



Osimo, 27 maggio 2011

**PROGETTO “CLASSI DIGITALI”
a.s. 2011/12**

L'uso sempre più diffuso del computer, dei social network, dei videogiochi e dei cellulari sta modificando le modalità di apprendimento dei ragazzi. La scuola non può ignorare questi nuovi scenari e deve quindi adeguarsi alle mutate condizioni, realizzando ambienti di apprendimento adatti ad un utilizzo costante e diffuso delle tecnologie nella quotidianità scolastica e intervenendo nei processi formativi in un'epoca di trasformazioni dei linguaggi della comunicazione e della diffusione dei saperi.

Nasce da qui l'idea di realizzare, dal prossimo anno scolastico nella scuola secondaria Krueger, una “classe digitale” in linea con il progetto ministeriale [Cl@sse 2.0](#) e con quanto previsto per la transizione ai libri di testo nelle versioni on line o mista, a partire dall'anno scolastico 2012-2013.

Ad ogni studente della classe digitale la scuola fornirà un ipad o un computer portatile, nell'aula è presente una lavagna interattiva multimediale e gli insegnanti dispongono di un personal computer e di un registro elettronico. Una connessione wi fi, opportunamente filtrata, consente di navigare in rete e accedere alle informazioni on line. Studenti e professori possono scambiarsi compiti e correzioni via mail o fare delle attività condivise in internet con altre scuole europee attraverso la comunità etwinning.

A tutto ciò si unisce l'idea di ottimizzare i rapporti e la comunicazione scuola-famiglia attraverso l'utilizzo del registro elettronico, di classe e del docente, con la rilevazione delle assenze/presenze via cellulare o email, con la previsione della pagella online e dell'accesso in rete al fascicolo elettronico dello studente.

Nella necessità di fornire adeguato supporto formativo ai Docenti, l'Istituto Comprensivo Bruno da Osimo, in rete con alcune scuole del territorio, ha organizzato per il 30 maggio 2011 il convegno “Classi digitali, ebook, ipad: la personalizzazione degli apprendimenti attraverso l'innovazione tecnologica”.L'incontro vuole riflettere su come sia possibile realizzare forme di social learning coniugando l'esigenza di personalizzare gli apprendimenti con la necessità, ormai improrogabile per le scuole, di adeguare la didattica ai nuovi canali di diffusione del sapere e ai nuovi stili comunicativi. Il convegno offrirà spunti di riflessione e suggerimenti per tutte quelle scuole che, non rientrate nel progetto ministeriale [Cl@ssi2.0](#), intendano intraprendere in maniera autonoma il percorso Scuola Digitale, con la consapevolezza che in tale processo di innovazione sono di fondamentale importanza il supporto degli Uffici Scolastici Regionali e la collaborazione con Enti Locali, territorio e famiglie.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Elisabetta Monticelli Cuggiò