



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

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

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE

di Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di 1° grado

Largo Pietro Tempera-64012 -CAMPLI (TE) Sede: c.da Marrocchi – Sant'Onofrio – Campli (TE)

www.iccampli.edu.it

teic82300g@istruzione.it

Tel. e Fax 0861553120- 553817

Cod.Mec. TEIC82300G

Cod.Fisc.80003910678

Prot. n. 3534/VI.10 del 19 agosto 2019

All'Albo on line

Al sito web

Oggetto: Elenco partecipanti avviso selezione interna PON Pensiero Computazionale

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014- 2020. Avviso pubblico AOODGEFID 2669 del 03/03/2017 per lo sviluppo del pensiero computazionale, della creatività digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale”, a supporto dell'offerta formativa. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo specifico 10.2 - Azione 10.2.2 .

Codice identificativo Progetto con moduli: “Mangiatoia IoT.”, “Mangiatoia IoT.2”, “A scuola di fact checking”, “A scuola di fact checking2”: 10.2.2A-FSEPON-AB-2018-67 - CUP: E74F17000420006

All'avviso di selezione interna hanno risposto i seguenti docenti:

Tipologia e titolo del modulo	Candidatura docente	Tipologia figura richiesta	Protocollo
Mangiatoia IoT.	1. Di Gabriele Alfredina 2. Farina Francesca	Tutor Tutor	n.3530 del 19/08/2019 n.3533 del 19/08/2019
Mangiatoia IoT.2	1. Di Gabriele Alfredina 2.Di Antonio Chiara	Tutor Tutor	n. 3529 del 19/08/2019 n. 3532 del 19/08/2019
A scuola di fact checking	1.Angeloni Lucia	Tutor	n. 3531 del 19/08/2019
A scuola di fact checking 2	1. Angeloni Lucia	Tutor	n. 3531 del 19/08/2019



Il Dirigente Scolastico
Antionietta Di Taranto