



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE EUCLIDE
C.DA MONOSCALCO, BOVA MARINA, 89035 , 0965499401
rcis01600e@istruzione.it ; rcis01600e@pec.istruzione.it

PROT. 4826-4.5 del 01/07/2023

AL PROF. MARINO GIOVANNI
AL SITO WEB www.iiseuclide.edu.it

CNP: M4C113.2-2022-962
CUP: D74D22004450006

PNRR Missione 4: Istruzione E Ricerca - Componente 1 Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università
– Linea di investimento 3.2 Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori - Codice progetto M4C113.2-2022-962- Azione 2-Next Generation Labs-Laboratori per le professioni digitali del futuro-Titolo “LABOrabo: un solido ponte tra Fisica Classica e innovazione digitale “

OGGETTO: INCARICO DI COLLAUDATORE

LA DIRIGENTE SCOLASTICA- R.U.P. e PROJECT MANAGER

VISTI

- il Decreto per l'avvio di una procedura di selezione per il conferimento di un incarichi individuali aventi ad oggetto l'individuazione di n. 5 profili interni, n. prot.3936-4.5 del 05/06/2023, nell'ambito della 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 D.M 218/22
- l'Avviso pubblico di selezione e i relativi allegati, n. prot.3937-4.5 del 05/06/2023;
- il verbale di selezione prot. 4508-4.5 del 20/06/2023, adottato dalla Commissione di valutazione incaricata con Decreto prot. 4507-4.5 del 20/06/2023;
- il Decreto di approvazione e contestuale pubblicazione della graduatoria definitiva prot. 4782-4.5 del 29/06/2023;

PREMESSO CHE

- come chiarito nell'Avviso di selezione e i relativi allegati prot.3937-4.5 del 05/06/2023, l'Istituto necessita di acquisire un supporto qualificato in ordine alle attività di “ESPERTO COLLAUDATORE” che dovrà espletare le attività riportate di seguito, nell'ambito della 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;

INCARICA

- Il Prof. MARINO GIOVANNI nato a Melito Porto Salvo (RC) il 22/08/1984, nel profilo di ESPERTO COLLAUDATORE "nell'ambito del Progetto dal titolo "*LABOrabo: un solido ponte tra Fisica Classica e innovazione digitale*" -CUP D74D22004450006 , rientrante nell' - Investimento 3.2 "*Scuola 4.0. - Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori*", finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU - "Azione 2: Next generation LABS - Laboratori per le professioni digitali del futuro D.M 218/22
- considerato che non sussistono motivi di incompatibilità al conferimento dell'incarico in capo al soggetto Incaricato derivanti da rapporti di coniugio, parentele o affinità entro il secondo grado con lo stesso, né altre situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi;

L'incarico prevede l'espletamento delle seguenti attività:

Ad avvenuta consegna delle forniture:

- Provvedere al collaudo della fornitura, anche in tempi diversi, secondo la tempistica stabilita dal Dirigente Scolastico.
- Verificare di concerto con la ditta appaltatrice il corretto funzionamento di tutte le attrezzature, la corrispondenza tra le caratteristiche del materiale acquistato e quello della corrispondente scheda tecnica predisposta in fase di progettazione.
- Verificare che le attrezzature ed eventuali impianti realizzati siano adeguati alle norme sulla sicurezza sui luoghi di lavoro
- Verificare che le attrezzature ed eventuali impianti realizzati siano rispettosi del principio DNSH e dei principi CAM
- Verificare l'esistenza delle licenze d'uso del software installato ove previste.
- Verificare l'esistenza dei manuali d'uso per tutte le attrezzature.
- Redigere i verbali di collaudo.
- Effettuare la redazione dei verbali/time sheet dettagliati relativi alla sua attività svolta;
- Coordinarsi con il RSPP e il Responsabile dei Lavoratori per la Sicurezza per la verifica della corretta installazione delle dotazioni tecnologiche negli ambienti scolastici;
- Gestire la piattaforma FUTURA per gli adempimenti di competenza
- Collaborare con il Dirigente Scolastico e con gli uffici amministrativi per tutte le problematiche relative alle operazioni di collaudo.

Le attività oggetto di incarico 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.

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.

L'incaricato si impegna a svolgere le attività di cui all'articolo 1, 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*».

L'incaricato si impegna ad attenersi agli obblighi di condotta previsti dal Codice di comportamento dei dipendenti del Ministero dell'Istruzione, adottato con D.M. del 26 aprile 2022, n. 105.

