



Istituto Comprensivo Statale "A. Diaz"

Viale della Vittoria, 11 – 20069 Vaprio d'Adda (MI) Tel: 02/90988252
Cod. fisc. 9154646720151– Cod. Mecc. MIIC83004 – codice univoco ufficio: UFLB2N
MAIL: MIIC8B3004@istruzione.it PEC: MIIC8B3004@pec.istruzione.it
sito: www.icsdiazvaprio.edu.it

Agli Atti
Al Sito Web

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.

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.

Candidatura n. 46134

Autorizzazione prot. n. AOODGEFID/28236 del 30/10/2018 Codice 10.2.2A-FdRPOC-LO-2018-31: Da nativi a ... studenti digitali. -.

CUP: G67I1700065007

OGGETTO: VERBALE DI GARA – APERTURA BUSTE

Il Dirigente Scolastico

PREMESSO CHE

- L'anno 2020 il giorno 10 febbraio alle ore 14:00 presso la sala Riunioni della Palazzina si è riunita la commissione opportunamente nominata per l'apertura delle buste contenenti le offerte di candidatura per incarichi di formatore e Tutor nell'ambito del progetto di cui all'Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero logico e della creatività digitale e competenze di "Cittadinanza Digitale" titolo: Da Nativi a... Studenti Digitali" - 10.2.2A-FdRPOC-LO-2018-31
- In data 30/01/2020 con prot. 284/U VIII.1 il Dirigente Scolastico ha indetto **Avviso di selezione** ad evidenza pubblica, da espletarsi con procedura aperta, **per il reperimento di esperti interni a cui affidare incarichi di Formatori e Tutor per i seguenti moduli**
 - a. Pensiero Computazionale – corso base – Vaprio d'Adda
 - b. Pensiero Computazionale – corso avanzato – Vaprio d'Adda
 - c. Cittadinanza digitale
- In data 30/01/2020 il bando di gara è stato pubblicato sul sito della scuola (Sezione PON);
- Nei termini previsti, cioè entro le ore 14,00 del giorno 07 febbraio 2020, come risulta dall'Ufficio Protocollo, sono pervenute n° 9 (nove) offerte in busta chiusa, che rispettano le condizioni di ammissibilità previste dal bando all'art. n. 4, ovvero inerente la *selezione di personale interno per la selezione di esperti e tutor*, recanti la dicitura esterna "candidatura formatore/Tutor progetto PON "Da Nativi a ... Studenti Digitali" – corso base, corso avanzato, cittadinanza digitale

Pensiero Computazionale – Corso Base – Vaprio d'Adda

Prot. 413/E del 07/02/2020 – Esperto - Rossoni Elisa
Prot. 365/E del 05/02/2020 – Esperto - Tresoldi Marinella
Prot. 412/E del 07/02/2020 – Tutor – Rossoni Elisa
Prot. 366/E del 05/02/2020 – Tutor – Tresoldi Marinella
Prot. 410/E del 07/02/2020 – Tutor – Ronchi Gloria

Pensiero Computazionale – Corso Avanzato Vaprio d’Adda	Prot. 402/E del 07/02/2020 – Tutor – Lattanzio Massimo Prot. 404/E del 07/02/2020 – Esperto – Callaci Paolo
---	--

Pensiero Computazionale – Cittadinanza digitale	Prot. 403/E del 07/02/2020 – Esperto – Lattanzio Massimo Prot. 405/E del 07/02/2020 – Tutor – Callaci Paolo
--	--

- Che fuori dai termini non è pervenuta alcuna offerta
- Che sono presenti all’apertura delle buste i componenti della Commissione:
 - DSGA Maltese Antonia - commissario e segretario verbalizzante
 - Docente Raffaella Facchinetti
 - Docente Irene Loddo

Il Presidente dichiara aperta la seduta alle ore **14:00**, dando atto che è pervenuto un numero di offerte ritenute valide pari a 9 per l’assegnazione degli incarichi di 3 moduli.

La Commissione verifica che tutti i plichi siano correttamente compilati sull’esterno e sigillati, si procede di seguito all’apertura delle buste.

Si dà atto che:

sono pervenute da personale interno le seguenti candidature:

Modulo “*Pensiero Computazionale – Corso base*”

Tutor: Prot. 412/E del 07/02/2020 –Rossoni Elisa
Prot. 366/E del 05/02/2020 –Tresoldi Marinella
Prot. 410/E del 07/02/2020 –Ronchi Gloria

Esperto: Prot. 413/E del 07/02/2020 –Rossoni Elisa
Prot. 365/E del 05/02/2020 –Tresoldi Marinella

Modulo “*Pensiero Computazionale – Corso avanzato*”

Tutor: Prot. 402/E del 07/02/2020 – Lattanzio Massimo
Esperto: Prot. 404/E del 07/02/2020 – Callaci Paolo

Modulo “*Pensiero Computazionale – Cittadinanza Digitale*”

Tutor: Prot. 405/E del 07/02/2020 – Callaci Paolo
Esperto: Prot. 403/E del 07/02/2020 – Lattanzio Massimo

Dopo aver siglato il contenuto delle buste, vengono esaminate le offerte pervenute e attribuiti i punteggi nella tabella “Allegato 3” facente parte integrante del presente verbale.

Vengono poi stilate 2 graduatorie per ogni modulo:

Modulo “*Pensiero Computazionale – Corso base* ”

- a. Personale interno Tutor
- b. Personale interno Formatore

Modulo “*Pensiero Computazionale – Corso avanzato* ”

- c. Personale interno Tutor
- d. Personale interno Formatore

Modulo “*Pensiero Computazionale – Cittadinanza digitale* ”

- e. Personale interno Tutor
- f. Personale interno Formatore

Il verbale è letto e sottoscritto da tutti i componenti della commissione

Sig.ra Irene Loddo _____
(Docente)

Sig.ra Raffaella Facchinetti _____
(Docente)

Sig.ra Antonia Maltese _____
(Commissario e segretario verbalizzante)

Il Verbale e le graduatorie saranno pubblicate sul sito internet dell’Istituto nella sezione – Progetti PON FESR-FSE in data 11/02/2020

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Giusi Ditroia
*Firma autografa omessa ai sensi
dell’art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993*