



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 MANTOVA 1  
"LUISA LEVI"  
P.zza Seminario, 4 – 46100 MANTOVA  
Tel.: 0376/329409  
E-mail: [mnlic82800q@istruzione.it](mailto:mnlic82800q@istruzione.it)  
pec: [mnlic82800q@pec.istruzione.it](mailto:mnlic82800q@pec.istruzione.it)  
Codice Univoco ufficio: UF5AV6



Mantova, 11/02/2020

Scuola Secondaria 1° grado Alberti  
Ai genitori degli alunni delle classi prime  
p.c. docenti e collaboratori scolastici

**Oggetto: adesione progetto PON per lo sviluppo del pensiero logico-computazionale, della creatività digitale e delle competenze di cittadinanza digitale - codice progetto 10.2.2A-FdRPOC-LO-2018-103**

A partire dal mercoledì 19 febbraio 2020 sarà attivato presso la scuola secondaria di 1° grado Alberti il modulo formativo **Noi ci siamo e voi Mameli?** nel quadro del progetto PON per lo sviluppo del Pensiero computazionale e della cittadinanza digitale, finanziato con fondi europei.

Il corso sarà tenuto dall'esperto esterno Daniele Munno e coordinato dalla docente dell'Istituto Comprensivo prof.ssa Daniela Platania in qualità di tutor.

Il progetto prevede 30 ore di attività, da svolgersi in orario extrascolastico: l'adesione è facoltativa, ma la frequenza per gli iscritti è obbligatoria. Eventuali assenze dovranno essere giustificate dalla famiglia.

Gli incontri si terranno presso la Scuola Secondaria Alberti il **mercoledì dalle ore 14.30 alle ore 16.30** secondo il calendario indicato:

Febbraio 2020	Mercoledì 19	14:30/16:30
Marzo 2020	Mercoledì 4-11-25	14:30/16:30
Aprile 2020	Mercoledì 1-8-15-22-29	14:30/16:30
Maggio 2020	Mercoledì 6-13-20-27	14:30/16:30
Giugno 2020	Mercoledì 3	14:30/16:30
	Lezione finale (data e orario da definire)	

Eventuali variazioni del calendario saranno comunicate agli alunni attraverso il diario.

Il percorso formativo è rivolto agli alunni delle classi prime della Scuola Secondaria Alberti: il modulo può essere attivato con almeno 15 adesioni e può accogliere fino ad un massimo di 25 partecipanti. Nel caso il numero delle iscrizioni superi la capienza prevista, saranno applicati i criteri di priorità definiti dal Consiglio di Istituto.

Il corso intende raggiungere i seguenti obiettivi:

- rafforzamento delle competenze sull'alfabetizzazione informativa e sulla consapevolezza delle proprie azioni in rete;

- valorizzazione del potenziale creativo delle tecnologie e le ricadute che hanno, sull'intera comunità, l'interazione non adeguata in rete;
- creazione di un sito con strumenti in open source dove gli studenti costruiranno una comunità virtuale per la condivisione di saperi e proposte da gestire attraverso la consultazione on line;
- valorizzazione dei protagonisti di avvenimenti del passato e del presente che hanno contribuito alla costruzione del contesto sociale di appartenenza attraverso lo storytelling;
- promozione della partecipazione attiva attraverso la creazione di tutorial/ video;

Per la partecipazione al percorso formativo è richiesta l'autorizzazione da parte dei genitori attraverso la compilazione del modulo di adesione riportato in calce alla presente comunicazione, da consegnare alla docente prof.ssa Platania **entro sabato 15/02/2020**. Considerando il percorso formativo come occasione di crescita e di arricchimento per gli alunni, si confida nella massima partecipazione e si porgono cordiali saluti.

Il Dirigente Scolastico  
Dott.ssa Francesca Palladino




---

**ADESIONE al progetto PON per lo sviluppo del pensiero logico- computazionale, della creatività digitale e delle competenze di cittadinanza digitale – Scuola Secondaria di 1° grado Alberti**

I sottoscritti .....

genitori dell'alunno/a ..... classe.....

- AUTORIZZANO
- NON AUTORIZZANO

il/la proprio/a figlio/a a partecipare al PON per lo sviluppo del pensiero logico-computazionale, della creatività digitale e delle competenze di cittadinanza digitale il mercoledì dalle 14:30 alle 16:30.

Al termine delle attività, l'alunno/a

- Uscirà da scuola in modo autonomo (come da autorizzazione presentata all'inizio dell'anno scolastico)
- Sarà prelevato dai genitori o da un adulto delegato:  
.....

FIRMA DEL GENITORE .....

FIRMA DEL GENITORE .....