

Prot.n.4623

Milano, 04 Dicembre 2019

II DIRIGENTE SCOLASTICO

- 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 n. 129/18 "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." scolastiche";
- VISTO** la nota MIUR.AOODGRUF.REGISTRO_UFFICIALE(U).0021795.30-09-2019 recante come oggetto: Assegnazione integrativa al programma annuale 2019 e comunicazione preventiva del programma annuale 2020;
- VISTO** il proprio provvedimento di indizione di una selezione di docenti interni all'istituzione per la Realizzazione del progetto finanziato con fondi ART.9-CCNL relativo all'anno scolastico 2019/20 emesso con Determina Dirigenziale prot. 4706 del 3/11/2019;
- VISTO** Il *Regolamento per il conferimento degli incarichi agli esperti* approvato dal Consiglio di Istituto nella seduta del 09/10/19 con delibera n. 13;

NOMINA

Art.1

La Commissione giudicatrice per la valutazione delle domande di partecipazione alla realizzazione del progetto di cui in premessa è così costituita:

- Dirigente Scolastico – Michele Luca Palmitessa
- Direttore SGA – Milena Casalicchio (con funzione di componente della commissione giudicatrice, nonchè segretario verbalizzante);
- Assistente Amministrativo – Mazza Antonino;

Art.2

La presente nomina vale come convocazione per il **06 dicembre 2019 alle ore 15,30** al fin e di procedere alla valutazione delle istanze.

Per la Commissione le attività sopra descritte sono da considerarsi attività aggiuntive ma non danno origine a compensi in quanto la Contrattazione d'istituto è stata già definita, per il corrente anno scolastico.

Il Dirigente Scolastico
Dott. Michele Luca Palmitessa

FIRME PER PRESA VISIONE E ACCETTAZIONE (Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3 co. 2 DL.vo 39/1993)

