



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



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

MIUR

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



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "U. FOSCOLO"

Via L. Settembrini, 40 - 81030 Canello ed Arnone (CE)

Cod. Min.: CEIC818008 - C.F.:80009710619

e-mail: ceic818008@istruzione.it

pec: ceic818008@pec.istruzione.it

www.icsugofoscolo.edu.it - Tel./fax 0823/859072



Prot. n. 1620 C/42

Canello ed Arnone, 03/05/2019

GRADUATORIA DI MERITO DEFINITIVA - INCARICO DI ESPERTO INTERNO ED ESTERNO

avviso prot. n. 1197 del 01/04/2019

Avviso pubblico AOODGEFID prot. n. 2669 del 03/03/2017 – Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di cittadinanza digitale; Obiettivo Specifico 10.2 – azione 10.2.2. sottoazione 10.2.2A “Competenze di base”.

CUP: C14F18000490006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- Visto** l’avviso AOODGEFID prot. n. 2669 del 03/03/2017 – Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di cittadinanza digitale; Obiettivo Specifico 10.2 – azione 10.2.2. sottoazione 10.2.2A “Competenze di base”;
- Visto** l’avviso prot. n. 1197 del 01/04/2019 per la selezione di personale interno ed esterno all’Istituto Comprensivo di Canello ed Arnone cui attribuire l’incarico di esperto relativamente ai seguenti moduli:
1. Modulo 1 Pensiero computazionale junior;
 2. Modulo 2 Pensiero computazionale senior;
 3. Modulo 3 I primi passi nel mondo digitale;
 4. Modulo 4 Padronanza digitale.
- Considerati** gli esiti della valutazione effettuata rispetto ai criteri stabiliti nell’avviso e i punteggi conseguiti da ciascun candidato;
- Visto** il verbale prot. n. 1456 C/42 del 17/04/2019, di valutazione delle candidature;
- Vista** la pubblicazione della graduatoria provvisoria prot.n. 1463 C/42 del 17/04/2019 avverso la quale non sono pervenuti reclami e/o ricorsi;



FONDI STRUTTURALI EUROPEI
pon
2014-2020



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

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

Viste le candidature pervenute e di seguito riportate:

Modulo 1 Pensiero computazionale junior ESPERTO INTERNO

1. Racioppoli Mario (candidatura pervenuta il 15/04/2019, prot. n. 1400)
2. Petrillo Fausta (candidatura pervenuta il 15/04/2019, prot. n. 1401)

Modulo 2 Pensiero computazionale senior ESPERTO INTERNO

1. Racioppoli Mario (candidatura pervenuta il 15/04/2019, prot. n. 1400)
2. Petrillo Fausta (candidatura pervenuta il 15/04/2019, prot. n. 1401)

Modulo 3 I primi passi nel mondo digitale ESPERTO INTERNO

1. Racioppoli Mario (candidatura pervenuta il 15/04/2019, prot. n. 1400)
2. Petrillo Fausta (candidatura pervenuta il 15/04/2019, prot. n. 1401)

Modulo 4 Padronanza digitale ESPERTO INTERNO

1. Racioppoli Mario (candidatura pervenuta il 15/04/2019, prot. n. 1400)
2. Petrillo Fausta (candidatura pervenuta il 15/04/2019, prot. n. 1401)

Modulo 1 Pensiero computazionale junior ESPERTO ESTERNO

1. Altopiedi Simona (candidatura pervenuta il 15/04/2019, prot. n. 1384 C/42)

Modulo 2 Pensiero computazionale senior ESPERTO ESTERNO

1. Branco Dario (candidatura pervenuta il 15/04/2019, prot. n. 1379 C/42)
2. Altopiedi Simona (candidatura pervenuta il 15/04/2019, prot. n. 1384 C/42)

Modulo 3 I primi passi nel mondo digitale ESPERTO ESTERNO

1. Branco Dario (candidatura pervenuta il 15/04/2019, prot. n. 1380 C/42)
2. Martucci Nicolina (candidatura pervenuta il 15/04/2019, prot. n. 1383 C/42)

Modulo 4 Padronanza digitale ESPERTO ESTERNO

1. Martucci Nicolina (candidatura pervenuta il 15/04/2019, prot. n. 1383 C/42)

DECRETA

le seguenti graduatorie definitive di merito:

Graduatoria interna:

MODULO 1 PENSIERO COMPUTAZIONALE JUNIOR

CANDIDATO	PUNTEGGIO CONSEGUITO
1. Racioppoli Mario	101
2. Petrillo Fausta	91

MODULO 2 PENSIERO COMPUTAZIONALE SENIOR

CANDIDATO	PUNTEGGIO CONSEGUITO
1. Racioppoli Mario	101
2. Petrillo Fausta	91



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



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

MIUR

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

MODULO 3 I PRIMI PASSI NEL MONDO DIGITALE

CANDIDATO	PUNTEGGIO CONSEGUITO
1. Racioppoli Mario	101
2. Petrillo Fausta	91

MODULO 4 PADRONANZADIGITALE

CANDIDATO	PUNTEGGIO CONSEGUITO
1. Racioppoli Mario	101
2. Petrillo Fausta	91

Graduatoria esterna:**MODULO 1 PENSIERO COMPUTAZIONALE JUNIOR**

CANDIDATO	PUNTEGGIO CONSEGUITO
1. Altopiedi Simona	62

MODULO 2 PENSIERO COMPUTAZIONALE SENIOR

CANDIDATO	PUNTEGGIO CONSEGUITO
1. Altopiedi Simona	62
2. Branco Dario	47

MODULO 3 I PRIMI PASSI NEL MONDO DIGITALE

CANDIDATO	PUNTEGGIO CONSEGUITO
1. Martucci Nicolina	73
2. Branco Dario	47

MODULO 4 PADRONANZA DIGITALE

CANDIDATO	PUNTEGGIO CONSEGUITO
1. Martucci Nicolina	73

Avverso la presente graduatoria è possibile presentare ricorso al TAR e al Presidente della Repubblica entro il termine di 60 e 120 giorni che decorrono dalla data di pubblicazione della presente.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(Prof.ssa Maria MARTUCCI)

M. Martucci