



ISTITUTO PROF.LE DI STATO INDUSTRIA E ARTIGIANATO

Viale dello Sport, 60 - 63039 San Benedetto del Tronto (A. P.) Tel. 0735-780525 Fax 0735-780405 Cod. Fisc. 82000470441 Partita IVA 00411520448

sito web http://www.ipsia.it e-mail apri03000a@istruzione.it posta certificata: APRI03000A@PEC.ISTRUZIONE.IT

C.T.I.
Centro Territoriale per l'Integrazione
Scuola Polo

C.T.S.
Centro Territoriale di Supporto
USR Marche

Prot. n. 1333/c12a Del 13/01/2015 Sito internet: http://www.ctsipsiasbt.it

AI DIRIGENTI SCOLASTICI delle scuole di ogni ordine e grado Provincia di Ascoli Piceno-Fermo

A TUTTI I DOCENTI INTERESSATI

Oggetto: Corso di formazione "PROGETTARE L'INCLUSIONE" percorsi di didattica digitale.

Lo sviluppo tecnologico degli ultimi anni è segnato dall'evoluzione continua dei dispositivi digitali. Accanto alle pratiche più tradizionali della didattica, si aprono nuove prospettive di partecipazione e inclusione scolastica. Siamo convinti che una didattica multi-modale possa favorire il processo di apprendimento, la comunicazione e la partecipazione di tutti gli alunni in quanto rispettosa dei diversi stili di apprendimento e delle potenzialità di ogni alunno/studente.

Presentazione del corso

Il corso, organizzato dal Centro Territoriale di Supporto di San Benedetto del Tronto, si terrà presso i laboratori tecnologici dell'I.P.S.I.A. di San Benedetto del Tronto.

La formazione in oggetto è destinata ai docenti che intendono sperimentare le nuove tecnologie per la progettazione di una didattica interattiva e motivante, attraverso l'organizzazione di materiali di supporto alla didattica rintracciabili sul web o autoprodotti. I docenti avranno modo di sperimentare la costruzione di percorsi utilizzando alcuni tra i più diffusi ambienti digitali gratuiti di produzione didattica del momento.

Il progetto sarà realizzato in collaborazione con l'Università di Macerata.

Iscrizione

Il corso è rivolto ai docenti delle scuole di ogni ordine e grado per un massimo di trenta per ordine di scuola. Per ogni istituzione non potranno essere accettate più di N. 3 iscrizioni.

Per la partecipazione al corso sono richiesti:

- Possesso di un indirizzo mail personale
- Connessione ad internet

- Saper navigare su internet
- Saper selezionare e salvare contenuti e link sul web
- Saper selezionare, ritagliare e salvare immagini
- Interesse alla realizzazione di lezioni multi-modali e multimediali
- Disponibilità a "restituire" alla scuola di appartenenza la formazione, attraverso l'organizzazione di giornate di formazione destinate ai propri colleghi.

CALENDARIO E ARGOMENTI DEGLI INCONTRI

Docenti di scuola SECONDARIA di 1º e 2º grado

Primo Modulo*

26 Febbraio 2015 (dalle ore 15.00 alle ore 18.00) "Realizzare un sito o blog con Wordpress"

05 Marzo 2015 (dalle ore 15.00 alle ore 18.00) "Padlet: per condividere e pubblicare facilmente contenuti multimediali"

12 Marzo 2015 (dalle ore 15.00 alle ore 18.00) "EDpuzzle: modificare dei video creando lezioni personalizzate"

19 Marzo 2015 (dalle ore 15.00 alle ore 18.00)
"Thinglink: trasformare immagini statiche in immagini animate"
"Lesson Plan: creare una lista di materiali didattici"

Docenti di scuola PRIMARIA

Primo Modulo *

09Aprile 2015 (dalle ore 15.00 alle ore 18.00) "Progettazione di percorsi personalizzati con Jclic Editor"

16 Aprile 2015 (dalle ore 15.00 alle ore 18.00) "Progettazione di percorsi personalizzati con Jclic Editor"

23 Aprile 2015 (dalle ore 15.00 alle ore 18.00) "Realizzare un blog di classe con Blogger"

30 Aprile 2015 (dalle ore 15.00 alle ore 18.00)

"Epub Editor: Ambiente on line per la realizzazione semplice e immediata di e-book"

* Il secondo modulo sarà attivato a partire da settembre 2015

I corsi saranno tenuti dalle docenti:

Federici Manuela, Massetti Alberta, Rasetti Martina, Torretta Claudia, Olmo Serafina La supervisione del percorso sarà realizzata dai Docenti dell'Università di Macerata Prof.ssa Catia Giaconi e del Prof. Piergiuseppe Rossi.

L'iscrizione al corso va effettuata attraverso la compilazione della scheda allegata che va restituita via mail al seguente indirizzo: ctsipsiasbt@virgilio.it - oppure via fax al numero 0735780405.

Le schede dovranno pervenire in un unico file con autorizzazione del Dirigente Scolastico entro e non oltre il 20 febbraio 2015.

Il materiale del corso sarà disponibile sul sito del CTS all'indirizzo http://www.ctsipsiasbt.it

Per ulteriori informazioni rivolgersi alla prof.ssa Olmo Serafina 0735 780525

Ringraziando per la cortese collaborazione, si porgono distinti saluti.

DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott. Giovanni D'Angelo

SCHEDA DI ADESIONE AL CORSO DI FORMAZIONE "PROGETTARE L'INCLUSIONE"

percorsi di didattica digitale

DOCENTI DI SCUOLA SECONDARIA DI 1º E 2º GRADO

Ogni Istituzione Scolastica dovrà inviare la scheda di adesione in un unico file per un massimo di N. 3 docenti entro il 20 febbraio 2015

E-mail ctsipsiasbt@virgilio.it Fax 0735 780405

	cognome
telma	ail@
Materia d'insegnamento	
Nome completo della scuola	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Chiede di poter pa	artecipare ai seguenti incontri
rimo Modulo	
26 Febbraio 2015 (dalle ore 15.00 alle ore 18.00 "Realizzare un sito o blog con Wordpress")
5 Marzo 2015 (dalle ore 15.00 alle ore 18.00) "Padlet: per condividere e pubblicare facilmente	contenuti multimediali"
12 Marzo 2015 (dalle ore 15.00 alle ore 18.00) "EDpuzzle: modificare dei video creando lezioni p	personalizzate"
19 Marzo 2015 (dalle ore 15.00 alle ore 18.00) "Thinglink: trasformare immagini statiche in imm "Lesson Plan: creare una lista di materiali didatti	
Data	Firma
	Visto del Dirigente
	inviate in un unico file.

SCHEDA DI ADESIONE AL CORSO DI FORMAZIONE "DIDATTICA DIGITALE"

percorsi di didattica digitale

DOCENTI DI SCUOLA PRIMARIA

Ogni Istituzione Scolastica dovrà inviare la scheda di adesione in un unico file per un massimo di N. 3 docenti entro il 20 febbraio 2015

Email ctsipsiasbt@virgilio.it Fax 0735 780405

I sottoscrittnomeco	ognome
telmail	@
Materia d'insegnamento	
Nome completo della scuola	
Chiede di poter partecipa	re ai seguenti incontri
Primo Modulo	
09 Aprile 2015 (dalle ore 15.00 alle ore 18.00) "Progettazione di percorsi personalizzati con Jclic Editor	מ
16 Aprile 2015 (dalle ore 15.00 alle ore 18.00) "Progettazione di percorsi personalizzati con Jclic Editor	"
23 Aprile 2015 (dalle ore 15.00 alle ore 18.00) "Realizzare un blog di classe con Blogger"	
30 Aprile 2015 (dalle ore 15.00 alle ore 18.00) "Epub Editor: Ambiente on line per la realizzazione se	emplice e immediata di e-book"
Data	Firma
	Visto del Dirigente
Le schede devono essere raccolte dalla segreteria e inviat	te in un unico file
Le schede devono essere raccone dana segreteria e invidi	e in un unico fue.



Strumento web based che permette coinvolgenti in stile cartoon e di di creare presentazioni animate grande effetto.



con varie applicazioni e link al personali, link a risorse create lista di materiali didattici (file studenti possono creare una Strumento con cui docenti e web) utili ad una lezione.



System), che permette di gestire un sito web con estrema facilità, senza conoscere la programmazione CMS (Content Management HTML delle pagine web.



modificare a piacere dei video con Piattaforma che offre la possibilità di creare una classe e creare/ lezioni personalizzate.



condividere e pubblicare facilmente Webapp che consente di realizzare, contenuti multimediali in un wall



PubEditor

Ambiente online per la realizzazione semplice ed immediata di ebook in formato EPUB3.

"thinglink...

Applicazione che permette agli utenti di trasformare qualsiasi un'immagine dinamica immagine statica in



Strumento per realizzare un blog senza nozioni di programmazione.



Programma per la realizzazione e la valutazione di attività didattiche multimediali.



fidenia

nuove esigenze della didattica e della avanzati strumenti di e-learning con tutti i vantaggi della comunicazione moderne tecnologie digitali con le scuola, grazie alla sinergia dei più Social learning che coniuga le più