



Ministero
dell'Istruzione,
dell'Università e della
Ricerca

Liceo Carmine Sylos

Classico - Linguistico - Scienze Umane - Economico Sociale

P.zza C. Sylos, 6 - 70032 Bitonto

Cod. Scuola: BAPC18000X – C.F.: 80022510723 - Tel-fax: 080/3751577

email:bapc18000x@istruzione.it pec:bapc18000x@pec.istruzione.it

web:www.liceosylos.edu.it



Unione Europea
Fondo Sociale Europeo

Prot. n. 5112/2-8

Bitonto, 14/11/2020

AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE
ALBO PRETORIO
SITO WEB

OGGETTO: DECRETO DI INDIVIDUAZIONE DOCENTE DI SCIENZE ESPERTA per la realizzazione del percorso “*Sperimentazione Curvatura Biomedica*” per n. 15 + 15 +15 ore da realizzarsi nelle classi 1B, 2B e 3B del Liceo Classico dell’Istituto nell’a. s. 2020/2021
RETTIFICA decreto di individuazione prot. n. 4819/2-8 del 02/11/2020 a seguito di rinuncia

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

- VISTO** l’art. 21 della Legge n. 59 del 15 marzo 1997, che riconosce la personalità giuridica a tutte le istituzioni scolastiche e ne stabilisce l’autonomia, quale garanzia di libertà d’insegnamento e pluralismo culturale
- VISTO** il DPR n. 275 del 08 marzo 1999 che regolamenta l’autonomia didattica, organizzativa e di ricerca, sperimentazione e sviluppo delle istituzioni scolastiche
- VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche” e ss. mm. ii
- VISTO** il Decreto Interministeriale 28 agosto 2018, n. 129, concernente “Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell’articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107”
- VISTE** le note MIUR prot. n. 34815 del 02/08/2017 e prot. n. 21586 del 30/08/2017 “Attività di formazione - Iter di reclutamento del personale “esperto” e relativi aspetti di natura fiscale, previdenziale e assistenziale. Chiarimenti” secondo cui l’amministrazione deve avere preliminarmente accertato l’impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al suo interno per conferire incarichi ad esperti esterni
- VISTO** il Regolamento adottato con delibera del Consiglio d’Istituto nella seduta del 02/03/2019 (delibera n. 5) che disciplina le procedure e i criteri di scelta per l’affidamento degli incarichi al personale esperto
- VISTE** le delibere n. 10 del 30/01/2018 Collegio Docenti e n. 9 Consiglio d’Istituto del 08/02/2018 di avvio del percorso “*Sperimentazione Curvatura Biomedica*” in un corso del Liceo Classico, con l’implementazione di ore di Matematica e Scienze a partire dal primo anno
- VISTE** le delibere nn. 13 e 14 del 01/09/2020 Collegio dei docenti di ampliamento dell’O.F. e criteri di selezione del personale docente
- VISTE** le delibera nn.11 e 12 del C.d.I. del 21/10/2020 relative alla delega alla Dirigente scolastica per presentazione e adesione a progetti/percorsi, iniziative caratterizzanti, anche in rete, e alle Sperimentazioni/Opzioni in atto e ai criteri per selezione personale interno e/o esterno con determinazione del contributo aggiuntivo delle famiglie per l’Opzione Cambridge e la Sperimentazione Curvatura Biomedica per le ore aggiuntive non rientranti nell’orario cattedra

CONSIDERATA la presenza di docenti interni di Matematica, con ore di potenziamento, in possesso delle competenze richieste per il percorso di Sperimentazione Curvatura Biomedica

VISTO l’inserimento del percorso “*Sperimentazione Curvatura biomedica*” nel PTOF 2019-2022

VISTO il bando interno, prot. n. 4478/2-8 del 22/10/2020 di reperimento docenti di Scienze esperti per la realizzazione del percorso “*Sperimentazione Curvatura biomedica*” per n. 15 + 15 + 15 ore da realizzarsi nelle classi 1B, 2B e 3B del Liceo Classico di questo Istituto nell’ a.s. 2020/2021

PRESO ATTO che entro il termine per la presentazione domande, entro e non oltre le ore 12.00 del 02 novembre 2020 sono pervenute due candidature da parte delle docenti Guastamacchia Anna Rita e Vuolo Rita, in possesso delle competenze richieste, rilevate dagli allegati curriculum e scheda di valutazione dei titoli ed esperienze con le preferenze espresse in riferimento alle classi di riferimento

VISTO il decreto prot. n. 4819/2-8 del 02/11/2020 di individuazione di due docenti di Scienze esperte per la realizzazione del percorso “*Sperimentazione Curvatura biomedica*” per n. 15 + 15 prof.ssa Guastamacchia e per n. 15 ore prof.ssa Vuolo

CONSIDERATA la rinuncia della prof.ssa Vuolo Rita all’incarico in qualità di esperta per la realizzazione del percorso “*Sperimentazione Curvatura biomedica*” per n. 15 ore espressa in data 14/11/2020, ns. prot. n. 5109 del 14/11/2020

TENUTO CONTO della disponibilità della prof.ssa Guastamacchia, espressa in sede di candidatura, a svolgere l’incarico per n. 15 + 15 + 15 nelle classi 1B, 2B e 3B

DECRETA

la prof. ssa Guastamacchia è individuata docente di Scienze esperta per la realizzazione del percorso “*Sperimentazione Curvatura biomedica*” per n. 15 + 15 + 15 da svolgersi nelle classi 1B, 2B e 3B del Liceo Classico di questo Istituto nell’a. s. 2020/2021

prof.ssa GUASTAMACCHIA Anna Rita	n. 15 ore	classe 2B	Punti 50
prof.ssa GUASTAMACCHIA Anna Rita	n. 15 ore	classe 3B	Punti 50
prof.ssa GUASTAMACCHIA Anna Rita	n. 15 ore	classe 1B	Punti 50

La Dirigente Scolastica
prof. ssa Antonia Speranza
 Firma autografa omessa ai sensi dell’art. 3 del
 D.Lgs.39/1993 combinato con il CAD