



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "L. SETTEMBRINI"
Via Brecciamè, 46 – 81024 MADDALONI (CE) – C.F. 93086080616
C.M. CEIC8AU001 – Distretto Scolastico 13
Contatti: Presidenza 0823-408602; Segreteria Tel.Fax 0823-408721
E-mail: CEIC8AU001@istruzione.it; pec: CEIC8AU001@pec.istruzione.it;
Sito Web: www.icluigisettembrini.gov.it

Prot. n. 137 A/11 del 09/01/2018

**A tutti i docenti
dell'IC "Settembrini"**

SEDE

AI DSGA

Al personale ATA

Al Sito Web

**Oggetto: realizzazione Azione #28 del Piano nazionale per la scuola digitale.
Formazione interna al personale della scuola.**

Gent.mi Docenti,

facendo seguito alla Nota Miur AOODGEFID.REGISTRO UFFICIALE(U).0038185.20-12-2017 , in cui si invitano le Istituzioni scolastiche ad attivare percorsi relativi all'Az. #28 PNSD , è stato progettato dall'animatore digitale della scuola, prof. Vescuso, un breve **percorso formativo rivolto a tutti i docenti della scuola**, che mira a dotare ciascuno delle conoscenze e delle abilità necessarie per utilizzare correttamente e proficuamente le nuove tecnologie, sia nella propria attività didattica sia per una crescita professionale.

Di seguito una sintesi del progetto, la calendarizzazione degli incontri e il modello per produrre istanza di partecipazione. Quest'ultima va consegnata in segreteria entro il **giorno lunedì 15 gennaio 2018 ore 12,00**. Auspicando un'ampia adesione all'attività programmata, nell'ottica dell'aggiornamento professionale e del miglioramento della pratica didattica, si porgono cordiali saluti.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott.ssa Tiziana D'ERRICO**

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 decreto legislativo 39/93)

Abstract del progetto

PROGETTO “INFORMATICA OGGI: L’ARTE DEL SAPER FARE” ALFABETIZZAZIONE INFORMATICA – SCUOLA DIGITALE – FORMAZIONE DOCENTI 2017-2018

–

Azione #28 del Piano nazionale per la scuola digitale

A cura dell’Animatore Digitale, prof.Domenico Vescuso

FINALITA’ DEL PNSD

Il Piano Nazionale Scuola Digitale (PNSD) è stato ideato dal MIUR nell’ambito della riforma della scuola (L.107 del 13 luglio 2015) con l’evidente intento di rendere la scuola protagonista del cambiamento della società caratterizzato da una forte connotazione digitale. Il PNSD si propone, infatti, l’ambizioso obiettivo di cambiare gli ambienti di apprendimento per rendere l’offerta educativa e formativa coerente con i cambiamenti della società e con le esigenze e i ritmi veloci del mondo contemporaneo.

ANIMATORE DIGITALE

L’Animatore Digitale è un docente che, insieme al Dirigente Scolastico, al Direttore Amministrativo, ai docenti del team per l’innovazione digitale ed all’assistente tecnico, avrà il compito di coordinare la diffusione dell’innovazione digitale nell’ambito delle azioni previste dal PTOF triennale e le attività del Piano Nazionale Scuola Digitale.

Individuato dal Dirigente Scolastico di ogni Istituto sarà fruitore di una formazione specifica affinché possa (rif. Prot. N° 17791 del 19/11/2015) “favorire il processo di digitalizzazione delle scuole nonché diffondere le politiche legate all’innovazione didattica attraverso azioni di accompagnamento e di sostegno sul territorio del piano PNSD”. Si tratta quindi di una figura di sistema e non di supporto tecnico.

COSA DEVE FARE L’ANIMATORE DIGITALE

Il Miur chiede alla figura dell’Animatore Digitale di poter sviluppare progettualità sui seguenti ambiti:

► **1. Formazione interna:** stimolare la formazione interna alla scuola sui temi del PNSD, attraverso l'organizzazione e la coordinazione di laboratori formativi favorendo l'animazione e la partecipazione di tutta la comunità scolastica alle attività formative.

► **2. Coinvolgimento della comunità scolastica:** favorire la partecipazione e stimolare il protagonismo degli studenti nell'organizzazione di attività, anche strutturate, sui temi del PNSD, anche aprendo i momenti formativi alle famiglie e ad altri attori del territorio, per la realizzazione di una cultura digitale condivisa.

► **3. Creazione di soluzioni innovative:** individuare soluzioni metodologiche e tecnologiche sostenibili da diffondere all'interno degli ambienti della scuola coerenti con l'analisi dei fabbisogni della scuola stessa, anche in sinergia con attività di assistenza tecnica condotta da altre figure (es. uso di particolari strumenti per la didattica di cui la scuola si è dotata, uso di software didattici, uso di applicazioni web per la didattica e la professione, pratica di una metodologia comune basata sulla condivisione via cloud, informazione su percorsi di innovazione e progetti esistenti in altre scuole e agenzie esterne).

COSA FAREMO NELLA NOSTRA SCUOLA

Ciò che si propone nel progetto-formazione di informatica è il coinvolgimento dei docenti nelle attività didattiche e creative utilizzando la macchina, il "PC" e le sue innumerevoli potenzialità. Le applicazioni che impareremo ad utilizzare sono da utilizzare con la classe - in classe - per poter svolgere una didattica digitale migliorativa e qualitativa per la formazione dell'alunno.

L'approccio ai mezzi informatici consentirà ai docenti di riesaminare il proprio modo di agire e di rielaborare il sapere, di progettare, realizzare, proporre e attuare in classe percorsi didattici innovativi; inoltre, fornirà loro nuove occasioni per lo sviluppo della creatività, dell'elasticità mentale e dell'apprendimento.

Il corso sarà tenuto dal docente della scuola: Animatore Digitale prof. Domenico Vescuso.

CORSO			DOCENTE	Ore corso
A	Corso Base	Sistema operativo Windows: Word, Power-Point, Excel, Registro elettronico,	Prof. Vescuso Domenico	Tot. 15
B	Corso Medio Avanzato	Come costruire un sito Web e FlippedClassroom; Video Editing (creare lezioni digitali -video lezioni)	Prof. Vescuso Domenico, con il supporto del team dell'innovazione.	Tot. 5
				Tot. ore corso 20

A chi è rivolta la formazione:

Il percorso formativo scolastico spesso è pensato per l'alunno, lasciando molte volte i docenti al classico insegnamento **cattedra-classe**, ma deve essere sempre una continua formazione personale sia per il discente ma soprattutto per il docente della nuova era digitale.

Percorso formativo di entrambi che non può essere solo determinato dalle conoscenze dettate dal classico insegnamento-apprendimento **“docente-libro-alunno”**, ma deve essere un apprendimento che vada a consolidare e approfondire le conoscenze e abilità di ognuno, attraverso una preparazione didattico-formativa-educativa con l'ausilio delle nuove tecnologie.

La formazione è rivolta a tutti i docenti dell'Istituto Comprensivo “Settembrini” di Maddaloni:

FINALITA'GENERALI E OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO SPECIFICI

- Educare i docenti alla multimedialità e alla comunicazione digitale;
- Favorire un clima di positiva collaborazione fra gli docenti: lavorare in gruppo per il gruppo;
- Introdurre i docenti ai concetti di base ed alle principali applicazioni informatiche
- Stimolare le capacità creative e di ricerca per una didattica digitale innovativa;
- Rendere l'attività scolastica dei docenti più motivante e vicina agli interessi degli alunni;
- Usare in modo attivo, esplorativo e creativo le macchine e le sue applicazioni.

Calendarizzazione

Sono previsti n° **2 incontri** con cadenza settimanale.

I moduli del corso sono stati formulati in base alle criticità emerse nella scuola (riguardo all'uso delle tecnologie informatiche) ed in base alle competenze che oggi vengono richieste ai docenti e che gli stessi vogliono acquisire per una didattica digitale all'interno della classe.

Inizio corso: 17-gennaio-2018

La programmazione del laboratorio di informatica è stata sviluppata tenendo conto della disponibilità dei docenti e in modo tale che essi apprendano l'uso del PC e delle nuove tecnologie informatiche, lavorando, riflettendo e provando piacere nel condividere quanto verrà loro proposto.

Gli insegnanti-corsisti coinvolti, dovranno svolgere in totale **20 ore di formazione**: si prevedono **n.2 ore a settimana (in orario extracurricolare) - nel pomeriggio** - per dare la possibilità agli stessi corsisti di gestire anche le altre attività extrascolastiche.

Calendarizzazione

Gennaio 2018	Febbraio 2018
Corso Base	Corso Base e Medio-Avanzato
Mercoledì 17 Venerdì 19	Venerdì 2
Mercoledì 24 Venerdì 26	Mercoledì 7 Venerdì 9
Mercoledì 31	Mercoledì 17 Venerdì 19

Eventuali variazioni verranno tempestivamente comunicate.

I docenti iscritti ai corsi svolgeranno 20 ore di formazione.

Di tale formazione sarà rilasciata certificazione da parte del Dirigente Scolastico.