



CIRCOLARE N. 836

[CIRC_836_tutti_Corsi_pomeridiani_PON_PensieroComputazionale_CittadinanzaDigitale]

Terni, lì 05.04.2019

Ai docenti coordinatori di classe

Ai genitori e agli studenti

Liceo Classico

Liceo Artistico

OGGETTO: Corsi pomeridiani PON PENSIERO COMPUTAZIONALE PROGETTO 10.2.2A-FdRPOC-UM-2018-64 "Raccontami la tua storia perché possa portarla nel futuro"

Con la presente si comunica che il nostro Istituto ha ottenuto il finanziamento europeo per realizzare il PON in oggetto.

Il progetto prevede la realizzazione di moduli della durata di 30 o 60 ore ciascuno, per lo sviluppo di competenze, da svolgersi in orario extrascolastico per ampliare l'apertura della scuola.

Per il corrente anno scolastico verrà attivato, per gli studenti dei due licei, il modulo "Educazione alla cittadinanza digitale". Si tratta di un percorso di cittadinanza digitale con particolare riferimento alla tutela della sicurezza e benessere e, quindi, volto alla lotta al *cyberbullismo* con la creazione di un sito dedicato. L'attività è finalizzata all'inclusione digitale e al conseguimento della piena cittadinanza digitale da parte degli studenti che devono essere in grado di confrontarsi con la soluzione di compiti complessi, di discernere, analizzare, valutare ed essere creativi. Pertanto, si prevedono azioni con l'obiettivo di rendere i soggetti in formazione cittadini in grado di:

- esercitare la propria cittadinanza utilizzando in modo critico e consapevole la Rete e i Media,
- esprimere e valorizzare sé stessi utilizzando gli strumenti tecnologici in modo autonomo e rispondente ai bisogni individuali,
- sapersi proteggere dalle insidie della Rete e dei Media (plagio, truffe, adescamento, ...),
- saper rispettare norme specifiche (rispetto della privacy, rispetto/tutela del diritto d'autore)

Titolo	Durata	Periodo	Orario	Esperto	Tutor	Destinatari
Educazione alla cittadinanza digitale	30 ore	26 aprile - 30 settembre 2019	15.00 – 18.00	Prof. Massimo Zavoli	Prof.ssa Lauretta Storani	Alunni IISCA

SEDE LICEO CLASSICO "TACITO" DIREZIONE E UFFICI

Codice Fiscale 91066510552 Sito Internet www.iisclassicoartisticoterni.it e-mail: tris011005@istruzione.it PEC: tris011005@pec.istruzione.it

V.le A. Fratti, 12 05100 TERNI T. 0744.401273 _ F. 0744.407699 TRIS011005

LICEO ARTISTICO "O.METELLI" Via B. Croce, 16 T. 0744.285255 _ F. 0744.433197

Firmato digitalmente da BAMBINI ROBERTA

Il corso si svolgerà presso la sede del Liceo Artistico in via B. Croce n. 16 nell'aula di Informatica, ad eccezione dei primi due incontri di lezioni teoriche, che si terranno presso la sede del Liceo Classico in viale A. Fratti n. 12, con il seguente calendario:

Settimana	Giorno	Ore
1°	Venerdì 26 aprile 2019	3 ore
2°	Venerdì 3 maggio 2019	3 ore
3°	Mercoledì 8 maggio 2019	3 ore
4°	Mercoledì 15 maggio 2019	3 ore
5°	Mercoledì 22 maggio 2019	3 ore
6°	Mercoledì 29 maggio 2019	3 ore
7°	Mercoledì 5 giugno 2019	3 ore
n. 3 incontri da definire	Settembre 2019	3 ore

Gli studenti interessati dovranno comunicare il proprio nominativo ai docenti: Lauretta Storani (per il Liceo Classico), Massimo Zavoli (per il Liceo Artistico) **entro il giorno 12 aprile 2019.**

Le iscrizioni saranno valutate in ordine di arrivo. Per coloro che si iscrivono è obbligatoria la frequenza di almeno il 75% delle ore, nel caso in cui per due incontri consecutivi le presenze siano pari o inferiori a 9 partecipanti, il corso dovrà essere annullato, secondo il regolamento dei corsi europei FSE.

Cordiali saluti

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Nella Fratini

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(Prof.ssa Roberta Bambini)

(Firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse)

SEDE LICEO CLASSICO "TACITO" DIREZIONE E UFFICI

Codice Fiscale 91066510552 Sito Internet www.iisclassicoartisticoterni.it e-mail: tris011005@istruzione.it PEC: tris011005@pec.istruzione.it

V.le A. Fratti, 12 05100 TERNI T. 0744.401273 _ F. 0744.407699 TRIS011005

LICEO ARTISTICO "O.METELLI" Via B. Croce, 16 T. 0744.285255 _ F. 0744.433197

Firmato digitalmente da BAMBINI ROBERTA