



Unione Europea

**FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI**

**pon**  
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE)



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle  
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali  
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



**MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA  
ISTITUTO COMPRENSIVO DI EDOLO**

Via A. Morino, 5 - 25048 EDOLO (BS) - Tel. 0364.71247 - Fax 0364.73161

Codice Meccanografico: BSIC87000G - Codice fiscale: 90019150177

Codice Univoco: UF1EK9

e-mail: [bsic87000g@istruzione.it](mailto:bsic87000g@istruzione.it) [bsic87000g@pec.istruzione.it](mailto:bsic87000g@pec.istruzione.it)

sito web: [www.icedolo.edu.it](http://www.icedolo.edu.it)

<b>CIRCOLARE n°</b>	<b>134</b>
del	16/04/2019
Prot. n.	2258/ IV.5

Indirizzata a :

- AI GENITORI DEGLI ALUNNI della Primaria dell'IC di Edolo
- Al sito web /sezione PON
- All'Albo
- Agli atti

**Oggetto: Iscrizione Modulo 2 Think, make and Improve**

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 - 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.

**Progetto 10.2.2A - FdRPOC-LO-2018-55 CUP G27I18001000007**

Si comunica che nell’ambito della programmazione dei 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 - 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, è **stato autorizzato il Progetto presentato da questo Istituto, denominato “Think, make and Improve”, per l’annualità 2018/19.**

La nostra scuola, quale istituzione educativa e formativa, si propone, con la realizzazione di percorsi aggiuntivi di formazione (previsti in questo progetto), di rimuovere le cause che producono l’insuccesso scolastico e di favorire la collaborazione attiva delle famiglie e l’impegno costante delle altre agenzie educative presenti nel territorio.

Gli obiettivi prioritari dell'azione sono:

- contribuire ad ampliare significativamente l'offerta formativa dell'istituzione scolastica
- prevenire e contrastare la dispersione scolastica attraverso la promozione di iniziative che, oltre a suscitare l'interesse verso la scuola, possano integrarsi con il curricolo e rafforzare le competenze di base;
- promuovere interventi coerenti con gli specifici bisogni degli alunni in sinergia con le risorse già esistenti, all'interno e all'esterno delle istituzioni scolastiche, per il contrasto della dispersione scolastica e l'esclusione sociale;
- recuperare negli alunni l'interesse verso lo studio, sia perseguendo una frequenza regolare sia migliorando il risultato degli apprendimenti;
- favorire un ampliamento dei percorsi curriculari per lo sviluppo ed il rinforzo delle competenze;
- favorire la messa in campo di nuovi approcci e modelli di insegnamento/apprendimento capaci di mettere gli alunni al centro del processo formativo e di orientarli anche dal punto di vista personale e formativo;
- garantire la valenza orientativa degli interventi finanziati dal Pon "Per la Scuola" e la loro ricaduta effettiva sul curricolo.

**Gli interventi prevedono modalità didattiche diversificate per coinvolgere e rendere protagonisti gli alunni del proprio apprendimento.**

La metodologia formativa sarà caratterizzata da un approccio "**non formale**" e dal **learning by doing**, realizzando specifiche attività che coinvolgano gli studenti in *situazioni concrete, realizzate in luoghi diversi dai normali contesti formativi frontali*, dove possono essere vissuti, sperimentati, attuati, condivisi i contenuti formativi prescelti e rese operative le conoscenze, le abilità e le competenze teoriche.

Le strategie didattiche innovative, l'apertura della scuola agli alunni e alle loro famiglie oltre i tempi classici della didattica, il coinvolgimento di altri soggetti del territorio, il significativo ampliamento dell'offerta formativa, attraverso alcune discipline tra cui la matematica, aiuteranno gli studenti a sviluppare competenze riconducibili al curricolo.

La partecipazione alle attività del modulo è gratuita.

**Nello specifico il Modulo "Think, make and Improve" si pone come finalità principali:**

**Sviluppare e potenziare le competenze digitali:**

- **digital hard skills;**
- **digital soft skills;**
- **competenze digitali tecniche.**

**Obiettivi del corso:**

- Progettare presentazioni, video e animazioni;
- Progettare depliant- brochure;
- Selezionare, ritoccare, inserire, correggere fotografie e creare GIF animate;
- Progettare e stampare semplici oggetti in 3D.

Il modulo avrà una durata di 30 ore, il calendario del Modulo verrà comunicato successivamente.  
Il Modulo si svolgerà probabilmente nelle giornate di venerdì e sabato dalle 14:00 alle 18:00 circa.

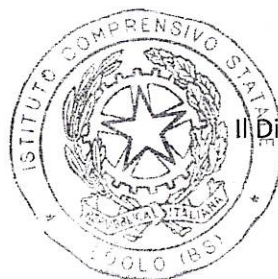
Poiché l'attuazione del corso richiede un impegno finanziario e una organizzazione da parte dell'Istituto con l'utilizzo di fondi Europei vincolati (fondi PON) è necessario, dopo l'iscrizione, rispettare i seguenti vincoli:

- frequenza obbligatoria, dopo l'iscrizione
- compilazione del foglio- iscrizione e della liberatoria entro il **30 aprile 2019**
- il corso è rivolto a un massimo di 15 alunni

In caso di eccedenza di iscrizioni, gli iscritti saranno selezionati in base ai seguenti criteri, fissati dal consiglio di Istituto del 19/12/2018 con delibera numero 19.

1. Qualità del bisogno formativo su espresso parere favorevole del Consiglio di classe
2. Frequentare nella scuola sede del corso
3. Esigenze lavorative e/o familiari dei genitori
4. Altro

Certa della vostra collaborazione, porgo distinti saluti



Il Dirigente Scolastico Reggente  
Raffaella prof. Zanardini



Unione Europea

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle  
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali  
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)



**MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA  
ISTITUTO COMPRENSIVO DI EDOLO**

Via A. Morino, 5 - 25048 EDOLO (BS) - Tel. 0364.71247 - Fax 0364.73161  
Codice Meccanografico: BSIC87000G - Codice fiscale: 90019150177  
Codice Univoco: UF1EK9  
e-mail: bsic87000g@istruzione.it bsic87000g@pec.istruzione.it  
sito web: [www.icedolo.edu.it](http://www.icedolo.edu.it)

**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 - 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.

**Progetto 10.2.2A - FdRPOC-LO-2018-55 CUP G27118001000007**

Il sottoscritto \_\_\_\_\_  
Genitore/affidatario dell'alunno \_\_\_\_\_  
Tel. Genitore/affidatario \_\_\_\_\_  
Frequentante nel corso dell'anno 2018/19 la Classe \_\_\_\_\_ Sez. \_\_\_\_\_  
Del plesso \_\_\_\_\_ di codesto Istituto,

**AUTORIZZA**

Il proprio figlio a partecipare al **Modulo 2: Think, make and Improve**, nell'ambito del **Progetto “Amica app” annualità 2018/19**.

Il sottoscritto è consapevole:

- Che il progetto è finanziato dal FSE-PON “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. 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. Asse I – Istruzione - Fondo di Rotazione. In coerenza con Asse I – Istruzione - Sociale Europeo (FSE). Obiettivo specifico 10.2 – Azione 10.2.2 sottoazione 10.2.2A “Competenze di base”;
- Che i corsi avranno una durata di 30 ore;
- Che la frequenza, dopo aver effettuato l’iscrizione, è vincolante.

Poiché l’attuazione dei corsi richiede un impegno finanziario e una organizzazione da parte dell’Istituto, il sottoscritto, a meno di gravi impedimenti, si impegna a far frequentare il corso/i indicato/i al proprio figlio. Allega alla presente la liberatoria al trattamento dei dati degli studenti impegnati nel Progetto.

Edolo, li \_\_\_\_\_

FIRMA \_\_\_\_\_