



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE
TECNICO – PROFESSIONALE
www.iiscastelnovonemonti.edu.it



*Indirizzo Tecnico: Turistico - Indirizzi Professionali: Agricoltura e Sviluppo Rurale – Servizi Socio Sanitari –
Enogastronomia e Ospitalità Alberghiera – Manutenzione e Assistenza tecnica*

Sede Legale: Via Morandi, 4 – 42035 Castelnovo ne' Monti (RE) tel. 0522/612328

Segreteria: Via Matilde di Canossa, 1 – 42035 Castelnovo ne' Monti (RE) tel. 0522/812347

Codice Fiscale: 91161590350 Codice Univoco: UFH04Z

Email: iiscastelnovonemonti@gmail.com - Email: reis014004@istruzione.it PEC: reis014004@pec.istruzione.it

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



Ministero dell'Istruzione



Castelnovo ne' Monti, 02.03.2023

Ai componenti della
Commissione

Agli atti

Fondi Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – progetti in essere

Missione 4 – Istruzione e Ricerca - Componente 1 - Investimento 3.2. “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” – finanziato dall’Unione Europea – Next Generation EU.

Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 “Spazi e strumenti digitali per le STEM”. Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l’istruzione, l’edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 18 febbraio 2022, n. 42.

Titolo progetto: “Linea di produzione 4.0”

Autorizzazione progetto: prot. n. AOGABMI-0071643 del 29/08/2022

CUP: F99J21011960001

CIG: 94591322AA

OGGETTO: NOMINA COMMISSIONE COLLAUDO E VERIFICA REGOLARITA' DELLE FORNITURE E COLLAUDO di Dispositivi per il making e per la creazione e stampa in 3D (stampanti 3D, plotter, laser cutter, invention kit, tavoli e relativi lavori).

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Visto l’avviso pubblico per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l’apprendimento delle STEM prot. n. 10812 del 13/05/2021- Azione #4 “Ambienti per la didattica digitale integrata”;

Vista la delibera del Collegio Docenti del 05/05/2021 di adesione all’Avviso pubblico per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l’apprendimento delle STEM;

Vista la delibera del Consiglio di Istituto n. 274 del 24/05/2021 di adesione all’Avviso pubblico per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l’apprendimento delle STEM;

Vista la candidatura n. 1623491215 presentata da questa istituzione scolastica in data 12/06/2021, assunta a prot. con n. 0008388/C.14c;

Firmato digitalmente da Monica Giovanelli

REIS014004 - ADA1E94 - REGISTRO PROTOCOLLO - 0004081 - 02/03/2023 - IV.5 - U

Visto il Decreto del Direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale, n. 201 del 20 luglio 2021, con il quale venivano approvate le graduatorie relative ai progetti presentati dalle Istituzioni Scolastiche;

Visto il successivo Decreto direttoriale di impegno del 18 febbraio 2022 n. 42, relativo all'ammissione al finanziamento, a seguito di scorrimento della graduatoria, delle proposte presentate dalle istituzioni scolastiche classificatesi dalla posizione n. 3.232 fino alla posizione n. 6.191 delle suddette graduatorie, con risorse di bilancio finalizzate ai progetti in essere di cui alla Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2 del PNRR, relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori";

Tenuto conto che questa scuola risulta essere collocata al n. 5048, in posizione utile ai fini del finanziamento;

Vista la Nota autorizzativa del Ministero della Pubblica Istruzione prot. n. AOOGABMI-0071643 del 29/08/2022 avente ad oggetto "Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – progetti in essere Missione 4 – Istruzione e Ricerca - Componente 1 - Investimento 3.2. "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori" – finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU"- Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 18 febbraio 2022, n. 42 – Nota di autorizzazione per l'attuazione del progetto;

Viste le norme previste per la realizzazione degli interventi;

Visto che il piano finanziario del Progetto prevede fondi per l'acquisto di strumenti digitali ed accessori per l'apprendimento delle STEM.

Vista la delibera del Consiglio di Istituto n. 335 del 20/09/2022 di assunzione a bilancio del finanziamento per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM;

Visto il proprio decreto di assunzione a bilancio prot. n. 0015129/IV5 del 03/10/2022;

Vista la delibera del Consiglio di Istituto di approvazione del Programma Annuale e.f. 2022 n. 309 del 10/01/2022;

Considerato che i progetti autorizzati dovranno essere realizzati e rendicontati sull'applicativo "PNRR- Gestione investimenti" con tempestività e comunque entro il 31 marzo 2023;

Considerato che la data ultima per l'impegno delle risorse tramite assunzione di obbligazioni giuridicamente perfezionate è fissata al 15 dicembre 2022, data entro la quale l'istituzione scolastica deve provvedere a inserire su piattaforma "PNRR-Gestione investimenti" sezione "Procedure amministrative", la documentazione relativa all'obbligazione giuridica di cui sopra (contratto, ordine di acquisto, ecc.) relativa alla voce di costo "Spese per acquisto beni e attrezzature per l'apprendimento delle STEM";

Vista la propria determina dirigenziale di assunzione dell'incarico di Responsabile Unico del Procedimento(RUP) prot. n.0015134/IV5 del 03/10/2022;

Vista la determina di avvio della procedura per fornitura di Dispositivi per il making e per la creazione e stampa in 3D (stampanti 3D, plotter, laser cutter, invention kit, tavoli e relativi lavori), assunta agli atti con prot. n. 00016344/VI.2 del 21/10/2022;

Vista la richiesta di offerta migliorativa per affidamento sul MePA (ODA) per le fornitura di cui sopra, assunta a prot.n. 0016345 /VI. 2 del 21/10/2022;

Vista la determina a contrarre per l'affidamento della fornitura di Dispositivi per il making e per la creazione e stampa in 3D (stampanti 3D, plotter, laser cutter, invention kit, tavoli e relativi lavori), prot. n. 00017073/VI.2 del 03/11/2022;

Visto l'ordine diretto (ODA) su MEPA n. 7006556 del 03.11.2022 con l'operatore economico **FESTO CTE**

Firmato digitalmente da Monica Giovanelli

Ritenuto opportuno nominare una commissione composta da n. 3 membri per effettuare la verifica della conformità e corrispondenza delle attrezzature fornite e per eseguire il collaudo delle forniture finalizzato al pagamento delle fatture che saranno emesse dagli operatori economici;

Considerato che le figure individuate devono essere in possesso delle competenze tecniche atte allo svolgimento delle procedure relative ai controlli di conformità e al collaudo delle attrezzature acquistate; Considerato che all'interno dell'Istituzione Scolastica, ai sensi dell'art. 77 del D.lgs. 50/2016, sono presenti le adeguate professionalità richieste per la valutazione di quanto pervenuto;

Accertata la disponibilità dei seguenti soggetti a partecipare alla suddetta commissione in qualità di membri esperti;

Tenuto conto che i soggetti individuati risultano muniti di qualificazione, professionalità tecnica, funzioni e ruoli che ben giustificano la partecipazione alla Commissione;

Preso atto che i soggetti individuati, non si trovano in alcuna delle condizioni ostative previste dai commi 4, 5, 6 dell'art. 77 del D.lgs. n. 50 del 2016 (combinato disposto di cui all'articolo 35 bis del D.lgs. 165/2001) e non hanno cause di incompatibilità con le attività della Commissione;

Visto l'art. 6-bis della legge 7 agosto 1990, n. 241, introdotto dall'art. 1, comma 41, della legge 6 novembre 2012, n. 190, relativo all'obbligo di astensione dall'incarico del responsabile del procedimento in caso di conflitto di interessi, e all'obbligo di segnalazione da parte dello stesso di ogni situazione di conflitto (anche potenziale);

Considerato che nei confronti del RUP individuato non sussistono le condizioni ostative previste dalla succitata norma;

Ritenuto necessario procedere in merito;

DETERMINA

la Commissione che dovrà assistere alle operazioni di verifica della conformità e corrispondenza e del collaudo del dispositivo per il making e la creazione e stampa in 3D acquistate nell'ambito del **PNRR Missione 4 – Istruzione e Ricerca - Componente 1 - Investimento 3.2. “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” – finanziato dall’Unione Europea – Next Generation EU - Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 “Spazi e strumenti digitali per le STEM”. Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 18 febbraio 2022, n. 42**, sarà così costituita:

- | | | |
|----|------------------------------|--------------------------------|
| 1. | Dott.ssa Monica Giovanelli | Dirigente Scolastico (RUP) |
| 2. | Sig. Fabio Vasirani | Docente (animatore digitale) |
| 3. | Sig. Focchi Andrea Benedetto | Assistente Tecnico Informatica |

Il presente provvedimento è immediatamente esecutivo ed è pubblicato all'albo online del sito web istituzionale www.iiscastelinvonemonti.edu.it, nella sezione amministrazione trasparente e nell'apposita sezione dedicata, ai sensi della normativa sulla trasparenza.

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Monica Giovanelli