



ISTITUTO COMPRENSIVO "LEONARDO DA VINCI"

Via Padre Luigi Monti, 61 – 21047 Saronno (Va) tel. 029602522 – FAX 029600870
Scuola Secondaria I grado a indirizzo musicale "Leonardo da Vinci", via Padre Luigi Monti, 61
Scuola Primaria "Giuseppina Pizzigoni" via Parini, 42 Saronno tel. 029620633
Scuola Primaria "Damiano Chiesa" via Buraschi, 9 Saronno tel. 029605522
Cod. Meccanografico VAIC849006 – Cod. Fiscale 94011740126
e-mail: vaic849006@istruzione.it – Posta Elettronica Certificata: vaic849006@pec.istruzione.it
sito internet: www.istitutocomprensivodavinci.gov.it

Scuola Secondaria
di Primo Grado



Prot. n. 1500/C24

Saronno, 30 marzo 2016

Ai Dirigente Scolastici

Agli Animatori Digitali

Oggetto: rinvio inizio corso di formazione "Docenti in Form@"

Modulo 8 CLOUD LEARNING - TRADATE

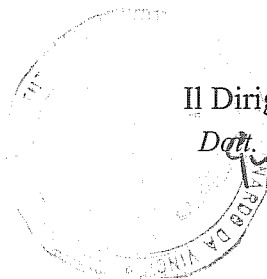
Si comunica che, a causa dell'esiguo numero di iscrizioni al corso in oggetto, la data di inizio dello stesso è rinviata al 12 APRILE 2016. Le date di svolgimento previste sono, pertanto, modificate come segue:

I incontro	12 aprile	ore 14.30 – 17.00
II incontro	26 aprile	ore 14.30 – 17.00
III incontro	06 maggio	ore 14.30 – 17.00
IV incontro	data e orario da definire	

Per maggiori informazioni dei contenuti del corso si rimanda alla scheda allegata.

Il Dirigente Scolastico

Dot. Girolamo Pace



Cloud Learning - 10 ore

Il cloud learning e i nuovi ambienti di apprendimento collaborativo nelle tecnologie per una didattica per competenze.

Scheda di presentazione del corso

PRESENTAZIONE DEL CORSO

Come sfruttare le risorse gratuite offerte dal web 2.0 per allestire spazi didattici, repository, organizzare lavori interattivi tra e con gli studenti? Il corso curerà tali aspetti a partire dalla gestione interattiva e condivisa di Google Drive, fino all'allestimento di ambienti di scrittura collaborativa multimediali e multicanali attraverso wikispaces.

L'uso del cloud non rappresenta solo la possibilità di archiviare e condividere fotografie e documenti (repository). L'ambiente Google mette a disposizione una vera e propria suite di servizi e opportunità, sia per la collaborazione lavorativa che per quella didattica accelerando i tempi della revisione e della costruzione collaborativa.

Solo in ultima analisi, verrà introdotto l'ambiente di scrittura collaborativa wikispaces. Assai più gradevole e ricco di interazioni, l'ambiente verrà presentato in previsione di un semplice allestimento e condivisione con studenti o colleghi di pagine web (rimandando ad un eventuale approfondimento previsto in corsi successivi). Per comprendere meglio il tipo di risultati, si invita a visitare il sito che recupera parte delle attività e dei percorsi elaborati dai corsisti delle precedenti edizioni: contenitoriweb.wikispaces.com.

<u>DESCRIZIONE ARGOMENTI TRATTATI</u>	Comprendere e sfruttare le potenzialità degli ambienti di apprendimento cloud computer based. Cloud storage come strumento per il docente: Dropbox, e Google Drive Scrittura collaborativa come strumento per la didattica: Google docs, Wikispaces Costruire, allestire e condividere un semplice sito wikispaces, collaborare a distanza nella costruzione di percorsi didattici. Costruzione ed integrazione di semplici materiali ludico didattici. Ideazione e costruzione di lezioni interattive, dinamiche ed efficaci.
<u>COMPETENZE IN USCITA</u>	Capacità di individuare l'ambiente cloud adeguato alle classi e/o alla collaborazione tra pari. Costruzione, allestimento e condivisione di spazi cloud. Organizzazione, controllo e motivazione di gruppi in cooperazione. Saper creare una rete collaborativa. Saper allestire ambienti web a forte impatto multimediale, efficaci ed interattivi.

Scheda calendario corsi

Mod 8 Cloud Learning	Destinatari docenti: Trasversale	
<i>Chiara Lanzani</i>	Sede: IS Don Milani – Tradate	4 incontri
	Incontri: 12, 26 aprile e 6 maggio – incontro da definire	14.30 – 17.00
Mod 14 Cloud Learning	Destinatari docenti: Trasversale	
<i>Luca Raina</i>	Sede: IS Newton – Varese	4 incontri
	Incontri: 15, 27, 29 aprile e 11 maggio	14.30-17.00