



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

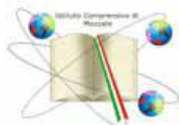
pon
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO - FSE



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'Istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV



Istituto Comprensivo di Mozzate

Viale Libertà, 3 - 22076 Mozzate (CO) - tel. 0331 831491
codice meccanografico COIC83400P -c.f. 80017540131

email: COIC83400P@istruzione.it - COIC83400P@pec.istruzione.it

PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE

“PER LA SCUOLA, COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO”

Avviso Prot. n° AOODGEFID/prot. n. 4878 del 17/04/2020

Programmazione 2014-2020

Autorizzazione Prot. AOODGEFID/10448 del 05/05/2020;

CODICE IDENTIFICATIVO PROGETTO: 10.8.6A-FESRPON-LO-2020-283

CUP: **G42G20000890007**

Prot. n. vedi segnatura

Mozzate, vedi segnatura

All'Albo on-line

Al Sito web

Agli Atti

Oggetto: graduatoria personale ATA interno nell'ambito del Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020. Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/4878 del 17/04/2020 per la presentazione di proposte progettuali per la realizzazione di smart classes per la scuola del primo ciclo (FESR)

Titolo del progetto: Un ponte per la DaD.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Visto il proprio avviso reclutamento di personale ATA interno nell'ambito del progetto - **10.8.6A-FESRPON-LO-2020-283**, prot. n. 2303/C.2.b. del 29/05/2020;

Visto il verbale di valutazione candidature prot. n. 2375/A.29.a. del 08/06/2020;

Vista la graduatoria prot. n. 2379/A.29.a. del 08/06/2020,

DECRETA

l'approvazione della Graduatoria di seguito riportata

Profilo di Assistente Amministrativo

CANDIDATO	TITOLI CULTURALI	TITOLI PROFESSIONALI	TOTALE
Michele Grasso	7	66	73/94

Il Dirigente Scolastico

Laura Mauri

*Firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice
dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse*