



Unione Europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE PESCARA 5**  
SCUOLE INFANZIA – PRIMARIE E SCUOLA SECONDARIA DI 1°GRADO "G.ROSSETTI"  
65100 PESCARA – Via Gioberti, 15 - Tel./Fax. 085/72955  
email : peic83400b@istruzione.it – C.F. : 91117020684



Prot. n. 17579 /7.6

Pescara, 20 ottobre 2022

Albo online Sezione PON

Sito WEB  
- Amministrazione trasparente

**OGGETTO: ATTESTAZIONE DI VALUTAZIONE DA PARTE DEL DS DEI CV PERVENUTI A SEGUITO DELL'AVVISO DI SELEZIONE PER COLLAUDATORE**

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".

**CUP B29J21005380001**

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii.;

**VISTO** il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

**VISTA** la circolare della Funzione Pubblica n.2/2008;

**VISTO** il D.I. 129/2018, concernente "Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";

**VISTA** la circolare n° 2 del 2 febbraio 2009 del Ministero del Lavoro che regola i compensi, gli aspetti fiscali e contributivi per gli incarichi ed impieghi nella P.A.;

**VISTO** il decreto del Ministro dell'Istruzione 30 aprile 2021 n. 147, con il quale il Ministero intende, attraverso il presente avviso, promuovere 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;

**VISTO** l'Avviso pubblico prot.n. 10812 del 13 maggio 2021, per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM, nell'ambito del Piano Nazionale per la Scuola Digitale;

**VISTA** la candidatura da parte di questa Istituzione Scolastica del progetto denominato "Laboratorio astronomico interattivo...Emozioni dal cielo" inoltrata in data 15/06/2021;

**VISTA** la nota Prot. n. AOODGEFID/0043717 del 10/11/2021 del Ministero dell'Istruzione con la quale è stato formalmente autorizzato il progetto presentato da questo Istituto;

**VISTO** il provvedimento prot. n. 6496/6.3 del 04/04/2022 di formale assunzione in bilancio del finanziamento di cui al progetto "Spazi e strumenti digitali per le STEM" - Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021, alla voce A3.9;

**VISTO** l'esito dell'avviso interno per la selezione di un Collaudatore da impiegare nel progetto di cui trattasi Prot. n. 16380/7.6 del 29/09/2022;

**VISTA** l'istanza di partecipazione pervenuta in n° di 1 candidatura per il ruolo di COLLAUDATORE;

**VISTO** il CV allegato all'istanza di partecipazione;

**ESAMITATE** le competenze e i titoli dichiarati nel CV suddetto;

**DICHIARA**

- 1) Di avere le capacità e le competenze per poter giudicare in autonomia il curriculum dell' esperto avente presentato istanza di partecipazione senza bisogno di nominare una apposita commissione.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

*Prof.ssa Daniela Massarotto*

Firmato digitalmente ai sensi  
del D.Lgs 82/2005 e ss.mm.ii.