

Sempre in continua evoluzione, nel 2014 la DIGITAL ottiene grandi successi con oltre 1300 classi digitali realizzate con LIM, Cattedra Telematica Blindata INNOV@SCHOOL con alloggio notebook a scomparsa con cablaggio integrato, impianto lan e WIFI per la condivisione del servizio internet in ogni aula.

L'evoluzione della scuola DIGITALE 2.0 converge verso la CLASSE Collaborativa 3.0 con il modello Social del WEB 2.0

la LIM diventa uno strumento virtuale, non ha più nome, software proprietario di lavoro. Anche lim diverse, con tecnologia e marca, avranno un unico software di lavoro, uguale per tutti.

Uno strumento CLOUD allargato, che consente di gestire una didattica collaborativa a tutto tondo, sia in ORIZZONTALE che in TRASVERSALE valutando le competenze dell'alunno.

TUTTO QUESTO SI CHIAMA **OPEDIA**

il docente accede al propria piattaforma OVUNQUE SIA. Lavora con i suoi files direttamente sul web con interfacce tipiche dei social più comuni. crea lezioni sul WEB. Accetta studenti che si iscrivono ai suoi corsi. Mentre lavora sulla lim, i suoi alunni, anche fisicamente dislocati in altra struttura, seguono la lezione, intervengono sulla lim per prendere appunti, collaborare, comprendere col metodo del FARE.

L'alunno salva in automatico, nel proprio profilo, gli appunti che ha preso sulla sua lavagna virtuale (con il suo tablet). Il docente vede cosa fa l'alunno, come lavora, interviene con i classici strumenti social anche fuori dalla scuola.

L'alunno testa le proprie competenze con dei test e quiz che la piattaforma OPEDIA gli propone (il docente gestisce tutte le procedure).

IL DOCENTE PUÒ DIMOSTRARE IL PROPRIO MERITO VALUTANDO TUTTA L'ATTIVITÀ SVOLTA IN PIATTAFORMA PER PREPARARE LE LEZIONI, I TEST DI VERIFICA, I CONTATTI CON GLI ISCRITTI AL SUO CORSO.

LA LEZIONE DELLO SPECIFICO DOCENTE, VIENE PRESA DA UN ALTRO DOCENTE CON IL MODELLO DI CONDIVISIONE; UNA LEZIONE DI STORIA SU UNO SPECIFICO ARGOMENTO, DIVENTA LEZIONE DI ECONOMIA, SCIENZE, CHIMICA, TECNOLOGIA E COSÌ VIA, GESTENDO UNA DIDATTICA DI TIPO TRASVERSALE, TIPICAMENTE UTILIZZATA IN CONTESTI FORMATIVI DI ECCELLENZA.

TUTTI I DOCENTI DI OPIEDIA SONO RIUNITI IN COMMUNITY, SI SCAMBIANO LEZIONI, SI CONFRONTANO, E IL LIVELLO DIDATTICO CRESCE ESPONENZIALMENTE. IL DOCENTE DI UNA SCUOLA, PUÒ GESTIRE FACILMENTE LA STESSA LEZIONE ANCHE IN ALTRE SCUOLE COLLEGATE IN RETE INTERNET.

LA **DIGITAL SRL** OFFRE UN SISTEMA COMPLETO, CHE VA DAL CABLAGGIO LAN/WIFI PER LA COPERTURA DI TUTTA LA SCUOLA, ALLA FORNITURA ED INSTALLAZIONE DELLA CATTEDRA TELEMATICA BLINDATA CON PC INTEGRATO E UTILIZZABILE TRAMITE AZIONAMENTO MANUALE/ELETTRICO, ALLA LIM MONTATA A PARETE CON KIT CASSE INCLUSO, AL SOFTWARE PER LA GESTIONE DEL MODELLO DIDATTICO INNOVATIVO OPIEDIA, TIPICO DEI COLLEGE AMERICANI.

E' POSSIBILE PROGETTARE E ACQUISTARE UNA SOLUZIONE COMPLETA PER TUTTA LA SCUOLA ATTRAVERSO I NUOVI PROGETTI FESR DI PROSSIMO INSERIMENTO 2014-2020.

I CONSULENTI E PROFESSIONISTI DIGITAL, IN FORMULA GRATUITA, SONO DISPONIBILI NEL SEGUIRE LA SCUOLA PER L'INSERIMENTO CORRETTO, IN PIATTAFORMA DEI FONDI STRUTTURALI, DEL PROGETTO TECNICO ECONOMICO, MOTIVATO DA UNA CORRETTA RELAZIONE TECNICA CHE DESCRIVA IL PERCHÉ DELLE SCELTE FATTE E DELLE REALI NECESSITA DELLA SCUOLA.

Referente progetto Massimo Marsico Cell. 333 580 97 80 info@mcminformatica.it mcminformatica@pec.it

ing. Russo Emanuele

Cell. 328 97 33 545

info@emanuelerusso.it

info@pec.emanuelerusso.it

VEDERE GLI ALLEGATI DEPLIANT PER CONOSCERE TUTTI I DETTAGLI DELL'OPERAZIONE.

SCUOLA DIGITALE 3.0

Scritto da Administrator

Lunedì 15 Giugno 2015 00:00 - Ultimo aggiornamento Venerdì 22 Giugno 2018 18:33
