



LICEO SCIENTIFICO STATALE "PIERO GOBETTI"
Via Maria Vittoria n. 39/bis – 10123 Torino Tel. 011/817.41.57
Suc. Via. Giulia di Barolo 33 – 10124 Torino Tel: 011/817.23.25
Suc. C.so Alberto Picco, 14 – 10131 Torino Tel: 011/8194533
e-mail: TOPS340002@istruzione.it
PEC: TOPS340002@PEC.ISTRUZIONE.IT
Sito: liceo www.lsgobettitorino.edu.it



ALBO PRETORIO
ATTI
SITO - AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE

OGGETTO: Avviso di selezione per il reclutamento di ESPERTO PROGETTISTA nell'ambito del PNRR- Piano nazionale di ripresa e resilienza Missione 4: Istruzione e ricerca. Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido all'Università. Investimento 3.2: "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori". Azione 2 – NEXT GENERATION LABS

Progetto **GOBETTI LABS** CNP M4C1I3.2-2022-962-Protocollo n. 19385 del 22/02/2023 CUP 14D23000110006

VISTO il D.I n. 129 del 28 agosto 2018 contenente il Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 10

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

VISTO il PNRR Italia domani

VISTO il PTOF adottato dal Consiglio d'Istituto con delibera n. 5 del 20/12/2022 per il triennio 2022-2025

VISTO il D.M. 161 del 14 giugno 2022 che ha adottato lo strumento di programmazione dell'investimento 3.2 del PNRR Missione 4, Componente 1 denominata "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori";

VISTO il D.M. 218 dell'8 agosto 2022, di ripartizione delle risorse tra le istituzioni scolastiche in attuazione del Piano Scuola 4.0, articolato in due azioni:

- Per la trasformazione delle aule in ambienti di apprendimento innovativi (Azione 1- Next generation classrooms)
- Per la realizzazione di laboratori per le professioni digitali del futuro (Azione 2-Next generation labs)

VISTE le istruzioni operative emesse con nota 0107624 del 21/12/2022

VISTO l'accordo di concessione firmato dal Direttore dell'Unità di missione del PNRR con prot. n. 19385 del 24/02/2023

VISTO il Programma Annuale 2023 approvato con Delibera n. 7 del 26/01/2023

RILEVATA la necessità di individuare **tra il personale interno** figure per lo svolgimento dell'attività di PROGETTISTA nell'ambito del Progetto **GOBETTI LABS** CNP M4C1I3.2-2022-962-Protocollo -19385 del 24/02/2023 - CUP 14D23000110006

DISPONE

di avviare la procedura di selezione e reclutamento per numero **N. 1 PROGETTISTA** per il Progetto **GOBETTI LABS** CNP M4C1I3.2-2022-962- Protocollo 19385 - CUP 14D23000110006

Requisiti di accesso alla procedura di selezione



LICEO SCIENTIFICO STATALE "PIERO GOBETTI"
Via Maria Vittoria n. 39/bis – 10123 Torino Tel. 011/817.41.57
Suc. Via. Giulia di Barolo 33 – 10124 Torino Tel: 011/817.23.25
Suc. C.so Alberto Picco, 14 – 10131 Torino Tel: 011/8194533
e-mail: TOPS340002@istruzione.it
PEC: TOPS340002@PEC.ISTRUZIONE.IT
Sito: liceo www.lsgobettitorino.edu.it



La procedura di selezione è rivolta a **esperti interni** con il seguente ordine di precedenza:

- a) Docenti interni all'Istituto a tempo indeterminato
- b) Docenti interni a tempo determinato

I candidati devono possedere:

- Specifiche competenze nella progettazione, realizzazione, monitoraggio, valutazione rendicontazione di progetti nazionali ed europei con specifica finalità d'innovazione didattica e digitale e degli ambienti di apprendimento innovativi
- Adeguate conoscenze delle misure previste nel settore dell'istruzione all'interno del PNRR
- Capacità di lavoro in TEAM.

1. Prestazioni richieste all'esperto

L'esperto PROGETTISTA dovrà:

1. predisporre il Progetto, avendone verificata la fattibilità e l'efficacia, in cui indicare anche:
 - a) obiettivi specifici che s'intende perseguire in coerenza con le linee indicate dai Dipartimenti disciplinari (anche in termini d'impatto del progetto sull'organizzazione del tempo-scuola, sulla riorganizzazione didattico-metodologica, sull'innovazione curricolare e sull'uso di contenuti digitali nonché sulle disabilità in linea con le linee guida del PNRR);
 - b) coerenza del progetto proposto con il Piano triennale dell'offerta formativa della scuola (PTOF);
2. provvedere alla progettazione esecutiva necessaria per l'acquisto delle attrezzature tecnologiche;
3. coordinare, con l'eventuale supporto di un professionista, la progettazione esecutiva degli impianti, con il dettaglio degli eventuali piccoli adattamenti edilizi da realizzare;
4. partecipare a incontri propedeutici alla realizzazione delle attività e alla stesura del progetto in questione;
5. predisporre il piano acquisti secondo le norme di legge per consentire l'indizione di un bando gara per la fornitura delle attrezzature previste dal suddetto progetto;
6. registrare, nell'apposita area all'interno del sito dedicato FUTURA gestione progetti PNRR i dati relativi al progetto e al monitoraggio e rendicontazione del progetto stesso e ogni altro dato richiesto;
7. redigere i fogli di presenza relativi alla propria attività svolta;
8. collaborare con il dirigente scolastico e con il D.S.G.A. per far fronte a tutte le problematiche relative al progetto, al fine di soddisfare tutte le esigenze che dovessero sorgere per la corretta e completa realizzazione del Progetto medesimo, partecipando alle riunioni necessarie al buon andamento delle attività;
9. consegnare tutti gli elaborati progettuali prima dell'avvio della procedura d'acquisto;
10. preparare la procedura di acquisto collaborando con l'ufficio acquisti della segreteria amministrativa anche nella individuazione dei fornitori da invitare a gara;
11. prestare assistenza alle fasi della gara;
12. ricevere le forniture ordinate e verificare la corrispondenza tra quanto arrivato e quanto ordinato;
13. 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;
14. coordinarsi con i responsabili di laboratorio per l'efficacia ed efficienza della progettazione esecutiva del laboratorio.

2. Presentazione delle domande

Gli interessati possono produrre domanda utilizzando l'apposito modello "ALLEGATO A" e "ALLEGATO B".

Le istanze, corredate da curriculum vitae nel formato europeo, devono essere indirizzate al Dirigente Scolastico dell'Istituto e dovranno pervenire a mano presso gli uffici della Segreteria Amministrativa o tramite PEC all'indirizzo TOPS340002@pec.istruzione.it entro e non oltre le **ore 12 del 21 aprile 2023** con l'indicazione "Selezione Progettista PNRR Azione 2- Next generation labs Laboratorio".

Non saranno prese in considerazione domande pervenute oltre la scadenza stabilita. Le domande incomplete non saranno prese in considerazione.



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito





LICEO SCIENTIFICO STATALE "PIERO GOBETTI"
Via Maria Vittoria n. 39/bis – 10123 Torino Tel. 011/817.41.57
Suc. Via. Giulia di Barolo 33 – 10124 Torino Tel: 011/817.23.25
Suc. C.so Alberto Picco, 14 – 10131 Torino Tel: 011/8194533
e-mail: TOPS340002@istruzione.it
PEC: TOPS340002@PEC.ISTRUZIONE.IT
Sito: liceo www.lsgobettitorino.edu.it



Dal curriculum allegato alla domanda di partecipazione, si dovranno evincere, in particolare, l'attività svolta, i titoli culturali, le attività professionali, ogni attestazione, ovvero ogni qualità e/o titolo, funzionale all'incarico oggetto del Bando.

La stessa domanda dovrà essere corredata anche da dichiarazione di autocertificazione circa la veridicità delle informazioni in essa contenute e da autorizzazione al trattamento dei dati personali in conformità al D.Lgs. n. 196/2003 e al GDPR n. 679/2016. L'amministrazione si riserva di richiedere, in caso di affidamento d'incarico, la documentazione comprovante i titoli dichiarati. La non veridicità delle dichiarazioni rese è motivo di rescissione del contratto.

3. Incarico

L'Istituto si riserva di procedere all'assegnazione dell'incarico di Progettista anche in presenza di un'unica candidatura. L'esito della selezione sarà comunicato mediante affissione all'Albo e l'attribuzione dell'incarico avverrà tramite provvedimento formale. In caso di rinuncia alla nomina, da comunicare formalmente per iscritto al Dirigente Scolastico entro due giorni dalla pubblicazione, si procederà al regolare scorrimento della graduatoria.

L'aspirante dovrà assicurare la propria disponibilità per l'intera durata del progetto.

Si ricorda che la prestazione sarà retribuita entro il limite massimo previsto dal piano finanziario e in misura onnicomprensiva per tutti gli eventuali compiti previsti dall'incarico.

4. Compenso

Il compenso orario è fissato, secondo il CCNL comparto Scuola vigente, in € 17,50 lordo dipendente, 23,23 lordo stato. L'importo massimo previsto, onnicomprensivo di oneri fiscali, previdenziali e IRAP, sarà pari a un massimo di 90 ore per un totale di 2.089,80 euro massimi.

Si precisa che la liquidazione del compenso previsto, debitamente documentato, avverrà alla conclusione delle attività e a seguito dell'effettiva acquisizione del budget assegnato a questa Istituzione Scolastica. L'attività svolta sarà soggetta al regime fiscale e previdenziale previsto dalla vigente normativa, dovrà essere svolta al di fuori dell'orario di servizio e rendicontata con time sheet.

Non possono partecipare alla selezione coloro che possono essere collegati a ditte o società interessate alla partecipazione alle gare per la fornitura di cui al presente avviso.

5. Modalità di selezione

La selezione sarà effettuata mediante comparazione dei curricula in base ai criteri indicati al punto successivo.

Il presente procedimento è aperto a soggetti interni a questa Istituzione scolastica in possesso di requisiti attinenti all'intervento richiesto secondo i criteri di valutazione descritti.

L'amministrazione si riserva di procedere all'affidamento dell'incarico anche in presenza di una sola candidatura purché pienamente rispondente ai requisiti richiesti dal Bando.

6. Criteri di valutazione

La Commissione di Valutazione istituita dal Dirigente Scolastico con specifica nomina procederà alla valutazione comparativa dei curricula dei candidati sulla base dei titoli di cui alla tabella sottostante.

Titoli ed Esperienze lavorative	Valutazione
Titolo di accesso laurea quinquennale	Votazione fino a 107/110 Punti 4 Votazione da 108 a 110/110 Punti 6 Votazione 110/110 e lode Punti 8
Altri titoli culturali afferenti alla tipologia dell'intervento (es. master, corso di perfezionamento, etc)	Punti 2 per titolo Max 6 punti
componente del TEAM digitale	Punti 12
Competenze informatiche certificate	Punti 2 per certificazione Max 4 punti
Pregresse esperienze in qualità di progettista, collaudatore, valutatore, docente esperto, tutor in progetti PON attinenti al settore richiesto o altri progetti europei	Punti 3 per ogni esperienza Max 12 punti



LICEO SCIENTIFICO STATALE "PIERO GOBETTI"
Via Maria Vittoria n. 39/bis – 10123 Torino Tel. 011/817.41.57
Suc. Via. Giulia di Barolo 33 – 10124 Torino Tel: 011/817.23.25
Suc. C.so Alberto Picco, 14 – 10131 Torino Tel: 011/8194533
e-mail: TOPS340002@istruzione.it
PEC: TOPS340002@PEC.ISTRUZIONE.IT
Sito: liceo www.lsgobettitorino.edu.it



Pregresse esperienze, in qualità di progettista/valutatore/facilitatore, in altri progetti non PON e non europei attinenti al settore richiesto	Punti 2,5 per ogni esperienza Max 10 punti
Responsabile di laboratorio presso istituti scolastici	Punti 2 per incarico Max 4 punti
Attività di formatore per docenti/ATA su uso delle nuove tecnologie/piattaforme informatiche /applicativi digitali	Punti 5 per ogni esperienza Max 15 punti
Partecipazione come discente a corsi di formazione specifici su PNRR o Progettazione	Punti 1 per ogni corso Max 5 punti
Partecipazione al gruppo di lavoro propedeutico al progetto PNRR	Punti 6 per ogni seduta Max 24 punti
TOTALE	100

1. Pubblicazione delle graduatorie

Le graduatorie provvisorie saranno affisse all'albo online sul sito dell'Istituto entro il 08 maggio 2023. Avverso le graduatorie gli aspiranti potranno produrre ricorso entro e non oltre 5 giorni dalla data di pubblicazione.

2. Affidamento dell'incarico

Per l'affidamento dell'incarico sarà individuato il candidato che avrà raggiunto il maggior punteggio. L'affidamento dell'incarico potrà essere subordinato all'accertamento delle dichiarazioni rese, mediante richiesta della documentazione e degli atti comprovanti quanto contenuto in esse, nel caso in cui le stesse non siano state prodotte già in sede di presentazione della candidatura. Ove tale soggetto, nei termini indicati non abbia perfettamente e completamente ottemperato a quanto richiesto, ovvero si sia accertata la mancanza o carenza dei requisiti o la falsità delle dichiarazioni rese, l'Istituto procederà all'affidamento dell'incarico al concorrente che segue nella graduatoria.

3. Responsabile del procedimento

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della Legge 7 agosto 1990, n. 241 e dell'art. 31 del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, il Responsabile Unico del Procedimento (RUP) è individuato nel Dirigente Scolastico, Ing. Angelantonio Magarelli

1. Tutela del trattamento dei dati

Ai sensi del D.lgs. n.196/2003 e del GDPR n. 679/2016, i dati personali forniti dagli aspiranti saranno raccolti presso l'Istituto per le finalità strettamente connesse alla sola gestione della selezione. I medesimi dati potranno essere comunicati unicamente alle amministrazioni pubbliche direttamente interessate a controllare lo svolgimento della selezione o a verificare la posizione giuridico-economica dell'aspirante. L'interessato gode dei diritti di cui ai citati D.Lgs. n. 196/2003 e GDPR n. 679/2016.

2. Pubblicizzazione

Il presente bando interno è pubblicato all'albo on-line del sito web dell'istituzione scolastica.

Il Dirigente Scolastico
Ing. Angelantonio Magarelli
Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi del T.U. e del D.L.gs 82/2006
e rispettive norme collegate il quale sostituisce
il documento cartaceo e la sua firma autografa