











## ISTITUTO SCOLASTICO COMPRENSIVO "Alessandro MANZONI"

Scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di 1° grado Comuni di POZZUOLO MARTESANA e TRUCCAZZANO sede: Piazzale Pietro NENNI, 1 - 20060 POZZUOLO MARTESANA (MI)

OGGETTO: Piano nazionale di ripresa e resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione dagli asili nido alle università – Investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi. Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinauistiche (D.M. 65/2023). Linea di intevento A

VERBALE DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DEGLI INCARICHI INDIVIDUALI AVENTI AD OGGETTO LA COSTITUZIONE DI NUMERO 4 GRUPPI DI LAVORO PER PERCORSI DI POTENZIAMENTO STEM E DI POTENZIAMENTO LINGUA INGLESE, RELATIVI AL PROGETTO "Il futuro parte dalla scuola" - codice progetto M4C1I3.1-2023-1143-P-38106, IDENTIFICATO DA CODICE CUP G94D23004270006

#### Graduatoria definitiva

Intervento A: Attività tecnica del gruppo di lavoro per l'orientamento e il tutoraggio per le STEM e il multilinguismo

Profilo 1: numero due esperti in percorsi di potenziamento delle STEM

CANDIDATO	PUNTEGGIO COMPLESSIVO
Dell'Arciprete Diana	35
Bartilotti Annarita	32

#### Profilo 2: numero due tutor in percorsi di potenziamento delle STEM

CANDIDATO	PUNTEGGIO COMPLESSIVO
Locatelli Gianluca	20
Giglione Krizia	17

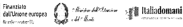
# Profilo 3: numero due esperti in percorsi di potenziamento della lingua inglese

CANDIDATO	PUNTEGGIO COMPLESSIVO
Gaiardelli Chiara	44













### ISTITUTO SCOLASTICO COMPRENSIVO "Alessandro MANZONI"

Scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di 1° grado Comuni di POZZUOLO MARTESANA e TRUCCAZZANO

sede: Piazzale Pietro NENNI, 1 - 20060 POZZUOLO MARTESANA (MI)

Cannella Antonella	38
--------------------	----

Profilo 1: numero due tutor in percorsi di potenziamento della lingua inglese

CANDIDATO	PUNTEGGIO COMPLESSIVO
Chiara Giuseppina Leone	35
Crespi Elisa	24

Pozzuolo Martesana, 26-03-2024 Prot. 1284/VII.6

> Il Dirigente Scolastico Matteo Lusso