

Programma Operativo Nazionale "Per la scuola – Competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020
Codice Progetto 10.1.1A - FSE PON-PU-2017-384
Cod. CUP H91B17000350006

Prot. n. 7437 /C42

Bari, lì **1 8 NOV. 2017**

Oggetto: **Selezione di esperti interni per il Progetto "Oltre i confini della scuola" - Pubblicazione graduatoria.**

- VISTO** l'avviso di selezione di esperti interni per il Progetto "Oltre i confini della scuola" pubblicato con Prot. N. 5781/C42 del 10.10.2017;
- ESAMINATE** le domande pervenute;
- VISTA** la graduatoria pubblicata in data 17.10.2017 con Prot. N. 6090/C42;
- VISTO** l'avviso di riapertura dei termini per la selezione di esperti interni per il Progetto "Oltre i confini della scuola" pubblicato con Prot. N. 7054/C42 del 08.11.2017;
- ESAMINATE** le domande presentate quali nuove candidature a seguito della predetta riapertura;

SI PUBBLICA

GRADUATORIA PER LA SELEZIONE DEGLI ESPERTI

Modulo: Educazione motoria; sport; gioco didattico
L'ORIENTEERING MUOVE GAMBE E CERVELLO

Docente	Punteggio
MIGLIETTA ALESSANDRA	30

Modulo: Musica strumentale; canto corale
MUSICA E LETTERATURA

Docente	Punteggio
BLASI ALESSANDRO	87

Modulo: Potenziamento della lingua straniera
BOOST UP YOUR SKILLS

Docente	Punteggio
DESERIO MARIA	70



Programma Operativo Nazionale "Per la scuola – Competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020
Codice Progetto 10.1.1A - FSE PON-PU-2017-384
Cod. CUP H91B17000350006

Modulo: Potenziamento delle competenze di base
MATEMATICA ON DEMAND

Docente	Punteggio
ROMITA MICHELE *	34
LENTINI DANIELA	34

Al Prof. Romita Michele viene assegnata precedenza per la docenza effettuata in corsi PON, POR e IFTS, come specificato nell'allegato A – Tabella di valutazione Titoli del bando di selezione.

La presente graduatoria diviene definitiva, in assenza di reclami, decorsi 15 (quindici) giorni dalla data di pubblicazione.



Il Dirigente Scolastico
Firmato Prof.ssa Giovanna Piacente

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3 c. 2 del D.Lgs. 39/93)