



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE,
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
LICEO GINNASIO STATALE "M. BURATTI"
E. Mail vtpc010003@istruzione.it vtpc010003@pec.istruzione.it
Tel. : 0761/346036 - Fax : 0761/322420 -
CODICE FISCALE 80014070561 CODICE UNIVOCO UFZPX1

SCUOLA ASSOCIATA
RETE NAZIONALE LICEI CLASSICI



Rete
Nazionale
Licei Classici

LICEO STATALE "M. BURATTI"-VITERBO
Prot. 0000252 del 12/01/2022
IV-5 (Uscita)

**VERBALE DELLA COMMISSIONE PER LA VALUTAZIONE DEI CURRICULA
RELATIVO ALL' AVVISO PER IL RECLUTAMENTO DI PERSONALE INTERNO PER LA
FIGURA DI PROGETTISTA PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO PON
"CABLAGGIO STRUTTURATO E SICURO ALL'INTERNO DEGLI EDIFICI SCOLASTICI "**

In data 12 gennaio 2022 alle ore 12.00, presso la Presidenza del Liceo Ginnasio Statale "M. Buratti" di Viterbo, si è riunita la Commissione per la valutazione dei curricula pervenuti a seguito dell'avviso prot. 8629 del 21.12.2021 finalizzato al reperimento di personale interno per l'attività di progettazione. per la realizzazione del progetto PON

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020. Asse II Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo per lo sviluppo Regionale (FERS) – 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 prot. n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole.

Codice progetto: **13.1.1A-FESR PON-LA-2021- 492**
CUP G89J21007410006

Risultano presenti: VITTORI Clara (Dirigente Scolastico), BOCCOLINI M. Luisa (DSGA) , PAOLINI Tiziana, PACETTI M. Stella (componenti), POLEGGI Massimo (verbalizzante)

Presiede il Dirigente Scolastico VITTORI Clara.

La Commissione inizia l'esame delle candidature pervenute.

Risultano pervenute nei termini tre candidature.

La Commissione procede ad esaminare il possesso dei requisiti richiesti per l'ammissione indicati nell'avviso richiamato in premessa e di seguito riportati:

- Attività pluriennale comprovata in qualità di progettazione di infrastrutture tecnologiche e di valutazione e certificazione degli apparati e dei sistemi di sicurezza di tali infrastrutture
- Attività di consulenza per progetti volti a realizzare sistemi tecnologici complessi con garanzia di sicurezza dei sistemi stessi.
- Le suddette attività dovranno essere state prestate per aziende private e amministrazioni pubbliche.

Relativamente alle candidature di Amedeo DI PIETRO e Piergiorgio GALLI rileva la mancanza di parte dei requisiti di accesso; nello specifico la candidatura di Amedeo DI PIETRO non presenta i requisiti richiesti ai punti 3,5,6 e 7 della tabella di valutazione, la candidatura di Piergiorgio GALLI non presenta i requisiti richiesti ai punti 5,6 della tabella di valutazione. Conseguentemente vengono entrambe dichiarate non ammissibili.

La Commissione procede all'esame della restante candidatura pervenuta a nome di Roberto SANNA , accertato che la candidatura è pervenuta nei tempi previsti dall'avviso prot. 8629 del 21.12.2021, che il candidato, sulla base dei requisiti dichiarati e del C.V. inviato risulta possedere i requisiti necessari per lo svolgimento dell'incarico da assegnare, preso atto che l'avviso prot. 8629 del 21.12.2021 consente il conferimento dell'incarico anche in presenza di una sola domanda valida, propone di individuare quale progettista il sig. Roberto SANNA.

1	Laurea in Ingegneria o Informatica (si valuta un solo titolo)		
2	Diploma di Scuola secondaria di secondo grado		Punti 5
3	Progetti per infrastrutture tecnologiche per amministrazioni/aziende private	n. 2 progetti	Punti 10
4	Progetti per infrastrutture tecnologiche per amministrazioni pubbliche	n. 3 progetti	Punti 15
5	Attività di consulenza su grandi progetti ed apparati tecnologici e sui loro sistemi di sicurezza presso aziende private	n. 4 progetti	Punti 20
6	Attività di consulenza su grandi progetti ed apparati tecnologici e sui loro sistemi di sicurezza presso amministrazioni pubbliche	n. 4 attività	Punti 20
7	Attività di certificatore della sicurezza di apparati ed infrastrutture tecnologiche	n. 2 certificazioni	Punti 10

8	Attività di docenza sulle tematiche oggetto del presente avviso	n. 1 corso presso Università	Punti 5
---	---	------------------------------	---------

TOTALE PUNTI 85

I lavori si concludono alle ore 13.00.

Letto, sottoscritto ed approvato

Viterbo, 12 gennaio 2022

IL VERBALIZZANTE

Sig.Poleggi Massimo

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott.ssa Clara Vittori