



# ISTITUTO COMPRENSIVO VALLE STURA

SCUOLA DELL'INFANZIA - PRIMARIA - SECONDARIA 1° GRADO

Piazza 75 Martiri, 3 - 16010 MASONE (GE)

Tel. 010 926018

E-mail: [geic81400g@istruzione.it](mailto:geic81400g@istruzione.it) - PEC: [geic81400g@pec.istruzione.it](mailto:geic81400g@pec.istruzione.it)



Agli atti  
Al sito web di istituto

Prot. n. 760/IV.05-m del 16.03.2022

## Oggetto: **Verbale Commissione valutazione selezione esperto COLLAUDATORE.**

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020 - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU Asse V – Priorità d'investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici” –

Avviso pubblico AOODGEFID/20480 del 20 luglio 2021 “Reti locali, cablate e wireless, nelle scuole”.

### **Autorizzazione prot.n.AOODGEFID/0040025 del 14/10/2021.**

Sottoazione 13.1.1A-FESRPN-LI-2021-16	Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici
--	---

CUP\_C19J21033530006

CIG\_ZD8354F796

## LA COMMISSIONE

- **Visto** l'avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/20480 del 20/07/2021 del MIUR avente ad oggetto: Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020 - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU Asse V – Priorità d'investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici”;
- **Visti** i pareri favorevoli del Collegio dei Docenti (delibera n°3 del 01.09.2021) e del Consiglio d'Istituto (delibera n°2 del 08.09.2021) rispetto all'avviso e alla volontà di presentare una proposta progettuale in linea con le reali necessità dell'Istituto e del Territorio;
- **Vista** la nota prot.n. AOODGEFID/40025 del 14.10.2021 con la quale si autorizza questa Istituzione scolastica all'intervento per l'Azione 13.1.1 - Sottoazione 13.1.1A Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici - Progetto FESRPN-LI-2021-16 per un importo complessivo di €.56.537,56;
- **Visto** il provvedimento prot.n.2689/IV.05-m del 21.10.2021, di assunzione a bilancio del suddetto finanziamento;
- **Rilevata** la necessità di avvalersi della collaborazione di reperire esperti interni o, in mancanza, collaborazioni plurime, esperti esterni, che abbiano conoscenze approfondite in ambito di cablaggio strutturato e realizzazione di rete dati, per svolgere attività di COLLAUDATORE nell'ambito del progetto 13.1.1A-FESRPN-LI-2021-16;

- **Vista** la delibera del Consiglio d'Istituto n.20 del 14.12.2021 di approvazione dei criteri di valutazione delle istanze presentate dai candidati;
- **Vista** la determinazione del dirigente scolastico prot.n.586/IV.05-m del 22.02.2022 avente per oggetto "Avviso reclutamento esperto interno o collaborazione plurima o esperto esterno collaudatore";
- **Vista** la sezione "Criteri di valutazione" del suddetto avviso dove viene indicata che la commissione sarà composta da: professori di materie tecnologiche della Scuola Secondaria di I grado, animatore digitale e dal responsabile unico di progetto (RUP)
- **Acquisita** la disponibilità a titolo gratuito da parte degli interessati;
- **Vista** la nomina a titolo non oneroso della commissione di valutazione prot.n.146/IV.05-m del 17.01.2022;

si riunisce presso l'ufficio di Presidenza, oggi 16 marzo 2022 alle ore 16,30, per la valutazione delle domande presentate dai candidati alla figura di collaudatore.

Sono presenti tutti i componenti, precisamente:

- prof. Macciò Federica, docente di Tecnologia nelle scuole secondarie I gr. di Campo Ligure e Masone
- ins. Pastorino Giovanna, animatore digitale dell'istituto
- la sottoscritta Ottonello Ivana, dirigente scolastico, già RUP del progetto

Istanze presentate entro la scadenza dell'11.03.2022 ore 12,00:

- Esperto GATTI Maurizio

La commissione verifica e attesta la regolarità della domanda presentata, corredata di curriculum vitae, doc. identità personale, dichiarazione attestante l'assenza di condanne penali e di situazioni di conflitto di interesse, consenso al trattamento dei dati personali.

Si procede all'esamina della dichiarazione sottoscritta dall'esperto GATTI Maurizio

Si riportano le informazioni sulla tabella di valutazione inserita nel bando e si riconosce il seguente punteggio:

Titoli ed esperienze lavorative	Criteri	Max punti
Laurea Triennale valida (Laurea tecnica o equipollente)	fino a 89      2 punti da 90 a 104      3 punti da 105 in poi      4 punti	/
Laurea specialistica o vecchio ordinamento valida (Laurea tecnica o equipollente)	fino a 89      2 punti da 90 a 99      4 punti da 100 a 104      6 punti da 105 a 110 e lode      10 punti	10
Partecipazione a corsi di formazione attinenti alla figura richiesta, in qualità di discente	Per ciascun corso      1 punto (max 5 punti)	5
Certificazioni \ Attestati CISCO CCNA o CompTIA Network o equivalenti inerenti reti locali	Per ciascun attestato      2 punti (max 8 punti)	/
Altre certificazioni professionali per corsi specialistici (diversi da quelli indicati sopra)	Per ciascun corso      1 punto (max 5 punti)	/
Conoscenze mondo EMC (attestato / certificazione)	Per ciascun attestato      1 punto (max 2 punti)	/
Certificazioni inerenti la sicurezza informatica	Per ciascuna certific.      5 punti (max 5 punti)	/
Esperienze di messa in servizio e certificazione di reti locali	Per ciascun incarico      10 punti (max 50 punti)	40
Incarichi nel settore ITC/TLC	Per ciascun incarico      3 punti (max 15 punti)	15
	<b>Totale</b>	<b>70 / 100</b>

Esaminata la domanda e attribuiti i punteggi, considerato che:

- ha conseguito la laurea in ingegneria con punteggio di 109/110;
- ha frequentato diversi corsi di formazione attinenti alla figura richiesta;
- come esperienze di messa in servizio e certificazione di reti locali sono state considerate quelle dove è indicato specificatamente il collaudo e la verifica, precisamente “presidente e componente di commissioni di collaudo e di valutazione locali, distrettuali, interdistrettuali e nazionali, per sistemi hardware, cablaggi, reti e allestimento sale server, sistemi informativi” (fra i più rilevanti: cablaggio del Palazzo di Giustizia di Torino, Data center del palazzo di giustizia di Genova, Nuovo Palazzo di giustizia di Chiavari, modulo di autenticazione per il sistema informativo della cognizione penale SICP).

**viene assegnato l'incarico di collaudatore al sig. GATTI Maurizio.**

La seduta termina alle ore 17,00.

Letto e confermato

Ottonello Ivana – Presidente f.to Ivana Ottonello

Pastorino Giovanna – Segretario f.to Giovanna Pastorino

Macciò Federica – Membro f.to Federica Maccio'