



## Istituto Comprensivo “G. MINZELE - G. PARINI”

Via Vincenzo Petruzzi, 18 70017 Putignano (BA)

Tel.080/4911131-4051989 / Fax : 0804911131

Cod. Mecc: BAIC85800B - CF. 82021510720

e-mail: [BAIC85800B@istruzione.it](mailto:BAIC85800B@istruzione.it) - PEC: [BAIC85800B@pec.istruzione.it](mailto:BAIC85800B@pec.istruzione.it)

Prot. n. vedi segnatura  
CUP: B39J21030830001

Putignano, vedi segnatura

Albo on line/Sito web dell'Istituto  
Al personale Docente e ATA  
Sede

### BANDO DI SELEZIONE INTERNO ALL'ISTITUTO PER LA PROGETTAZIONE ED IL COLLAUDO

**Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13  
maggio 2021 “Spazi e strumenti digitali per le STEM”  
Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – Steam...Together**

**Visto** il D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 recante “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche” e ss.mm.ii.;

**Visto** il Decreto Interministeriale n.129 del 28/08/2018, concernente “Regolamento recante 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 D.P.R. 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche;

**Visto** il Piano Triennale dell’Offerta Formativa per il triennio 2019-2022;

**Visto** il Decreto del Ministro dell’Istruzione 30 aprile 2021, n. 147, relativo alla 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 12 maggio 2021 per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l’apprendimento delle STEM;

**Visto** il progetto “Steam.... Together” elaborato da questa istituzione scolastica per promuovere la realizzazione di spazi laboratoriali e la dotazione di strumenti digitali idonei a sostenere l’apprendimento curricolare e l’insegnamento delle discipline STEM;

**Vista** la comunicazione del Ministero dell’Istruzione prot. n. 43717 del 10 novembre 2021 con la quale l’I.C. “Minzele – Parini” di Putignano (BA) è stato ammesso al finanziamento per la realizzazione di spazi laboratoriali e la dotazione di strumenti digitali idonei a sostenere l’apprendimento curricolare e l’insegnamento delle discipline STEM #PNSD – Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021;

**Visto** il Decreto Legislativo del 18 aprile 2016, n. 50, “Codice dei contratti pubblici” e successive modificazioni ed integrazioni;

**Visto** il D.Lgs. 56/2017 correttivo del D.Lgs. 50/2016;

**Viste** le Linee Guida A.N.AC. n. 4/2018, di attuazione del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, recanti



“procedure per l’affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici”;

**Vista** la Delibera del Consiglio d’Istituto n. 73 del 31/05/2021 nel quale è stato inserito il progetto;

**Vista** la Delibera del Collegio dei Docenti n. 8 del 29/06/2021 relativa alla ratifica del progetto;

**Rilevata** la necessità di impiegare tra il personale interno n. 1 figura per lo svolgimento dell’attività di progettazione e n. 1 figura per lo svolgimento dell’attività di collaudo nell’ambito dell’attività progettuale finanziata dal M.I.;

**Viste** le Disposizioni ed Istruzioni per l’attuazione delle iniziative finanziate

Tutto ciò visto e rilevato, che costituisce parte integrante del presente avviso

## COMUNICA

che è aperta la procedura di selezione per il reclutamento di personale interno a tempo indeterminato per il progetto

### ***REALIZZAZIONE DI SPAZI LABORATORIALI E LA DOTAZIONE DI STRUMENTI DIGITALI IDONEI A SOSTENERE L’APPRENDIMENTO CURRICOLARE E L’INSEGNAMENTO DELLE DISCIPLINE STEM***

#### **Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD) – Avviso prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 “Spazi e strumenti digitali per le STEM” - Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza Steam...Together**

da impiegare per le seguenti attività:

**Attività di progettazione** €. 162,54 onnicomprensivi (rapportati ad ore sulla base dei compensi previsti dal CCNL Scuola in vigore)

**Attività di collaudo** €. 46,44 onnicomprensivi (rapportati ad ore sulla base dei compensi previsti dal CCNL Scuola in vigore)

Prerequisito inderogabile sarà il possesso delle competenze specifiche per le summenzionate attività.

#### **Prestazioni richieste per la Progettazione esecutiva**

Per la figura del progettista è richiesta pregressa esperienza di progettazione di forniture informatiche (hardware e software) e dovrà occuparsi:

- di predisporre il piano acquisti (capitolato tecnico) secondo le indicazioni specifiche fornite dal Dirigente Scolastico, mediante l’elaborazione (affiancamento al DSGA) della gara di appalto;
- di conoscere in maniera approfondita le disposizioni del Codice degli Appalti Pubblici D.Lgs.50/2016 e ss.mm.ii.;
- di verificare la piena corrispondenza tra le attrezzature previste dal progetto approvato (matrice acquisti o elenco attrezzature) e quelle richieste nel piano degli acquisti (capitolato tecnico);
- di controllare l’integrità e la completezza dei dati relativi al piano degli acquisti che saranno successivamente inseriti nell’apposita piattaforma telematica per la rendicontazione;
- di provvedere alla registrazione di eventuali variazioni alle matrici degli acquisti che si dovessero rendere necessarie;
- di redigere i verbali dettagliati relativi alle attività svolte;
- di coordinarsi con il Responsabile del servizio di prevenzione e protezione e il Responsabile dei Lavoratori per la Sicurezza per la corretta installazione delle dotazioni tecnologiche negli ambienti scolastici, procedendo, se necessario, anche all’aggiornamento del DVR (a cura del RSPP);
- di collaborare con il Dirigente Scolastico e con il Direttore S.G.A per tutte le problematiche relative al



piano degli acquisti, al fine di soddisfare tutte le esigenze che dovessero sorgere per la corretta e completa realizzazione del piano, partecipando alle riunioni necessarie al buon andamento delle attività.

### Prestazioni richieste per l'attività di collaudo

L'esperto collaudatore dovrà essere fornito di esperienze informatiche comprovate che ne attestino le competenze nel settore del collaudo di attrezzature multimediali al passo con le innovazioni.

Avrà il compito di:

- Verificare i documenti relativi alla consegna dei beni e la corrispondenza rispetto a quanto specificato nel Bando di gara indetto dall'Istituto;
- Eseguire verifiche e controlli di tutta la fornitura rispetto alle caratteristiche di qualità e di costo, alla loro efficace funzionalità ed alla rispondenza di hardware e software alle prestazioni richieste e dichiarate dall'azienda fornitrice;
- Verificare la rispondenza dei beni acquistati e degli adeguamenti eseguiti rispetto al progetto stilato;
- Procedere con il collaudo in contraddittorio con il rappresentante della ditta fornitrice e sottoscrivere il verbale di collaudo dei beni e degli adeguamenti eventualmente effettuati;
- Il collaudo deve riguardare la totalità dei beni e delle apparecchiature oggetto del contratto;
- Svolgere l'incarico secondo il calendario approntato dall'Istituto.

Gli interessati devono far pervenire domanda (nei modi previsti dalle Legge: *brevi manu*, Raccomandata A.R., PEC, ecc.) preferibilmente utilizzando il modulo predisposto dall'amministrazione scolastica, debitamente firmata e corredata, a pena di nullità, di curriculum vitae in formato europeo **entro le ore 13,00 del 31 gennaio 2022**. (farà fede la data di protocollo).

La selezione tra tutte le candidature pervenute nei termini avverrà ad opera del Dirigente Scolastico in base ai titoli, alle competenze e alle esperienze maturate, sulla base dei criteri di valutazione e dei punteggi di seguito specificati:

#### Attività di progettazione

TITOLI CULTURALI E PROFESSIONALI	PUNTEGGIO
Laurea afferente alle materie Giuridiche, Economiche, Amministrative e Contabili, Informatiche, Matematiche	p.ti 3
Diploma afferente alle materie Giuridiche, Economiche, Amministrative e Contabili, Informatiche, Matematiche	p.ti 1
Ulteriori specializzazioni afferenti alle materie Giuridiche, Economiche, Amministrative e Contabili, Informatiche, Matematiche	p.ti 2
Competenze giuridiche ed informatiche per la gestione della piattaforma Consip e Mepa	p.ti 5
Conoscenza approfondita delle norme in materia di appalti pubblici (D.Lgs. 50/2016 e D.I. 50/2018 e ss.mm.ii.)	p.ti 4
Esperienze pregresse di collaborazione in progetti affini	p.ti 1 (per ogni esperienza fino a max 10 p.ti)
Esperienze specifiche nel campo informatico	p.ti 1 (per ogni anno fino a max 10 p.ti)

\*La valutazione della Laurea è alternativa alla valutazione del Diploma; pertanto, sarà valutato uno solo dei titoli specifici di accesso alla procedura.

A parità di punteggio sarà data la preferenza ai candidati di più giovane età.

La progettazione consta delle attività propedeutiche all'indizione della procedura di evidenza pubblica e alla predisposizione del relativo capitolato tecnico per l'acquisto dei beni, nonché delle operazioni di aggiornamento e verifica delle informazioni inserite in piattaforma.



## Attività di collaudo

TITOLI CULTURALI E PROFESSIONALI	PUNTEGGIO
Laurea pertinente la tipologia delle forniture da acquistare (dotazioni informatiche – laboratorio scientifico – mobilio)	p.ti 3
Diploma pertinente la tipologia delle forniture da acquistare (dotazioni informatiche – laboratorio scientifico – mobilio)	p.ti 1
Esperienze pregresse nel collaudo attrezzature acquistate con fondi pubblici	p.ti 1 (per ogni esperienza fino a max 10 p.ti)

La fase di collaudo è successiva alla fornitura e posa dei materiali acquistati. Il collaudo prevede la presenza, a titolo gratuito, di un rappresentante della Ditta aggiudicataria. Le operazioni di collaudo dovranno risultare da apposito verbale sottoscritto dalle figure coinvolte.

La figura di progettista è incompatibile con la figura di collaudatore.

Il personale interessato dovrà compilare preferibilmente la scheda/domanda con le informazioni richieste (scaricabile dal sito [www.minzeleparini.edu.it](http://www.minzeleparini.edu.it) e allegata al presente bando). Non saranno prese in considerazione le istanze prive del curriculum vitae in formato europeo o diciture del tipo “vedi curriculum depositato agli atti della segreteria” nonché le istanze prive della firma.

Al termine delle operazioni di valutazione dei curricula dei candidati sarà predisposta la graduatoria provvisoria che sarà pubblica all'albo pretorio on line dell'Istituto presumibilmente entro il giorno 07/02/2022. Ai sensi dell'art. 14, comma 7 del D.P.R. n 275/99, gli interessati hanno la possibilità di proporre reclamo avverso la graduatoria provvisoria entro 15 giorni successivi alla data di pubblicazione. Trascorso tale termine la graduatoria si intende definitiva. Avverso la graduatoria definitiva è ammesso ricorso al TAR entro 60 giorni ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni, salvo che non intervengano correzioni in “autotutela”. A parità di punteggio verrà data precedenza al candidato più giovane di età.

Ai sensi e per gli effetti della normativa vigente sul trattamento dei dati personali (Regolamento europeo sulla privacy (Reg. (UE), 27 aprile 2016, n. 2016/679), I dati forniti saranno trattati ai soli fini della selezione e stipula del contratto e per la trasmissione ad altre amministrazioni pubbliche direttamente interessate. Il titolare del trattamento dei dati personali è individuato nella persona del Dirigente Scolastico Prof. Raffaele Mazzelli.

Il Data Protection Officer/Responsabile della Protezione dei dati individuato dall'ente è il seguente soggetto:

Responsabile protezione dati (DPO)	Cognome	Rosato
	Nome	Mattia
	E-mail	dpo@isisrl.org
	PEC	info@pec.isisrl.org
	N° telefono	3500152310

Il presente bando è consultabile sul sito [www.minzeleparini.edu.it](http://www.minzeleparini.edu.it).

*Il Dirigente Scolastico*  
**Prof. Raffaele Mazzelli**  
*Firma digitale*