

Ministero dell'istruzione

Istituto Comprensivo "Fratelli d'Italia" - Costa Volpino

Scuola dell'Infanzia, scuola Primaria e scuola Secondaria di primo grado Via Aldo Moro, 2 (24062) Costa Volpino (BG) - Tel. 035/5785846 E-mail: bgic84300p@istruzione.it, bgic84300p@pec.istruzione.it
Sito Web: www.iccostavolpino.edu.it - Codice Fiscale n. 96005650161

All'Albo

OGGETTO: Integrazione esito secondo avviso di selezione esperti interni all'amministrazione ed esperti esterni per progetti a.s. 2022/2023

VISTA la determina prot. 4965 del 14/07/2022 con la quale si rende necessario procedere all'individuazione fra il personale interno all'amministrazione e in subordine fra gli esterni di esperti cui affidare i progetti di questo istituto per l'a.s. 2022/2023

VISTO il secondo avviso di selezione prot. 5221 del 10/08/2022

VISTO che alla data ultima di presentazione delle candidature ovvero alle ore 10.00 del 26/08/2022 sono pervenute le seguenti candidature:

MARCOBELLI ANDREA PROT 5298 DEL 19-08-2022 ORE 12:11 "Listen and speak" - Primaria Rogno

HARMINDER CHANA PROT 5371 DEL 25-08-2022 ORE 22:22 "Corso di inglese con madrelingua" – Secondaria I grado

COMUNICA

Il giorno 29 Agosto 2022 alle ore 11,00 si è proceduto alla valutazione dei requisiti e all'individuazione dei potenziali contraenti secondo i criteri di attribuzione degli incarichi stabiliti nell'avviso pubblico

Dalla valutazione/selezione emerge quanto segue:

Progetto "Listen and speak" (scuola primaria di Rogno) partecipanti:

Marcobelli Andrea unico partecipante – escluso per assenza requisiti

Progetto corso di inglese con madrelingua (scuola secondaria di I° grado)

Harminder Chana unico partecipante punti 31

Non è pervenuta nessuna candidatura per il progetto "Laboratorio artistico" Primaria Branico.

Pertanto l'incarico per il corso di inglese con docente madrelingua presso la scuola secondaria di I grado viene affidato alla candidata Harminder Chana previa sottoscrizione di contratto di prestazione d'opera.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO Prof. Nico Rinaldi