



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE  
TECNICO – PROFESSIONALE  
[www.iiscastelnovonemonti.edu.it](http://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](mailto:iiscastelnovonemonti@gmail.com) - Email: [reis014004@istruzione.it](mailto:reis014004@istruzione.it) PEC: [reis014004@pec.istruzione.it](mailto:reis014004@pec.istruzione.it)

Castelnovo ne' Monti, 30.11.2022

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: 94635142CE**

**OGGETTO : CONVOCAZIONE COMMISSIONE per la verifica e la regolare esecuzione della fornitura ed effettuare il collaudo del materiale consegnato dalla Società V-GER SRL**

#### **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;

**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

**Firmato digitalmente da Monica Giovanelli**

**REIS014004\_ADA1E94\_REGISTRO PROTOCOLLO\_0018980\_30/11/2022\_IV.5\_U**  
finanziamento, a seguito di scorrimento della graduatoria, delle proposte presentate dalle Istituzioni scolastiche classificate 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. A00GABMI-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. 00016767/VI.2 del 28/10/2022;

**Vista** la richiesta di offerta migliorativa per affidamento sul MePA (ODA) per le forniture di cui sopra, assunta a prot.n. 0016768/VI. 2 del 28/10/2022;

**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. 00017137/VI.2 del 04/11/2022;

**Visto** l’ordine diretto (ODA) su MEPA n. 7008475 del 04.11.2022 con l’operatore economico V-GER SRL, Via Guglielmo Oberdan, 2, 40055 Villanova (BO) – P.IVA 03387001203, prot. n. 00017158/VI.2 del 04.11.2022;

**Tenuto Conto** che la ditta V-GER SRL ha provveduto alla consegna del Dispositivo per il making e per la creazione e stampa in 3D (stampanti 3D, plotter, laser cutter, invention kit, tavoli e relativi lavori) – SCANNER 3D Shining 3D TranScan in data 29.11.2022;

**Firmato digitalmente da Monica Giovanelli**

**Vista** la formula della Commissione per la verifica della regolare esecuzione della fornitura e del collaudo delle attrezzature acquistate nell'ambito del PNRR - 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 29/08/202, prot. n. 000018576/IV5 del 24.11.2022;

**Ritenuto** necessario procedere alla convocazione della Commissione per verificare la regolare esecuzione della fornitura ed effettuare il collaudo del materiale consegnato dalla società V-GER SRL;

### **CONVOCA**

**La Commissione il giorno 05/12/2022 alle ore 11,30 presso i locali dell’Indirizzo Manutenzione e Assistenza Tecnica – Via Morandi 4 .**

Compito della Commissione sarà:

- ✓ Verificare la piena corrispondenza, specie in termini di funzionalità, dell’ attrezzatura acquistata, quella indicate nell’offerta e quelle richiesta nel piano degli acquisti.
- ✓ Verificare che l’ attrezzatura sia conforme e soddisfi il principio di non arrecare danni significativi agli obiettivi ambientali (linee guida DNSH)
- ✓ Verificare l’esistenza del manuale d’uso per l’ attrezzatura;
- ✓ Effettuare il collaudo del bene acquistato;
- ✓ Redigere apposito verbale di regolare esecuzione della fornitura/collaudo;

Il Dirigente Scolastico

Dott.ssa Monica Giovanelli