



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)



Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca
Istituto d'Istruzione Superiore "Confalonieri - De Chirico"
Istituto Professionale di Stato per i Servizi Commerciali
Istituto Tecnico Tecnologico Grafica e Comunicazione
Liceo Artistico

Via B. M. de Mattias, 5 - 00183 Roma - Tel. 06121122085/86 – CF 80200610584
E-mail: rmis09700a@istruzione.it - Pec: rmis09700a@pec.istruzione.it

Circolare n. 136 del 29/01/2020

ALLE CLASSI DEL Liceo, Professionale, Tecnico
A I DOCENTI
AGLI STUDENTI delle per loro tramite ai genitori
AL DSGA
AL PERSONALE ATA

Oggetto: ATTIVAZIONE PON "Cittadinanza e Creatività digitale", progetto "APPplichiamoci divertendoci"

Si comunica che dal 26 febbraio 2020 saranno attivati i moduli didattici relativi al PON "CITTADINANZA E CREATIVITÀ DIGITALE", progetto "APPplichiamoci divertendoci".

I moduli si svolgeranno di pomeriggio PRESSO LA SEDE CENTRALE, via Beata Maria de Mattias, 5 secondo il calendario di seguito riportato. Ogni modulo ha una durata di 30 ore.

E' prevista la partecipazione di 25 studenti. Gli studenti interessati dovranno far pervenire la loro candidatura alla prof.ssa Lanni lannimarilyna@gmail.com entro il 16 febbraio 2020.

Per l'accettazione delle candidature farà fede l'ordine di arrivo, dando la priorità agli studenti del biennio.

Il progetto "APPplichiamoci divertendoci" è costituito da 3 moduli, da 30 ore ciascuno, sequenziali, per portare lo studente dal pensiero computazionale, al coding, alla programmazione con Arduino, alla creazione di un artefatto. Il quarto modulo è dedicato alla sicurezza web.

I Gli incontri si svolgeranno il martedì e il giovedì dalle 15.00 alle 18.00. Eventuali variazioni di calendario verranno comunicate successivamente.

modulo
1 - SVILUPPO DEL PENSIERO COMPUTAZIONALE
2 – PROGRAMMARE CON ARDUINO
3 – DAL PENSIERO COMPUTAZIONALE ALLA CREAZIONE DELL'ARTEFATTO
4 – WEB, SICUREZZA E CREATIVITA'

Il referente
Prof.ssa M. Lanni

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Nadia Petrucci
Firma autografa omessa ai sensi
dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993



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 d'Istruzione Superiore "Confalonieri - De Chirico"
Istituto Professionale di Stato per i Servizi Commerciali
Istituto Tecnico Tecnologico Grafica e Comunicazione
Liceo Artistico

Via B. M. de Mattias, 5 - 00183 Roma - Tel. 06121122085/86 – CF 80200610584
E-mail: rmis09700a@istruzione.it - Pec: rmis09700a@pec.istruzione.it