











MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO

UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO AMBITO TERRITORIALE PROVINCIA DI FROSINONE - DISTRETTO SCOLASTICO N. 53

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "LUIGI ANGELONI"

Codice Meccanografico Istituto: FRIS00800X

Sez. Associate: I.P.S.S. FRRF00801L - I.P.S.C.T. FRRC00801V - I.P.A.FRRA00801X - ITA FRTA00801Q - I.T.E.T.FRTN008014 Codice fiscale 92053090608 e-mail fris00800x@istruzione.it - pec fris00800x@pec.istruzione.it Tel. 0775/210805 - 0775/855027 Viale Roma n.69 (sede centrale) - 03100 FROSINONE

CUP: C44D22003640006

CIP: M4C1I3.2-2022-962-P-23071 Titolo Modulo: Next Generation Labs

Denominazione Progetto: Lab 4.0 2 IIS Angeloni

Frosinone, prot. e data vedi segnatura Agli atti dell'Istituto

Determina di Avvio Bandi Esterni

OGGETTO: Provvedimento del Dirigente Scolastico di avvio formale Bandi Esterni relativi al progetto di cui al Progetto PNRR Piano Scuola 4.0 - Azione 2 - Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro M4C1I3.2-2022-962

Titolo Progetto:	Tipologia Modulo:	Sotto-azione
Next Generation Labs	Next Generation Labs	Azione 2
Codice Identificativo Progetto	Spese Generali:	Importo Autorizzato:
M4C1I3.2-2022-962-P-23071	€ 98.786,55	164.644,23

Il Dirigente Scolastico

Visto il Decreto del 28 agosto 2018, n. 129, "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." in vigore dal 17-11-2018;

Visto il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni

scolastiche;

Vista la linea di investimento 3.2 del Piano nazionale di ripresa e resilienza (Missione 4,

Componente 1), denominata "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi

ambienti di apprendimento e laboratori", che intende promuovere un forte impulso







Visto





alla trasformazione degli spazi scolastici in ambienti innovativi di apprendimento e alla realizzazione di laboratori per le professioni digitali del futuro, investendo complessivamente 2,1 miliardi;

Visto il decreto del Ministro dell'istruzione 14 giugno 2022, n. 161, con il quale è stato adottato lo strumento di programmazione di tale investimento, previsto anche quale milestone europea del PNRR, il "Piano Scuola 4.0";

> il decreto del Ministro dell'istruzione n. 218 dell'8 agosto 2022, col quale sono state ripartite le risorse tra le istituzioni scolastiche in attuazione del Piano "Scuola 4.0", articolato in due azioni:

- per la trasformazione delle aule in ambienti di apprendimento innovativi (Azione 1 – Next generation classrooms) sono stati destinati euro 1.296.000.000,00 alle istituzioni scolastiche primarie e secondarie di primo e di secondo grado in proporzione al numero delle classi attive;

- per la realizzazione di laboratori per le professioni digitali del futuro (Azione 2 -Next generation labs) sono stati destinati euro 424.800.000,00 alle istituzioni scolastiche secondarie di secondo grado (euro 124.044,57 per i licei ed euro 164.644,23 per le scuole del secondo ciclo di istruzione che abbiano attivo almeno un indirizzo di istituto tecnico o professionale).

Visto il Progetto predisposto, denominato Next Generation Labs;

Viste le Istruzioni Operative di cui al prot. n. 0107624 del 21/12/2022 del Ministero dell'Istruzione e del Merito piano nazionale di ripresa e resilienza 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;

Visto il decreto di variazione del Programma Annuale nella quale è stato assunto a bilancio il finanziamento autorizzato 164.644,23;

Vista che il nostro Istituto ha provveduto all'invio del progetto preliminare entro la data ultima del 28-02-2023 ed inoltrato il relativo accordo di concessione firmato digitalmente all'unità di missione via piattaforma Futura entro la medesima data;

Visto il decreto di variazione del Programma Annuale nella quale è stato assunto a bilancio il finanziamento autorizzato;

Visto Il decreto del Dirigente Scolastico, di assunzione del Progetto Next Generation Labs codice progetto M4C1I3.2-2022-962-P-23071 di cui Progetto PNRR Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi M4C1I3.2-2022-961;

Vista la formale assunzione nel Programma Annuale 2023, sia nelle Entrate sia nelle

Investiamo nel vostro futuro











Uscite, con decreto variazione ns. Prot. 3879 del 12/04/2023;

Visto il verbale del Collegio dei docenti con cui sono stati definiti ed approvati, i criteri

generali per l'individuazione di progettista e collaudatore del progetto Next

Generation Labs

Visto il verbale del Consiglio di istituto relativo ai criteri generali per l'individuazione di

progettista e collaudatore del progetto Next Generation Labs approvato;

Vista la nomina RUP nella persona del Dirigente Scolastico Prof.ssa Cristina Boè ns.

Prot.0003363 del 27/03/2023;

Visto il bando interno di reclutamento esperto Progettista ns. Prot.0004927 del

09/05/2023;

Visto il bando interno di reclutamento esperto Collaudatore ns. Prot. 0004928 del

09/05/2023;

Considerato che non sono giunte candidature valide per procedere alle selezioni interne;

Ritenuto opportuno, nel pubblico interesse, procedere a reperire esperti esterni per la

realizzazione del progetto "Next Generation Labs" CUP C44D22003640006 - CIP

M4C1I3.2-2022-962-P-23071

DETERMINA

Di avviare le selezioni per il reperimento delle figure di Progettista e Collaudatore attraverso bandi esterni all'uopo predisposti con criteri e griglie di valutazione così come deliberati dal Consiglio d'Istituto.

Il presente decreto sarà pubblicato sull'albo on line dell'istituto ed inserito sulla Home page del sito dell'istituto. https://www.iisangeloni.edu.it

> Il Dirigente Scolastico Prof.ssa Cristina Boè

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