



ISTITUTO COMPRESIVO STATALE "M. BUONOCORE - A. FIENGA"
 Scuola dell'Infanzia – Primaria – Secondaria 1° Grado
 80062 META (NA) - Via G. Marconi, 21
 tel. 081/0812263 / 64 / 65 - C.M. NAIC871003 - C.F. 82019520632 – Distr. 039
 E-mail : naic871003@istruzione.it E-mail PEC : naic871003@pec.istruzione.it
 Sito web : www.icbuonocorefiengameta.gov.it



Ai Genitori degli alunni delle classi quarte e quinte
 Scuola Primaria a.s 2019/2020
 degli alunni delle classi prime e seconde
 Secondaria di I grado a.s. 2019/2020
 Al Sito web

Avviso

Oggetto: Reclutamento corsisti Progetto PON "Il linguaggio del nostro tempo" CODICE 10.2.2A-FSEPONCA-2018-1445

A seguito della nota MIUR Prot. AOODGEFID/28248 del 30/10/2018 di autorizzazione all'avvio delle attività relative a "Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Avviso Prot. AOODGEFID/2669 del 03/03/2017 "Avviso pubblico 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. Progetto "IL LINGUAGGIO DEL NOSTRO TEMPO" per gli alunni delle classi quarte e quinte della Scuola Primaria per l'a.s. 2019/20 è previsto un modulo di 30 ore con inizio nel mese di settembre; per le classi prime e seconde della Scuola Secondaria di I grado dell'a.s 2019/2020, sono previsti due moduli: un di 30 ore con inizio nel mese di settembre, propedeutico ad un altro modulo di 60 ore previsto dal mese di febbraio 2020.

Indicare con una X	Titolo	Destinatari	ore	Attività
	Pensiero Computazionale a.s 2019/2020	Scuola Primaria Alunni classi quarte e quinte	30	TALE PROGETTO INTENDE UTILIZZARE LE TECNOLOGIE DIGITALI A SUPPORTO DELLE COMPETENZE TRASVERSALI FRA TUTTE LE DISCIPLINE E VERTICALI PER FORNIRE COMPETENZE DI CITTADINANZA ATTIVA ED INFORMATA.
	Pensiero Computazionale a.s.2019/2020	Scuola Secondaria Alunni classi prime e seconde	30	TALE PROGETTO INTENDE UTILIZZARE LE TECNOLOGIE DIGITALI A SUPPORTO DELLE COMPETENZE TRASVERSALI FRA TUTTE LE DISCIPLINE E VERTICALI PER FORNIRE COMPETENZE DI CITTADINANZA ATTIVA ED INFORMATA.
	Creatori di app a.s.2019/2020	Scuola Secondaria Alunni classi prime e seconde	60	TALE PROGETTO INTENDE PORRE LE BASI PER LA CONOSCENZA DEL LINGUAGGIO DI PROGRAMMAZIONE E LA SUA APPLICAZIONE.

Distinti saluti

F.to **IL Dirigente scolastico**
Dr.ssa Ester Miccolupi

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
 ai sensi dell'art.3, comma 2, D.lvo 39/93



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 Strumentali
Direzione Generale per gli Interventi in materia di Edilizia
Scolastica, per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

MIUR

Richiesta partecipazione corso PON "IL LINGUAGGIO DEL NOSTRO TEMPO"

Il sottoscritto _____ genitore dell'alunno/a

_____ classe _____-sez. ha preso visione del suddetto avviso e chiede che il proprio figlio/a frequenti i moduli indicati, autorizzandone la partecipazione.

Indicare con una X	Titolo	Destinatari	ore	Attività
<input type="checkbox"/>	Pensiero Computazionale a.s. 2019/2020	Scuola Primaria Alunni classi quarte e quinte	30	TALE PROGETTO INTENDE UTILIZZARE LE TECNOLOGIE DIGITALI A SUPPORTO DELLE COMPETENZE TRASVERSALI FRA TUTTE LE DISCIPLINE E VERTICALI PER FORNIRE COMPETENZE DI CITTADINANZA ATTIVA ED INFORMATA.
<input type="checkbox"/>	Pensiero Computazionale a.s. 2019/2020	Scuola Secondaria Alunni classi prime e seconde	30	TALE PROGETTO INTENDE UTILIZZARE LE TECNOLOGIE DIGITALI A SUPPORTO DELLE COMPETENZE TRASVERSALI FRA TUTTE LE DISCIPLINE E VERTICALI PER FORNIRE COMPETENZE DI CITTADINANZA ATTIVA ED INFORMATA.
<input type="checkbox"/>	Creatori di app a.s. 2019/2020	Scuola Secondaria Alunni classi prime e seconde	60	TALE PROGETTO INTENDE PORRE LE BASI PER LA CONOSCENZA DEL LINGUAGGIO DI PROGRAMMAZIONE E LA SUA APPLICAZIONE.

La selezione dei corsisti avverrà per ordine temporale di presentazione delle domande (barrando con una X il corrispondente modulo in elenco)

Da restituire al sig. Giuseppe Astarita presso URP entro il 07/06/2019

Meta, __/__/__

Firma del genitore per presa visione ed autorizzazione.
