

 UNIONE EUROPEA	<b>FONDI STRUTTURALI EUROPEI</b> <b>pon 2014-2020</b> PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR	 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
	<b>Ministero della Pubblica Istruzione dell' Università e della Ricerca</b> <b>ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE VARESE 1 "Don Rimoldi"</b> Via Pergine n. 6 – 21100 VARESE Tel. 0332/331440 -0332 /340050 Fax 0332/334110 C.F. 80101510123 Sito <a href="http://www.icvarese1donrimoldi.gov.it">www.icvarese1donrimoldi.gov.it</a> e-mail <a href="mailto:VAIC86900B@istruzione.it">VAIC86900B@istruzione.it</a> e-mail <a href="mailto:VAIC86900B@pec.istruzione.it">VAIC86900B@pec.istruzione.it</a>	

Circ. 459

Varese, 20 aprile 2018

Agli/Alle Insegnanti della Scuola primaria  
 Ai/Alle Docenti della Scuola secondaria  
 DSGA  
 SIT0

**OGGETTO:** Corsi di formazione e di aggiornamento

Il MIUR con la "Nota 36983 - Azione 28 del Piano Nazionale per la Scuola Digitale" ha assegnato 1000 euro a ciascun Istituto Scolastico. Questa quota è vincolata alla realizzazione di azioni volte al miglioramento delle competenze digitali ed è utilizzabile entro la fine di questo anno scolastico.

Il Dirigente ha stabilito di destinare questo contributo alla formazione interna del personale docente ed ha incaricato il Team Digitale di organizzare e gestire i corsi.

In base alle richieste più volte espresse da parte di molti docenti il Team ha strutturato i corsi qui riportati:

**1) "BES E DSA: TECNOLOGIE E INCLUSIONE"** – prof. Palazzolo; coadiutrice ins. Falbo - Sede Don Rimoldi nelle giornate di giovedì 10, 17, 24 e 31 maggio dalle 16.30 alle 18.30

Il programma del corso prevede l'utilizzo del TIC per la creazione di una didattica inclusiva con gli alunni BES e DSA: particolare attenzione alle applicazioni (ROBOBRILLE, LEARNIGAPPS, POPPLET, ONLINE DICTATOR, GOOGLE DRIVE, GOOGLE DOCS) e cenni al pensiero computazionale.

**2) "USO DELLE LIM E PIATTAFORME DIDATTICHE"** – prof. Celato - Sede Don Rimoldi nelle giornate di lunedì, 14, 21, 28 maggio e 4 giugno dalle 16.30 alle 18.30

Argomenti: la LIM: cos'è e com'è fatta (periferica, tipologie ed accessori); il software della LIM; utilizzo della LIM e primi passi; ricerca delle risorse digitali; come utilizzare i materiali con la LIM; Open Sankorè: software open source per insegnanti; cenni al pensiero computazionale.

**3) "USO DEI TABLET E APPLICAZIONI DIDATTICHE"** – ins. Giomi - Sede "IV Novembre" nelle giornate di mercoledì 9, 16, 23, 30 maggio dalle ore 17.00 alle 18.30, e 4 giugno dalle 15.00 alle 17.00

Argomenti: google documenti, google presentazioni, app scanner, montaggio video con kinemaster, app e siti web di supporto alla didattica, learning objects, ricerca delle risorse digitali, cenni al pensiero computazionale

Tutti i corsi avranno la durata complessiva di 8 ore e saranno avviati con un numero minimo di 8 e un numero massimo di 30 iscritti a ciascun corso.

Chi volesse iscriversi deve compilare il format raggiungibile al seguente indirizzo

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdMegGocyOR1zHZ1rdq6GkwqShf6YqGnLYG3rW\\_IBkCN0oqw/viewform?usp=sf\\_link](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdMegGocyOR1zHZ1rdq6GkwqShf6YqGnLYG3rW_IBkCN0oqw/viewform?usp=sf_link)

**entro venerdì 4 maggio; per partecipare è necessario possedere o attivare un account di Google personale.**

Il Dirigente Scolastico  
 Prof. Giovanni Ballarini

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2 del Decreto legislativo n.39/93