



Liceo Classico Statale "Francesco Stelluti"

Classico – Linguistico – Scienze Umane – Economico Sociale

Accreditato presso Regione Marche per obbligo formativo, formazione superiore, formazione continua

Scuola polo per certificazioni di informatica EIPASS

via Rinalda Pavoni, 18 – 60044 **Fabriano** (AN) – tel. 0732-21977 – fax 0732-248147 www.liceostelluti.edu.it



Piano Nazionale
SCUOLA digitale

Protocollo n. vedi stampigliatura

Fabriano, 06 Febbraio 2021

Oggetto: Attestazione di valutazione da parte del Dirigente Scolastico delle candidature del personale esterno per il conferimento dell'incarico di esperto formatore del personale scolastico, progetto di "Ambienti Di Apprendimento Innovativi", nell'ambito dell'azione #7 "piano laboratori" del piano nazionale per la scuola digitale (PNSD) di cui all'avviso pubblico del miur prot. n. 30562 del 27 novembre 2018. CUP: F92G18000160001.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" es.m.i;

VISTO il D.I. 129/2018, concernente " Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";

VISTO il D.Lgs. n. 50/2016 (Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture);

VISTO il DPR. 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche;

VISTA la legge 107/2015 concernente la riforma del sistema nazionale di istruzione e formazione e delega per il riordino delle disposizioni legislative vigenti e, in particolare, il c. 56 del' art. 1 che prevede l'adozione, da parte del MIUR, del Piano nazionale per la Scuola Digitale (PNSD) al fine di poter sviluppare e migliorare le competenze digitali degli studenti anche in funzione dello sviluppo della competenza chiave;

VISTO il D.M. 851/2015 con il quale è stato adottato il PNSD;

VISTO il decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca 22 novembre 2018, prot. n. 762;

VISTA la nota 30562 del 27 novembre 2018 del Direttore Generale per gli interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale, con cui è stato pubblicato l'avviso pubblico per la realizzazione di ambienti di apprendimento innovativi, nell'ambito del Piano Nazionale Scuola Digitale (PNSD);

VISTA la delibera del Collegio dei docenti n. 5 del 06/11/2019;

VISTO il decreto del MIUR N. 721 DEL 2019 con il quale si comunica lo scorrimento della graduatoria delle scuole ammesse al finanziamento, pubblicata dal MIUR il 16 gennaio 2019, Azione # 7PNSD "AMBIENTI DI APPRENDIMENTO INNOVATIVI" e il finanziamento di ulteriori progetti alle istituzioni scolastiche;

VISTA la comunicazione di ammissione al finanziamento n. 1804 del 14/11/2019 per il progetto presentato da questa istituzione scolastica a seguito dell'Avviso pubblico 27 novembre 2018, n.30562, per la realizzazione di ambienti di apprendimento innovativi nell'ambito dell'Azione #7 del PNSD, per un importo pari ad € 20.000,00;

VISTA la delibera del Consiglio di Istituto n. 496 del 08/11/2019 di approvazione del progetto Ambienti di apprendimento innovativi Azione#7 del PNSD, Avviso n. 30562/2018;

VISTA la delibera del Consiglio di Istituto n. 497 del 08/11/2019, con la quale è stato acquisito nel Programma Annuale 2019 – nell' **aggregato A03 "Ambienti di apprendimento innovativi nell'ambito dell'Azione #7 del PNSD"** il finanziamento a tal fine erogato dal MIUR;

Pag. 1 di 5

Codice Meccanografico ANPC03000B

Codice Fiscale 81002450427

Codice Fatturazione UFV14U

segreteria@liceostelluti.edu.it

anpc03000b@istruzione.it

PEC anpc03000b@pec.istruzione.it

Firmato digitalmente da CENSI DENNIS LUIGI



CONSIDERATO che per la realizzazione del Progetto: Azione #7 "Piano Laboratori" del Piano nazionale per la scuola digitale (PNSD) - Realizzazione "Ambienti di apprendimento innovativi", è necessario avvalersi di figure di elevato profilo professionale aventi competenze specifiche nella progettazione e nel collaudo di laboratori e di attrezzature di supporto alla didattica;

VISTO l'avviso di selezione prot. n. 469/C24PNSD del 21/01/2021 per il reclutamento del personale docente interno o, in assenza di figure interne, personale esterno di particolare e comprovata specializzazione, proveniente dal mondo del lavoro e delle professioni, mediante procedura comparativa di titoli, per il conferimento di

- N. 1 o PIU' INCARICHI di esperto formatore del personale scolastico, progetto di "Ambienti Di Apprendimento Innovativi", nell'ambito dell'azione #7 "piano laboratori" del piano nazionale per la scuola digitale (PNSD) di cui all'avviso pubblico del miur prot. n. 30562 del 27 novembre 2018;

CONSIDERATO che la selezione relativa avviso di selezione di personale interno è andata deserta;

PRESO ATTO che in risposta all'avviso di selezione per l'individuazione della figura di esperto formatore del personale scolastico sono pervenute n. 2 candidature di personale esterno distinte per moduli e che le domande sono state prodotte regolarmente e protocollate nei termini previsti:

NOME E COGNOME	NUMERO PROTOCOLLO	TITOLO MODULO
Prof. Giovanni Pezzi	Prot. n. 888 del 03/02/2021	Il senso del moto
		Moto accelerato
		Caduta libera
		Forza e accelerazione
		Moti oscillatori
		Raffreddamento di un corpo

NOME E COGNOME	NUMERO PROTOCOLLO	TITOLO MODULO
Prof. Alessandro Foschi	Prot. n. 943 del 05/02/2021	Suono emesso da un diapason
		Battimenti
		Intensità di illuminazione e distanza
		Legge dei punti coniugati
		Legge di Ohm

RITENUTE ammissibili e valide le candidature dei Prof. Prof. Giovanni Pezzi e Prof. Alessandro Foschi per esperto formatore del personale scolastico, progetto di "Ambienti Di Apprendimento Innovativi", nell'ambito dell'azione #7 "piano laboratori" del piano nazionale per la scuola digitale (PNSD) di cui all'avviso pubblico del miur prot. n. 30562 del 27 novembre 2018;

PROCEDE

alla valutazione dei titoli culturali/professionali posseduti e all'attribuzione di rispettivi punteggi in base alla tabella di valutazione di cui all'avviso di selezione :

PROF. GIOVANNI PEZZI per i seguenti moduli:

- Il senso del moto
- Moto accelerato
- Caduta libera
- Forza e accelerazione
- Moti oscillatori
- Raffreddamento di un corpo



	PUNTEGGIO	PUNTEGGIO A CURA DEL CANDIDATO	PUNTEGGIO A CURA DELL'UFFICIO
TITOLI CULTURALI E PROFESSIONALI	Max 40 punti		
Altra laurea oltre il titolo richiesto	Punti 20		
Dottorato di ricerca nelle discipline attinenti l'attività richiesta	Punti 15		
Master universitario	Punti 10		
Corso di perfezionamento universitario della durata almeno di un anno	Punti 5		
Partecipazione a corsi di formazione o aggiornamento specifici	(0,5 punti a corso fino a max 5 punti)	2,5	2,5
Certificazione competenze informatiche	Punti 3		
Certificazione competenze linguistiche	Punti 3		
Pubblicazioni attinenti il settore di pertinenza	(0,5 punti a pubblicazione fino a max 5 punti)	5	5
Totale punti		7,5	7,5
	PUNTEGGIO	PUNTEGGIO A CURA DEL CANDIDATO	PUNTEGGIO A CURA DELL'UFFICIO
ESPERIENZE LAVORATIVE	Max 40 punti		
Docenza nel settore di pertinenza nelle scuole pubbliche / paritarie / private	(0,5 punti per ogni anno di servizio)	18	18
Docenza in corsi universitari nelle discipline attinenti l'attività richiesta	(3 punti fino a un max di 21 punti)		
Attività di docenza in corsi di formazione	(2 punti fino a un max di 20 punti)	20	20
Esperienza lavorativa e/ o professionale documentata: collaborazioni con altri enti/ associazioni che operano nel settore di pertinenza	(2 punti per ogni anno fino a un max di 10 punti)	10	10



Traccia Programmatica <i>Il candidato dovrà presentare una traccia programmatica che illustri come intende pianificare l'attività prevista</i>	(Max 20 punti)	5	5
Totale punti		53	45
TOTALE COMPLESSIVO PUNTI			52,50

Prof. Alessandro Foschi per i seguenti moduli:

- Suono emesso da un diapason
- Battimenti
- Intensità di illuminazione e distanza
- Legge dei punti coniugati
- Legge di Ohm

	PUNTEGGIO	PUNTEGGIO A CURA DEL CANDIDATO	PUNTEGGIO A CURA DELL'UFFICIO
TITOLI CULTURALI E PROFESSIONALI	Max 40 punti		
Altra laurea oltre il titolo richiesto	Punti 20		
Dottorato di ricerca nelle discipline attinenti l'attività richiesta	Punti 15		
Master universitario	Punti 10		
Corso di perfezionamento universitario della durata almeno di un anno	Punti 5	5	5
Partecipazione a corsi di formazione o aggiornamento specifici	(0,5 punti a corso fino a max 5 punti)	1	1
Certificazione competenze informatiche	Punti 3		
Certificazione competenze linguistiche	Punti 3		
Pubblicazioni attinenti il settore di pertinenza	(0,5 punti a pubblicazione fino a max 5 punti)	1,5	1,5
Totale punti		7,5	7,5



	PUNTEGGIO	PUNTEGGIO A CURA DEL CANDIDATO	PUNTEGGIO A CURA DELL'UFFICIO
ESPERIENZE LAVORATIVE	Max 40 punti		
Docenza nel settore di pertinenza nelle scuole pubbliche / paritarie / private	(0,5 punti per ogni anno di servizio)	8,5	8,5
Docenza in corsi universitari nelle discipline attinenti l'attività richiesta	(3 punti fino a un max di 21 punti)		
Attività di docenza in corsi di formazione	(2 punti fino a un max di 20 punti)	12	12
Esperienza lavorativa e/ o professionale documentata: collaborazioni con altri enti/ associazioni che operano nel settore di pertinenza	(2 punti per ogni anno fino a un max di 10 punti)	10	10
Traccia Programmatica <i>Il candidato dovrà presentare una traccia programmatica che illustri come intende pianificare l'attività prevista</i>	(Max 20 punti)	5	5
Totale punti		35,5	35,5
TOTALE COMPLESSIVO PUNTI			43

Si procederà alla pubblicazione dell'esito della selezione, per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, sul sito web www.liceostelluti.edu.it di questa istituzione scolastica, nell'apposita sezione di "Pubblicità Legale – Albo on-line", in ottemperanza agli obblighi di legge e di pubblicità.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Dennis Luigi Censi