

### SEDUTA DEL 30 OTTOBRE 2018

I Collegi dei docenti di Scuola dell'Infanzia, di Scuola Primaria e di Scuola Secondaria di Primo Grado sono convocati, in seduta congiunta, presso la scuola primaria "Giovanni Cena", in data **30 Ottobre 2018 alle ore 16.30** per discutere il seguente ordine del giorno:

1. lettura e approvazione verbale precedente seduta;
2. revisione PTOF annuale 2018-2019 – PTOF triennale 2019-2022;
3. fondi strutturali europei afferenti al PON FSE Per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale "COMPUTO ERGO SUM"– delibera;
4. unità di apprendimento;
5. dipartimenti verticali d'italiano, matematica e inglese (classi IV<sup>^</sup> e V<sup>^</sup> scuola primaria e classi I<sup>^</sup> scuola secondaria): composizione e coordinamento;
6. gruppo di lavoro "Continuità e orientamento": composizione e coordinamento;
7. gruppo di lavoro "Valutazione": composizione e coordinamento;
8. criteri per il recupero delle ore di servizio settimanali non effettuate;
9. prove INVALSI 2018-2019 e Indagine Internazionale IEA TIMSS/e TIMSS 2019;
10. varie ed eventuali.

OMISSIS

.....

- 3° punto all'ordine del giorno:  
FONDI STRUTTURALI EUROPEI AFFERENTI AL PON FSE PER LO SVILUPPO DEL PENSIERO LOGICO E COMPUTAZIONALE E DELLA CREATIVITÀ DIGITALE E DELLE COMPETENZE DI "CITTADINANZA DIGITALE "COMPUTO ERGO SUM"– DELIBERA

Il Dirigente comunica che l'Istituzione è stata autorizzata ad attivare il PON COMPUTO ERGO SUM presentato dall'Istituzione con **Candidatura N. 37640 2669 del 03/03/2017 - FSE -Pensiero computazionale e cittadinanza digitale** per la realizzazione dei seguenti moduli:

Tipologia modulo	Titolo	Costo
Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	A SCUOLA DI BINARIO 2	€ 5.682,00
Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	A SCUOLA DI BINARIO 1	€ 5.682,00

Competenze di cittadinanza digitale	A SCUOLA DI FACT CHECKING 1	€ 5.682,00
Competenze di cittadinanza digitale	A SCUOLA DI FACT CHECKING 2	€ 5.682,00
	<b>TOTALE SCHEDE FINANZIARIE</b>	<b>€ 22.728,00</b>

Il progetto COMPUTO, ERGO SUM si struttura in 2 percorsi a loro volta divisi in 2 moduli, ciascuno della durata di 30 ore: A SCUOLA DI BINARIO, A SCUOLA DI FACT CHECKING. Le attività si svolgeranno per 2 ore alla settimana in orario extracurricolare. Ciascun percorso si svolgerà per 30 settimane a partire dall'approvazione del progetto, prevedendo un percorso partecipativo condiviso con docenti, genitori e studenti per l'individuazione di tematiche specifiche.

Le attività previste nel progetto CES si focalizzano, per la primaria, sull'introduzione delle basi del pensiero computazionale. Si prevede infatti di strutturare il progetto in laboratori creativi strettamente connessi alle tematiche studiate in classe durante le lezioni di matematica e geometria, in cui, tramite project-work, concetti astratti complessi vengono semplificati e risolti tramite soluzioni creative, procedendo alla formalizzazione di moduli standard replicabili, anche introducendo l'utilizzo della robotica educativa e quindi dell'apprendimento per scoperta in cui all'alunno cui si propone un percorso è continuamente chiamato a risolvere problemi e rendere evidente l'errore, cercando di correggerlo. Lo stesso approccio sarà utilizzato nella strutturazione delle attività sulla cittadinanza digitale che interesseranno principalmente le classi secondarie di primo grado. All'analisi di una problematica elaborata tramite attività curriculari in classe durante le lezioni di italiano, si affiancheranno project-work in cui approfondire il tema della sicurezza online, della web-literacy e del digitalstorytelling e story making. Sarà quindi strutturata una vera e propria news room in cui i ragazzi e le ragazze avranno modo di comprendere come si genera una notizia, come si verifica, come si utilizzano le fonti e quali sono i meccanismi sottostanti il fenomeno delle "bufale" online. Diventeranno poi loro stessi "giornalisti" e "registi" tramite la creazione di contenuti testuali e audio-video da promuovere online sul tema della web-literacy.

Il Dirigente chiede al Collegio di esprimersi sull'assunzione del PON presentato, ricordando l'importanza della programmazione dei PON 2014-2020, che prevede l'investimento dei fondi europei per prevenire e rafforzare la possibilità del successo scolastico, nel tentativo di abbattere il dato della dispersione scolastica.

#### **Delibera n. 14 del 30 Ottobre 2018**

VISTA la Nota autorizzativa M.I.U.R. Prot. n. AOODGEFID/207 del 10/01/2018 con oggetto: Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020. Programma Operativo Complementare “Per la Scuola. Competenze e ambienti per l'apprendimento» 2014-2020” Asse I – Istruzione – Fondo di Rotazione. In coerenza con Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE) - Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2. sottoazione 10.2.2A “Competenze di base”. Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale”, Prot.2669 del 03/03/2017.

VISTO che l'Istituto ha presentato – nei termini – il progetto “COMPUTO ERGO SUM” **che prevede la realizzazione di n. 4 moduli**, per favorire tra le studentesse e gli studenti della scuola primaria e secondaria di 1^ grado lo sviluppo di competenze trasversali di cittadinanza attiva, mediante percorsi che coniugano l'agire cognitivo con l'agire concreto per la promozione delle competenze digitali, ritenute la quarta fondamentale competenza dei cittadini europei, e che lo stesso è stato approvato dal Collegio dei Docenti con **Delibera n. 15 del 23 febbraio 2017**;

**IL COLLEGIO DOCENTI DELIBERA**, all'unanimità dei presenti,

**IL PROGETTO PON – “POTENZIAMENTO DELL'EDUCAZIONE ALLA CITTADINANZA DIGITALE” FONDI STRUTTURALI EUROPEI AFFERENTI AL PON FSE *Per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale” “COMPUTO ERGO SUM”.***

E nel contempo

- **Di attivare**, dandone immediata comunicazione attraverso il sistema informatico e qualunque altra forma di pubblicità, il **Progetto** dal titolo “COMPUTO ERGO SUM” – **codice 0.2.2A-FdRPOC-UM-2018-54**
- **Di rendere noti** i criteri di valutazione dei curricula secondo le direttive comunitarie delle linee guida P.O.N. e delle Istruzioni per la Gestione dei Piani – Programmazione Unitaria 2014-2020 al fine di garantire una serena e trasparente comparazione degli stessi.

OMISSIS

.....

Il segretario verbalizzante  
Emanuela Ercolani

Il Dirigente scolastico  
Prof.ssa Iva Rossi

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi*

*dell'art.3, comma 2 del D.Lgs. n. 9/1993*

