



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE DI TOMBOLO

Via S. Andrea Apostolo, 7 – 35019 Tombolo (PD)

Tel. 049/9470846 – fax 049/9471794

e.mail : pdic860009@istruzione.it - cod.min. PDIC860009 C.F. 90001050286



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strutturali
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

Prot. n. (vedasi timbratura)

Tombolo, (vedasi timbratura)

CUP: H47I17000670007

ELENCO PARTECIPANTI per SELEZIONE A TUTOR

Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020.

Programma Operativo Complementare “Per la Scuola. Competenze e ambienti per l’apprendimento» 2014-2020” Asse I - Istruzione - Fondo di Rotazione.

In coerenza con Asse I - Istruzione - Fondo Sociale Europeo (FSE) - Obiettivo Specifico 10.2 - Azione 10.2.2. sottoazione 10.2.2A “Competenze di base”.

Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale”, Prot. 2669 del 03/03/2017.

Autorizzazione progetto codice 10.2.2A-FdRPOC-VE-2018-84

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

VISTO il Programma Operativo Complementare “Per la Scuola. Competenze e ambienti per l’apprendimento» 2014-2020” Asse I - Istruzione - Fondo di Rotazione - In coerenza con Asse I - Istruzione - Fondo Sociale Europeo (FSE) - Obiettivo Specifico 10.2 - Azione 10.2.2. sottoazione 10.2.2A “Competenze di base”

VISTO l’Avviso pubblico 2669 del 03/03/2017 sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale”;

VISTA la delibera del Collegio Docenti n. 20 del 16/03/2017;

VISTA la delibera del Consiglio d'Istituto n. 12/2017 del 22/03/2017;

VISTA la nota MIUR prot. n. AOODGEFID/25954 del 26/09/2018 di autorizzazione dei progetti e impegno di spesa come da avviso pubblico rivolto alle Istituzioni Scolastiche statali per la realizzazione dei progetti per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale”;

VISTA la nota MIUR prot. n. AOODGEFID/28243 del 30/10/2018 con la quale l’Autorità di Gestione, con riferimento all’ Avviso prot.n. AOODGEFID/2669 del 03/03/2017, ha reso pubblico l’elenco dei progetti autorizzati e di conseguenza dichiarati ammissibili a finanziamento, sulla base delle graduatorie definitive regionali pubblicate con nota

Firmato digitalmente da ELISA AGUGGIARO

AOODGEFID/25954 del 26/09/2018 e conseguentemente autorizza questo Istituto ad avviare le attività previste in detto Piano;

VISTO l'avviso emanato dal Dirigente Scolastico il 10/12/2019 prot n. 5489/B15 per il reperimento della figura professionale di Tutor per ognuno dei tre moduli, da attivare a conclusione del progetto PON "Pensiero computazionale e cittadinanza digitale" di cui in oggetto:

I moduli e le richieste di Tutor sono i seguenti:

1. N. 1 TUTOR per n. 30 ore ciascuno per il modulo: "PENSIERO COMPUTAZIONALE NELLA SCUOLA PRIMARIA 1" per alunni della scuola primaria;
2. N. 1 TUTOR per n. 30 ore ciascuno per il modulo: "PENSIERO COMPUTAZIONALE ALLA SCUOLA PRIMARIA 2" per alunni della scuola primaria;
5. N. 1 TUTOR per n. 30 ore ciascuno per il modulo: "PENSIERO COMPUTAZIONALE ALLA SCUOLA SECONDARIA I° - 2" per alunni della scuola secondaria di I grado

CONSIDERATO che sono pervenute le seguenti candidature distinte per modulo:

1. "PENSIERO COMPUTAZIONALE NELLA SCUOLA PRIMARIA 1"
 - a. prot. 2//FP del 02/01/2020
2. "PENSIERO COMPUTAZIONALE ALLA SCUOLA PRIMARIA 2"
 - a. prot. 5721/B.14 del 23/12/2019
3. "PENSIERO COMPUTAZIONALE ALLA SCUOLA SECONDARIA I° - 2"
 - a. Prot. 5653/B.14 del 19/12/2019

e che i candidati risultano in possesso di idonei requisiti;

DICHIARA

l'elenco dei partecipanti alla selezione per il RUOLO di TUTOR nell'ambito del progetto 10.2.2A-FdRPOC-VE-2018-84 nei seguenti moduli:

1. "PENSIERO COMPUTAZIONALE NELLA SCUOLA PRIMARIA 1"
 1. Pilotto Mariacristina
2. "PENSIERO COMPUTAZIONALE ALLA SCUOLA PRIMARIA 2"
 1. Masuzzo Antonello
3. "PENSIERO COMPUTAZIONALE ALLA SCUOLA SECONDARIA I° - 2"
 1. Crivellaro Maria Antonia

La presente individuazione viene pubblicata all'albo digitale.

Avverso la presente è esperibile impugnativa nei modi e nei termini previsti dalla normativa.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA
Dott.ssa Elisa Aguggiaro