



MINISTERO DELL' ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE
“VIA DEL CASALE DEL FINOCCHIO, 56”
C.M. RMIC8FA00B – C.F. 97713530588
Via del Casale del Finocchio, 56 - 00132 Roma
Tel./Fax 06/20764796
RMIC8FA00B@ISTRUZIONE.IT – RMIC8FA00B@PEC.ISTRUZIONE. IT

PIANO DI FORMAZIONE DEL PERSONALE DOCENTE **I.C. VIA DEL CASALE DEL FINOCCHIO, 56 a.s. 2017-18**

VISTA la Legge 107/15 art. 1 comma 124 che definisce la formazione in servizio dei docenti di ruolo “*obbligatoria, permanente e strutturale*”;

VISTO il Rapporto di Auto Valutazione dell' Istituto a.s. 2017-2018, area di processo: **Ambiente di Apprendimento** - Obiettivo di processo: **Sviluppare e/o potenziare ambienti di apprendimento per la diversificazione degli strumenti e degli approcci metodologici della didattica (PON)**;

VISTA la Direttiva MIUR n. 170 del 3 marzo 2016, art. 1 comma 6 secondo la quale “Le istituzioni scolastiche del sistema nazionale di istruzione singole o in rete sono soggetti di per sé qualificati a offrire formazione al personale scolastico...”;

VISTO il Piano per la formazione dei docenti 2016-19 La buona scuola - MIUR del 2 ottobre 2016, **Competenze per il 21mo secolo: Competenze digitali e nuovi ambienti per l'apprendimento**;

VISTA la delibera del Collegio docenti del 26/10/2017 relativa al Piano di formazione del personale docente a.s. 2017-18;

VISTO l'aggiornamento del PTOF e il Piano di Miglioramento dell'Istituto a.s. 2017-2018;

SI DISPONE LA REALIZZAZIONE DI

UNITÀ FORMATIVA

Ambienti digitali

OBIETTIVI:

- Migliorare la professionalità dei docenti in merito ad approcci metodologici e strumentali in grado di agganciare i "Digital Natives".
- Imparare a raccogliere il materiale didattico prodotto per poterlo utilizzare, adattare e migliorare nel tempo, oppure distribuire agli studenti come materiale di studio.

- Imparare a utilizzare la LIM nella didattica quotidiana.
- Imparare a realizzare prodotti digitali per la didattica.
- Ampliare l'offerta didattica verso una dimensione digitale.
- Apprendere l'uso di tecnologie che facilitano la spiegazione di processi, la descrizione di situazioni e ambienti, l'analisi dei testi.
- Apprendere l'uso di tecnologie che facilitano la comunicazione e la condivisione con alunni e colleghi.
- Sperimentare nuove forme di insegnamento-apprendimento e di collaborazione con docenti e colleghi.
- Conoscere i nuovi ambienti di apprendimento.
- Imparare a utilizzare Internet come risorsa didattica.
- Utilizzare le tecnologie digitali nel lavoro quotidiano.

RISULTATI ATTESI: Migliorare l'efficacia dei processi di insegnamento-apprendimento, in vista di un rinnovamento della didattica secondo una pluralità di approcci.

DIRETTRICE DEL CORSO: D.S. Paola Uncinotti

DESTINATARI: Tutti i docenti

DOCENTI REFERENTI: Roberto Cimini – Laura Paladinelli

DURATA: 25 ore

TEMPI DI REALIZZAZIONE: 25 ore in presenza

CALENDARIO: A partire dal mese di marzo dalle ore 14,30 alle ore 17,00 presso la sede di Via del Casale del Finocchio 56, con calendario da stabilirsi.

CONOSCENZE Sapere		
CONTENUTI	METODOLOGIE	MODALITÀ DI REALIZZAZIONE
<i>- La gestione dei file</i> <i>- Internet</i> <i>- Posta elettronica</i> - Principali caratteristiche della Lavagna Interattiva Multimediale e della didattica digitale <i>- I software universali</i> <i>- LIM e didattica digitale</i>	Presentazione unità formativa Lezione frontale di presentazione teorica dell'argomento Esercitazioni in aula	Attività in aula Utilizzo di materiali didattici

<p>- Strumenti di condivisione:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Gmail e Google Drive ✓ Edmodo: realizzazione di una classe virtuale 		
<p>ABILITÀ Saper fare - COMPORTAMENTI Saper essere</p>		
<ul style="list-style-type: none"> - Saper utilizzare gli strumenti digitali minimi per la gestione dei materiali didattici. - Saper ricercare e scaricare materiali attraverso i principali motori di ricerca. - Uso di semplici software per l'elaborazione di file. - Saper utilizzare i principali software per la LIM. - Saper ricercare e scaricare materiali e software per la didattica multimediale - Saper collaborare e condividere con studenti e colleghi. - Saper comprendere potenzialità e limiti della didattica multimediale. - Saper comunicare attraverso la posta elettronica e le piattaforme di condivisione. - Saper utilizzare una piattaforma e-learning per la creazione di una classe virtuale 	<p>Attività laboratoriali in aula individuali e di gruppo</p> <p>Comunicazione con il tutor attraverso la posta elettronica e/o piattaforma Edmodo</p> <p>Realizzazione di prodotti multimediali</p>	<p>Attività in presenza</p> <p>Approfondimento personale</p> <p>Utilizzo di materiali didattici</p>

VALUTAZIONE:

Verifica delle conoscenze acquisite dai docenti partecipanti al corso attraverso un questionario finale, inteso alla valutazione dell'attività formativa svolta.

DATA 12/02/2018

I RESPONSABILI DEL PROGETTO
Roberto Cimini/Laura Paladinelli