



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



Istituto Tecnico Economico Tecnologico Statale "Gaetano Salvatorelli"
Indirizzi Amministrazione, Finanza e Marketing – Turismo – Costruzioni, Ambiente e territorio
Articolazioni Relazioni Internazionali per il Marketing – Sistemi Informativi Aziendali

Via Ten. Lusito, 94 MOLFETTA 70056 (BA) tel./fax 080.334.46.16 - 080.335.43.52 - 080.334.23.28
C.M. BATD04000G - C.F. 80011200724
batd04000g@istruzione.it - batd04000g@pec.istruzione.it - http://www.itsalvemini.edu.it



**PIANO NAZIONALE PER LA SCUOLA DIGITALE (PNSD)
AVVISO PUBBLICO PROT. 10812 DEL 13 MAGGIO 2021**

**REALIZZAZIONE DI SPAZI LABORATORIALI E LA DOTAZIONE DI STRUMENTI DIGITALI PER L'APPRENDIMENTO DELLE STEM
CUP: G59J21006690001**

**Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD)
Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM"
AVVISO INTERNO DI SELEZIONE COLLAUDATORE
GRADUATORIA PROVVISORIA**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii.;
- VISTO** il D.P.R. n. 275/99, concernente le norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- VISTO** il Decreto Interministeriale 28 agosto 2018 n. 129, recante "Regolamento recante le Istruzioni Generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche ai sensi dell'art. 1, comma 143, della Legge 13 luglio 2015 n. 107";
- VISTO** il Piano Nazionale Scuola Digitale, in particolare l'Azione #4 "Ambienti per la didattica digitale integrata";
- VISTO** il Decreto Ministeriale n. 147 del 30/04/2021 recante "Decreto di destinazione delle risorse del Piano nazionale per la scuola digitale per l'anno 2021";
- VISTO** l'Avviso pubblico prot. 10812 del 13/05/2021 per la realizzazione di spazi laboratoriali e la dotazione di strumenti digitali idonei a sostenere l'apprendimento curricolare e l'insegnamento delle discipline STEM (Scienze, Tecnologia, Ingegneria e Matematica) da parte delle scuole;
- VISTA** la candidatura presentata dall'Istituto in data 08/06/2021, identificata con il n. 15333.1, per il progetto denominato "STEM BY STEM";
- VISTA** la nota del Ministero dell'Istruzione prot. 20531 del 21/07/2021 avente ad oggetto "Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Decreto direttoriale 20 luglio 2021, n. 201 – Graduatoria dei progetti. Comunicazione relativa alla generazione del CUP ai fini dell'ammissione a finanziamento;
- VISTA** l'acquisizione del CUP G59J21006690001;
- VISTA** la nota del Ministero dell'Istruzione prot. 43717 del 10/11/2021 avente ad oggetto "Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). 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 6 ottobre 2021, n. 321. Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori". Nota di autorizzazione per l'attuazione del progetto.";
- VISTO** il Programma Annuale 2022;
- VISTO** il piano finanziario di progetto;
- ACCERTATA** la necessità di selezionare la figura del collaudatore;



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



Istituto Tecnico Economico Tecnologico Statale "Gaetano Salvemini"
Indirizzi Amministrazione, Finanza e Marketing – Turismo – Costruzioni, Ambiente e territorio
Articolazioni Relazioni Internazionali per il Marketing – Sistemi Informativi Aziendali

Via Ten. Lusito, 94 - MOLFETTA 70056 (BA) tel./fax 080.334.46.16 - 080.335.43.52 - 080.334.23.28
C.M. BATD04000G - C.F. 80011200724
batd04000g@istruzione.it - batd04000g@pec.istruzione.it - http://www.itetsalvemini.edu.it



**PIANO NAZIONALE PER LA SCUOLA DIGITALE (PNSD)
AVVISO PUBBLICO PROT. 10812 DEL 13 MAGGIO 2021**

**REALIZZAZIONE DI SPAZI LABORATORIALI E LA DOTAZIONE DI STRUMENTI DIGITALI PER L'APPRENDIMENTO DELLE STEM
CUP: G59J21006690001**

- VISTO** l'articolo 7, comma 6, del D.Lgs. n. 165/2001 secondo cui, per specifiche esigenze, l'amministrazione deve avere preliminarmente accertato l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al suo interno;
- VISTO** il regolamento adottato dal Consiglio di Istituto in data 18/10/2018;
- RILEVATA** la necessità di individuare tra il personale interno una figura per lo svolgimento delle attività di collaudo nell'ambito del progetto "STEM BY STEM" dotato di specifiche competenze;
- VISTO** l'Avviso interno di selezione per il collaudatore prot. 4140/IV.5 del 19/04/2022;
- VISTA** l'unica candidatura pervenuta;
- VISTO** l'Atto di valutazione delle candidature da parte del Dirigente Scolastico, assunto al prot. 5721/IV.5 del 26/05/2022;

DECRETA

la pubblicazione della graduatoria provvisoria relativa alla selezione del collaudatore per il progetto "STEM BY STEM" finanziato nell'ambito dell'Avviso pubblico prot. 10812 del 13/05/2021:

Candidato	Titoli specifici attinenti alle professionalità richieste	Esperienze di lavoro e professionali maturate nel settore richiesto di durata continuativa di almeno 3 mesi oppure 10 ore	Esperienze pregresse di docenza maturate nel settore richiesto, della durata continuativa di almeno 3 mesi oppure 10 ore, purché non già valutate con il criterio precedente	Totale
PIRRO GIANFRANCO	30,0	2,5	0,0	32,5

La presente graduatoria viene pubblicata all'albo on line per la prescritta pubblicità legale nonché sul sito istituzionale www.itetsalvemini.edu.it, con valore di notifica a tutti gli interessati.

Avverso la presente graduatoria è ammesso reclamo al Dirigente Scolastico entro 7 giorni dalla pubblicazione.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Maria Rosaria Pugliese