

Scientifico Statale “Elio Vittorini”

Via Mario Donati, 5/7 20146 Milano

Tel. 02.474448 – 02.4233297 - Fax 02.48954315

Cod. Fisc. 80129130151 – Cod. Mec. MIPS18000P

Sito internet: www.eliovittorini.edu.it e-mail: segreteria@eliovittorini.it

All 'Albo Online

Amministrazione trasparente

Al Sito Web d'Istituto: PNRR-Piano Scuola 4.0 Azione 2

Agli Atti

OGGETTO: Determina di assunzione dell'incarico di “DIREZIONE E COORDINAMENTO GENERALE DEL PROGETTO” (PROJECT MANAGER) E CONSULENTE PEDAGOGICO
Progetto 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 2 - NEXT GENERATION LABS - LABORATORI PER LE PROFESSIONI DIGITALI DEL FUTURO

Titolo Progetto: “Robotica e digitale nella fisica”

Codice Progetto: M4C1I3.2-2022-962

CUP: G44D22005540006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il Decreto Legislativo n. 165 del 30/03/2001 (artt. 7,25 e 53);

VISTI i CCNL COMPARTO ISTRUZIONE E RICERCA sottoscritti il 29/11/2007 e il 19/04/2018;

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 l'avviso M4C1I3.2-2022-962

VISTO il riparto delle risorse tra le istituzioni scolastiche di cui all'ALL.2 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;

VISTO l'Accordo di concessione prot. n. MIPS18000P-118891-ACPROT-M4C1I3.2-2022-962-P-11233-18-03-2023. per la regolamentazione dei rapporti di attuazione, gestione e controllo relativi al progetto Piano Scuola 4.0 - Azione 2 - Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del

futuro, Codice avviso/decreto M4C1I3.2-2022-962, cup G44D22005540006, finanziato nell'ambito del decreto del Ministro dell'istruzione 8 agosto 2022, n. 218, 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 2 - Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro, progetto dal titolo “Robotica e digitale nella fisica”

VISTO il decreto di assunzione a bilancio del 27 aprile 2023 in corso di ulteriore perfezionamento con successiva delibera del Consiglio di Istituto che sarà approvata il 30 agosto 2023;

CONSIDERATO CHE la responsabilità organizzativa, gestionale e amministrativa appartiene unicamente all'istituzione scolastica cui è stata autorizzata l'attuazione del progetto di formazione e che il responsabile unico del progetto è il Dirigente Scolastico, come da determina prot. n. 2939 del 11/08/2023;

VISTA la necessità di individuare, prioritariamente tra il personale interno una figura per lo svolgimento dell'attività di DIREZIONE E COORDINAMENTO GENERALE DEL PROGETTO” (PROJECT MANAGER (Project Manager) per la realizzazione degli interventi 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 - Azione 2 - Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro, progetto dal titolo “Robotica e digitale nella fisica” e l'opportunità di una CONSULENZA PEDAGOGICA, in considerazione dei titoli accademici della dott.ssa Albalisa AZZARITI e più precisamente del possesso di una laurea magistrale in pedagogia;

VISTA la nota dell'USR Lombardia prot. 9878 del 18.04.2023 di autorizzazione per lo svolgimento dell'incarico aggiuntivo correlato all'attuazione delle progettazioni nell'ambito del Progetto PNRR – Scuola 4.0_ Next Generation EU-Azione 1 e Azione 2;

VISTA la richiesta inoltrata all' Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia prot. n. 2914 del 1/08//2023 per l'autorizzazione a svolgere l'incarico di DIREZIONE E COORDINAMENTO GENERALE DEL PROGETTO e CONSULENZA PEDAGOGICA PNRR azione 2 ;

DETERMINA

di assumere l'incarico di DIREZIONE E COORDINAMENTO GENERALE DEL PROGETTO (Project Manager) e CONSULENZA PEDAGOGICA per la realizzazione del seguente intervento:

Codice Progetto	Titolo Progetto	Totale autorizzato
M4C1I3.2-2022-962	Robotica e digitale nella fisica	124.044,57 €

L'incarico è relativo all'arco temporale 10 marzo 2023 – 31 agosto 2023 e sarà prestato a titolo gratuito. Si precisa che dal 1 settembre 2023 la dott.ssa Albalisa Azzariti cesserà il servizio, perché collocata in pensione, e che la scelta di svolgere l'incarico a titolo gratuito è attuata col fine di permettere al Liceo la piena fruizione dei finanziamenti per i fini di innovazione tecnologica a cui sono destinati. Si specifica altresì che l'espletamento dell'incarico non ha arrecato né arrecherà pregiudizio alle esigenze di servizio, all'assolvimento dei propri doveri d'ufficio ed agli obblighi connessi all'incarico contrattuale. La presente Determina Dirigenziale è immediatamente esecutiva, è pubblicata all'Albo della scuola e sul sito web dell'Istituto -sez. Amministrazione Trasparente (<https://www.eliovittorini.edu.it/liceo2/>).

Il Dirigente Scolastico

Dott.ssa Albalisa Azzariti

(Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005)

s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)