



**ISTITUTO COMPRESIVO - NOVOLI**

**SCUOLA INFANZIA - VIA E. MONTALE**

**SCUOLA PRIMARIA "O. PARLANGELI" - VIA DEI CADUTI**

**SCUOLA SECONDARIA I GRADO "F. CEZZI" - VIA L. MADARO**



Prot. n. vedi *segnatura*

Novoli, vedi *segnatura*

**VERBALE n. 1 - ESAME ISTANZE**

**Candidature di cui all'Avviso - Figure di Progettista e di Collaudatore - Avviso di Selezione, riservato al Personale interno/Collaborazione plurima/Esterno, prot. n. 3284 del 12/07/2023**

**Piano nazionale di ripresa e resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università – Investimento 3.2 "Scuola 4.0. Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori", finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU – "Azione 1: Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi"**

**Codice avviso: M4C1I3.2-2022-961**

**Indicativo progetto: M4C1I3.2-2022-961-P-19157**

**CUP: D14D22004310006**

Il giorno 26/07/2023, alle ore 9:00 presso l'ufficio di presidenza dell'Istituto Comprensivo Novoli, via vittime della strada, il dirigente scolastico coadiuvato dalle docenti, prof.ssa Alessandra Sabato e ins. Alba Pia Leaci, (commissione nominata con prot. n. 3410 del 25/07/2023), procede all'esame delle domande pervenute per la selezione di Personale Interno/Collaborazione plurima/Esterno per le figure professionali esperte di Progettista e Collaudatore per la realizzazione del progetto PNRR Scuola 4.0, "Azione 1: Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi", cod. M4C1I3.2-2022-961-P-19157

Sono presenti:

Cognome	Nome	Qualifica	Ore presenza
DELL'ATTI	ELISABETTA	Dirigente Scolastico	5
LEACI	ALBA PIA	Docente commissario	5
SABATO	ALESSANDRA	Docente commissario (con funzione di verbalizzante)	5

Ordine del giorno:

1. Analisi delle domande pervenute a seguito dei bandi di selezione interna per collaudatore/progettista e per supporto tecnico operativo;
2. Valutazione titoli ed esperienze professionali;
3. Elaborazione delle graduatorie profili collaudatore e progettista.

**PREMESSO CHE:**

- con decreto n. 3283 del 25/07/2023 l'Istituzione scolastica ha definito l'avvio di una selezione volta al conferimento di n. 1 incarico individuale profilo Progettista e n. 1 incarico individuale profilo Collaudatore, ai fini della realizzazione del progetto PNRR Scuola 4.0 - Azione 1 – Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi;
- il 12/07/2023 con nota di questa istituzione scolastica prot. n. 3284, si è disposto di procedere alla pubblicazione di un Avviso di Selezione per il conferimento di incarichi individuali relativi alle figure di Progettista e di Collaudatore, rivolto con priorità assoluta al Personale interno all'Istituto, in subordine al personale appartenente ad altre istituzioni scolastiche ed infine al personale esterno, da impiegare nel progetto "Piano nazionale di ripresa e resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università – Investimento 3.2 "Scuola 4.0. Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori", finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU – "Azione 1: Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi" - CUP: **D14D22004310006** - CODICE PROGETTO: **M4C1I3.2-2022-961-P-19157**;
- l'art. 3, dell'Avviso di selezione, ha previsto specifici criteri di selezione dei quali si terrà conto ai fini dell'individuazione delle figure professionali affidatarie degli incarichi individuali;
- l'art. 6, comma 1, dei succitati Avvisi, dispone che «Gli interessati dovranno far pervenire la propria candidatura, a pena di esclusione, entro e non oltre le ore 14:00 del 21/07/2023»;

Tutto ciò premesso, il Presidente, nella persona della prof.ssa Elisabetta Dell'Atti, dà atto che sono pervenute le seguenti domande di partecipazione nei modi e nei termini stabiliti:

**Profilo progettista**

- Giovanni Tommasi, acquisita al protocollo della scuola con n. 3334/E del 17/07/2023;
- Rizzo Giulio, acquisita al protocollo della scuola con n. 3362 del 20/07/2023;
- Antonio Frassanito, acquisita al protocollo della scuola con n. 3375 del 21/07/2023;

**Profilo collaudatore**

- Maria Accamante, acquisita al protocollo della scuola con n. 3350 del 18/07/2023.
- Rizzo Giulio, acquisita al protocollo della scuola con n. 3363 del 20/07/2023;
- Antonio Frassanito, acquisita al protocollo della scuola con n. 3373 del 21/07/2023;

La commissione procede all'analisi e verifica della conformità e regolarità della documentazione pervenuta.

Si inizia dalle istanze pervenute per la figura di progettista.

Considerato che l'avviso prot. n. 3284 del 12/07/2023 è rivolto con priorità assoluta al Personale interno all'Istituto, in subordine al personale appartenente ad altre istituzioni scolastiche ed infine al personale esterno, e che non risultano pervenute istanze da parte del personale interno né personale di altre istituzioni scolastiche, la commissione passa alla valutazione delle istanze pervenute da personale esterno.

La commissione procede, pertanto, alla verifica dei titoli secondo la tabella di valutazione allegata all'Avviso di selezione (punto 2 all'O.d.g.), valutando collegialmente – sulla base delle dichiarazioni rese dagli stessi candidati e controfirmate - secondo i criteri previsti dal bando.

Tutte le decisioni sono assunte dopo averne ampiamente discusso e all'unanimità dei presenti. Si procede quindi alla compilazione delle tabelle di sintesi secondo i punteggi assegnati ai candidati per le figure professionali richieste.

**Profilo PROGETTISTA**

Candidato	Requisito d'accesso	Totale Punteggio Titoli culturali	Totale Punteggio Competenze specifiche	Totale Punteggio certificazioni informatiche	Punteggio complessivo

1	<b>GIOVANNI TOMMASI</b>	-Laurea magistrale (o equiparate) o triennale in materia inerente alla progettualità degli ambienti innovativi (ingegneria, architettura - scienze dei materiali - tecnologie ambientali - ecosostenibilità - informatica – beni culturali - pedagogia - scienza dell'educazione o altre dello stesso settore) o in subordine diploma di maturità scuola secondaria di II grado; - competenze in uno dei settori di intervento del progetto (tecnologie didattiche innovative - tecnologie STEM per la didattica - strumenti per l'apprendimento)	1	20	2	23
2	<b>ANTONIO FRASSANITO</b>	-Laurea magistrale (o equiparate) o triennale in materia inerente alla progettualità degli ambienti innovativi (ingegneria, architettura - scienze dei materiali - tecnologie ambientali - ecosostenibilità - informatica – beni culturali - pedagogia - scienza dell'educazione o altre dello stesso settore) o in subordine diploma di maturità scuola secondaria di II grado; - competenze in uno dei settori di intervento del progetto (tecnologie didattiche innovative - tecnologie STEM per la didattica - strumenti per l'apprendimento) - esperienza di progettazione/collaudò in azioni FSE-FESR-PNSD	6	14	4	24
3	<b>RIZZO GIULIO</b>	-Laurea magistrale (o equiparate) o triennale in materia inerente alla progettualità degli ambienti innovativi (ingegneria, architettura - scienze dei materiali - tecnologie ambientali - ecosostenibilità - informatica – beni culturali - pedagogia - scienza dell'educazione o altre dello stesso settore) o in subordine diploma di maturità scuola secondaria di II grado; - competenze in uno dei settori di intervento del progetto (tecnologie didattiche innovative - tecnologie STEM per la didattica - strumenti per l'apprendimento) - esperienza di progettazione/collaudò in azioni FSE-FESR-PNSD	2	30	8	40

Si passa ora alle istanze pervenute per la figura di collaudatore.

Considerato che l'avviso prot. n. 3284 del 12/07/2023 è rivolto con priorità assoluta al Personale interno all'Istituto, in subordine al personale appartenente ad altre istituzioni scolastiche ed infine al personale esterno, e che risulta pervenuta n. 1 istanza da parte del personale interno all'Istituzione scolastica, la commissione non procederà a valutare le altre istanze pervenute da personale esterno.

La commissione procede, pertanto, alla verifica dei titoli secondo la tabella di valutazione allegata all'Avviso di selezione (punto 2 all'O.d.g.), valutando collegialmente – sulla base delle dichiarazioni rese dagli stessi candidati e controfirmate – secondo i criteri previsti dal bando.

Tutte le decisioni sono assunte dopo averne ampiamente discusso e all'unanimità dei presenti. Si procede quindi alla compilazione delle tabelle di sintesi secondo i punteggi assegnati ai candidati per le figure professionali richieste.

**Profilo COLLAUDATORE**

Candidato	Requisito d'accesso	Totale Punteggio Titoli culturali	Totale Punteggio Competenze specifiche	Totale Punteggio certificazioni informatiche	Punteggio complessivo
1 <b>MARIA ACCAMANTE</b>	-Laurea magistrale (o equiparate) o triennale in materia inerente alla progettualità degli ambienti innovativi (ingegneria, architettura - scienze dei materiali - tecnologie ambientali - ecosostenibilità - informatica – beni culturali - pedagogia - scienza dell'educazione o altre dello stesso settore) o in subordine diploma di maturità scuola secondaria di II grado; - competenze in uno dei settori di intervento del progetto (tecnologie didattiche innovative - tecnologie STEM per la didattica - strumenti per l'apprendimento) - esperienza di progettazione/collaudato in azioni FSE-FESR-PNSD	1	22	4	27

Effettuata la valutazione dei titoli, la Commissione procede a stilare le seguenti graduatorie di merito (o.d.g. n. 3)

**GRADUATORIA PERSONALE ESPERTO PROGETTISTA  
PROGETTO M4C1I3.2-2022-961-P-19157**

**Scuola 4.0. "Azione 1: Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi"**

Candidato	Requisito d'accesso	Punteggio complessivo
1 <b>RIZZO GIULIO</b>	- diploma di maturità scuola secondaria di II grado; - competenze in uno dei settori di intervento del progetto (tecnologie didattiche innovative - tecnologie STEM per la didattica - strumenti per l'apprendimento) - esperienza di progettazione/collaudato in azioni FSE-FESR-PNSD	40

2	<b>ANTONIO FRASSANITO</b>	-Laurea magistrale in ingegneria meccanica; - competenze in uno dei settori di intervento del progetto (tecnologie didattiche innovative - tecnologie STEM per la didattica - strumenti per l'apprendimento) - esperienza di progettazione/collaudato in azioni FSE-FESR-PNSD	24
3	<b>GIOVANNI TOMMASI</b>	- diploma di maturità scuola secondaria di II grado; - competenze in uno dei settori di intervento del progetto (tecnologie didattiche innovative - tecnologie STEM per la didattica - strumenti per l'apprendimento)	23

**GRADUATORIA PERSONALE ESPERTO COLLAUDATORE**

**PROGETTO M4C1I3.2-2022-961-P-19157**

**Scuola 4.0. "Azione 1: Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi"**  
"Springer for the future"

Candidato	Requisito d'accesso	Punteggio complessivo
1 <b>MARIA ACCAMANTE</b>	- diploma di maturità scuola secondaria di II grado; - competenze in uno dei settori di intervento del progetto (tecnologie didattiche innovative - tecnologie STEM per la didattica - strumenti per l'apprendimento) - esperienza di progettazione/collaudato in azioni FSE-FESR-PNSD	27

Terminate tutte le operazioni previste e la stesura delle graduatorie dei moduli per i quali siano state presentate candidature, la seduta è stata tolta alle ore 14:00.

**Il commissario verbalizzante**

Prof.ssa Alessandra Sabato

*Alessandra Sabato*

**Il commissario**

Ins. Alba Pia Leaci

*Alba Pia Leaci*

**Il Dirigente Scolastico**

Prof.ssa Elisabetta Dell'Atti

*Elisabetta Dell'Atti*