



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

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

pon
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
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



I.I.S. - "L. GEYMONAT"-TRADATE
Prot. 0001178 del 28/02/2019
06-05 (Uscita)

Istituto Istruzione Superiore
"LUDOVICO GEYMONAT"

<http://www.isissgeymonat.gov.it> - email: info@isissgeymonat.gov.it

Via Gramsci 1 – 21049 TRADATE (VA)

Cod.Fisc. 95010660124 – Tel. 0331/842371 Fax 0331/810568

PEC: vais02600n@pec.istruzione.it

All'Albo sito web dell'istituto

Oggetto: **Graduatoria definitiva** delle candidature di Esperti - Tutor e Valutatore PON FSE avviso pubblico prot. n. 2669 del 03/03/2017 per lo sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale" - Programma Operativo Nazionale "Per la Scuola – Competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020

CUP: G67I17000750006

Il 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 28 agosto 2018 n. 129, concernente "Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";

Visto il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

Visto l'avviso pubblico prot. n. 2669 del 03/03/2017 per lo sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale" - Programma Operativo Nazionale "Per la Scuola – Competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020;

Vista la candidatura n. 44202 del 20/05/2017 – FSE - Pensiero computazionale e cittadinanza Digitale;

Vista la nota del MIUR nota MIUR prot. n. AOODGEFID/28236 del 30/10/2018, di autorizzazione ad attuare il Progetto "Cittadinanza attiva e consapevole – I Media ed il loro uso positivo" cod. id. 10.2.2A-FdRPOC-LO-2018-209 – importo autorizzato € 24.895,20;

Vista la delibera del Collegio dei Docenti n. 9 del 29/03/2017, relativa all'approvazione del progetto PON in oggetto;

Vista la delibera del Consiglio di Istituto n. 16 del 28/04/2017, relativa all'approvazione del progetto PON in oggetto;

Visto il proprio bando del 06/02/2019 prot.580 per la selezione **di Docenti interni: Esperti - Tutor**

- Referente per la valutazione;

Viste le istanze presentate;

Valutati i titoli culturali, professionali e didattici, le esperienze pregresse dichiarate dai candidati;

Viste le graduatorie provvisorie di cui al verbale di valutazione esposto all'albo in data 21/02/2019 con prot. n. 1032;

Considerato che avverso le stesse non sono stati presentati reclami nei termini previsti,

DECRETA

In data odierna è pubblicata la seguente graduatoria **definitiva**:

ESPERTI

- | | |
|----------------------------|--|
| 1- Mignemi Antonio Rosario | punti 100 (candidato per Modulo 2 e 3) |
| 2- Bonanno Vito | punti 56 (candidato per Modulo 2,3 e 4) |
| 3- Dinapoli Angelo | punti 16 (candidato per modulo Modulo 1) |

TUTOR

- | | |
|---------------------|---------------------------------------|
| 1- Squillaci Orazio | punti 65 (Candidato Modulo 1 e 3) |
| 2- Toscano Giuseppe | punti 57 (Candidato Modulo 1,2,3 e 4) |
| 3- Dinapoli Angelo | punti 16 (Candidato Modulo 1,3 e 4) |

VALUTATORE

- | | |
|---------------------|-----------|
| 1- Martinelli Paola | punti 100 |
|---------------------|-----------|

Tutto il personale in graduatoria risulta assegnatario dell'incarico come segue:

<i>Modulo didattico</i>	<i>Titolo</i>	<i>Esperto</i>	<i>Tutor</i>
Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	Programmazione e Sicurezza	Dinapoli Angelo	Squillaci Orazio
Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	Dal Problema alla Soluzione, dalla Soluzione alla Creazione	Mignemi Antonio Rosario	Toscano Giuseppe
Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	Educazione ai Media	Mignemi Antonio Rosario	Squillaci Orazio
Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	Informare e Comunicare	Bonanno Vito	Toscano Giuseppe

La Dirigente Scolastica
Adele Olgiati

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art.3,c.2 D.Lvo n°39/93

