



La classe 1^aA Tecnico Grafico dell'**Istituto Superiore Statale "Leardi"** ha partecipato e vinto il bando di concorso "*Scuola Digitale: Cl@ssi 2.0*", indetto dal Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca.

Il bando si propone, attraverso il finanziamento di progetti presentati dai Consigli di classe, di sperimentare nelle classi metodologie didattiche innovative che tengano conto dell'utilizzo delle nuove tecnologie informatiche, ripensando e trasformando gli ambienti di apprendimento delle nostre scuole.

Il Progetto presentato, dal titolo "*Laboratorio di Creatività, Comunicazione, Integrazione e Condivisione*", è stato individuato dal Ministero come uno tra i più meritevoli dei 35 presentati in Piemonte.

Gli obiettivi perseguiti dal Progetto in questione si svilupperanno attraverso tre distinte fasi di realizzazione (macroaree):

1. "*Costruisci il tuo sapere*": mira alla realizzazione in autonomia da parte della classe di ipertesti e mappe concettuali nelle diverse discipline scolastiche;
2. "*Teniamoci per mano*": riguarda l'implementazione delle capacità di collaborazione tra studenti in classe e a distanza, lo sviluppo delle modalità comunicative per immagini (icone, fotografie, filmati, ecc.) ed il sostegno all'inserimento in classe di un compagno diversamente abile il quale comunica prevalentemente utilizzando l'informatica quale strumento compensativo attraverso l'utilizzo in classe di software di comunicazione aumentativa alternativa;
3. "*Facciamo rete*": prevede sul sito d'Istituto la creazione di un'area riservata agli studenti, utilizzabile come bacheca-archivio, e consultabile dalle famiglie degli allievi della classe affinché possano seguire costantemente lo sviluppo del percorso di lavoro.

Le tecnologie a disposizione della Classe 2.0 saranno una Lim (Lavagna Interattiva Multimediale) in classe, un Netbook per ogni allievo, Internet e posta elettronica, il software Symwriter per la comunicazione aumentativa alternativa, supporti informatici strutturati, il Laboratorio fotografico e di cinematografia collegati in rete ai 5 laboratori presenti in Istituto ed attrezzati con computer Macintosh e Windows XP.

Il progetto sarà seguito internamente dal Dirigente Scolastico prof.ssa **Carla Rondano**, dal Responsabile del Progetto prof.ssa **Margherita Ferrari** con la consulenza del prof. **Ilenio Celoria** e dall'intero Consiglio di classe e dagli insegnanti **Andrea Bevilacqua**, **Giovanna Torti** e **Giancarlo Varese**, dal Direttore dei Servizi Generali Amministrativi **Ettorina Bisaggio** con la collaborazione esterna di un gruppo di lavoro a livello regionale formato dall'Agenzia scolastica, dai Nuclei Regionali del Ministero dell'Istruzione Università e Ricerca, Università e Fondazioni.

Carlo Biorci

