università” – Investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” -Azione 1– “Trasformazione delle aule in ambienti innovativi di apprendimento”- NEXT GENERATION CLASSROOMS.

CUP:G44D22005250006 - CODICE PROGETTO:M4C1I3.2-2022-961-P-16942

TITOLO PROGETTO:Oltre le pareti

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

VISTO l’art.31 del D.Lgs.50/2016;

RICHIAMATE le LINEE GUIDA ANAC n.3/2016;

VISTO il D.M. 161 del 14/06/2022 - Adozione del “Piano Scuola 4.0” in attuazione della linea di investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” nell’ambito della Missione 4 – Componente 1 – del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU;

VISTO il D.M. 218 del 08/08/2022 - Decreto di riparto delle risorse tra le istituzioni scolastiche in attuazione del Piano “Scuola 4.0” di cui alla Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU, Allegato 1;

VISTO il riparto delle risorse tra le istituzioni scolastiche di cui all’ALL.1 del suddetto D.M. 218 del 08/08/2022;

VISTA la nota N. AOOGABMI-0107624 del 21/12/2022 riportante le Istruzioni operative per l’attuazione dell’investimento 3.2 – Scuola 4.0;

VISTA la delibera n. 33 del 18/05/2023 del Collegio dei docenti di approvazione del Progetto



Liceo Scientifico – Scientifico Scienze Applicate
Liceo Linguistico – Linguistico ESABAC
Tecnico Economico – AFM, Turismo
Tecnico Tecnologico – CAT, Informatica e Telecomunicazioni



ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE SCIENTIFICO E TECNICO ORVIETO

FUTURA

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



“Digital Lab: le professioni del futuro per i nostri giovani” e di inserimento dello stesso nel P.T.O.F;

VISTA la delibera n. 17 del 23/05/2023 del Consiglio di Istituto di approvazione del Progetto “Oltre le pareti” e di inserimento dello stesso nel P.T.O.F;

VISTO l’Accordo di concessione del finanziamento rilasciato in Piattaforma Futura firmato dalla Dirigente scolastica Lorella Monichini e dal Direttore generale e coordinatore dell’Unità di missione per il PNRR Simona Montesarchio, che rappresenta la formale autorizzazione dell’avvio delle attività a far data dal 17/03/2023 e conclusione entro il 31/12/2025, prot. n. 40859 del 17/03/2023;

VISTO il decreto di assunzione in bilancio prot. n. 2981 del 29/03/2023;

VISTO il programma Annuale per l’esercizio finanziario 2023, approvato dal Consiglio di Istituto con delibera n. 11 del 25/01/2023;

VISTA la Delibera del Consiglio di Istituto n. 9 del 13/04/2021 resa ai sensi dell’art. 45 comma 2 lettera h) del D.I. n. 129/2018 in merito ai criteri e limiti per lo svolgimento da parte della dirigente scolastica delle attività negoziali inerenti *i contratti di prestazione d’opera con esperti per particolari attività ed insegnamenti*;

TENUTO CONTO che, nell’ambito del progetto proposto, occorre procedere con l’attività negoziale inerente l’acquisto di beni e servizi, nonché la selezione e contrattualizzazione di esperti interni ed esterni;

VISTO il D.L. n.129 del 28/08/2018, art. 10 comma 5-Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107;

VISTO il D.Lgs. 19 aprile 2016, n. 50 “Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE (c.d. Nuovo Codice degli Appalti Pubblici) e ss.mm.ii.;

VISTO il Decreto di pubblicazione della graduatoria per la costituzione del gruppo di progettazione per il Piano “Scuola 4.0” – Azione 2 - di cui alla Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 “Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università” – – Investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” -Azione 1– “Trasformazione delle aule in ambienti innovativi di apprendimento”- NEXT GENERATION CLASSROOMS, prot. n. 4204 del 4/05/2023;

CONSIDERATO che per la realizzazione del progetto sono necessarie le attività di rilevazione dei fabbisogni per la definizione degli ambienti, di mappatura delle tipologie di strumentazione, di pianificazione e organizzazione del nuovo orario, di coordinamento delle azioni necessarie, di collaborazione con la D.S. nelle attività connesse alla realizzazione della Linea di Investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” -Azione 1– “Trasformazione delle aule in ambienti innovativi di apprendimento”- NEXT GENERATION CLASSROOMS;



Liceo Scientifico – Scientifico Scienze Applicate
Liceo Linguistico – Linguistico ESABAC
Tecnico Economico – AFM, Turismo
Tecnico Tecnologico – CAT, Informatica e Telecomunicazioni



ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE SCIENTIFICO E TECNICO ORVIETO

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

ACQUISITA la disponibilità dell'interessata

DECRETA

di incaricare la **prof.ssa Annalisa Distasi** per

- Mappatura delle esigenze di trasformazione degli ambienti
- Incarichi in commissioni giudicatrici
- Raccordo con i dipartimenti per le scelte pedagogiche
- Altre attività tecnico-operative finalizzate alla realizzazione del progetto in oggetto

nella realizzazione della linea di investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” -Azione 1– “Trasformazione delle aule in ambienti innovativi di apprendimento”- NEXT GENERATION CLASSROOMS, avendo competenze professionali in linea con il suddetto incarico, e stante l'assenza di conflitto d'interessi o cause ostantive alla sua individuazione, né condanne, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel Capo I, del Titolo II del libro secondo del codice penale, ai sensi del'art.35-bis del D.Lgs.165/2001.

Per il suddetto incarico sarà corrisposto un importo complessivo tra le 20 e le 40 ore liquidate ad euro 34,00 (lordo Stato) ciascuna.

Il compenso sarà liquidato a consuntivo dell'attività svolta, per stato avanzamento lavori, di norma al termine di ogni a.s. (fino all'anno scolastico 2024/2025 e comunque fino alla scadenza ultima di rendicontazione del progetto), previa dichiarazione auto-certificativa e relativo *time sheet* dell'attività svolta.

A tal fine l'interessata dichiara che l'espletamento dell'incarico non arrecherà pregiudizio alle esigenze di servizio, all'assolvimento dei propri doveri professionali ed agli obblighi connessi all'incarico contrattuale.

Il presente Decreto Dirigenziale è immediatamente esecutivo ed è pubblicato all'Albo online e sul sito web dell'Istituzione Scolastica nella sezione dedicata di Amministrazione Trasparente, per la massima diffusione.

La Dirigente Scolastica

Lorella Monichini

(documento firmato digitalmente)