

ALLA RICERCA DELLA CREATIVITÀ

Insegnante della scuola dell'infanzia Linda Giannini è uno dei massimi esperti in Italia di tecniche didattiche multimediali.

DI EUGENIO SASSARESI
FOTO: CLAUDIO RAIMONDO



La galleria fotografica e il video su: www.blumagazine.it

Ha iniziato ad approcciarsi con i bambini subito dopo aver terminato la formazione scolastica, poi ha scelto un settore specifico cui dedicarsi ed oggi è uno dei massimi esperti nell'insegnamento dell'informatica. E' Linda Giannini di Latina oggi docente della Scuola Don Milani.

Come nasce questa passione per l'infanzia?

Scelsi il magistrale perché mi piacevano molto le materie umanistiche e la musica (suono il pianoforte), lì crebbe il mio interesse per la didattica e per i bambini, soprattutto per quelli in difficoltà. Presi la specializzazione

per l'insegnamento a bambini con problemi psicofisici, per i non vedenti e non udenti. Con tali qualifiche iniziai a fare l'insegnante di sostegno poi mi resi conto che sarebbe stato più bello e formativo essere l'insegnante di tutti per mirare ad una integrazione tra abili e meno abili.

Che idea si è fatta della città e di questa esperienza?

Sono ormai più di 25 anni che lavoro nel settore e devo dire che ogni esperienza è diversa e poco classificabile, quello che più mi piace è portare i bambini alla gioia della scoperta, di esperienze

audiovisiva e multimediale. Ho approfondito così la conoscenza di programmi didattici informatici, di una serie di tecniche codificate e non per l'insegnamento tramite pc, programmi che mettono in condizione di apprendere i concetti di orientamento nello

spazio, il valore delle immagini, del linguaggio. Da allora tante cose si sono evolute ed anche le Istituzioni hanno puntato su tale materia. La nostra scuola ad esempio ha vinto un bando per un progetto pilota denominato "Multilab" del Ministero della Pubblica Istruzione che ha consentito l'informatizzazione di alcune classi e scambi didattici con altre realtà.

Qual è il risultato che le piace raggiungere con questa tecnica didattica?

Internet e l'informatica consentono una comunicazione efficace ed allargata, i risultati della didattica ed i progressi degli allievi sono condivisibili con altre scuole, con i genitori ed a distanza, si pensi ad esempio al fatto che bambini in Ospedale possono partecipare ai lavori di classi intere. In più e questo è il sogno come educatore con tale tipo di insegnamento si incentiva la creatività, si esce dai condizionamenti dovuti a stereotipi o condizionamenti preimpostati. ■



nuove e formative. Ad esempio è sorprendente verificare la reazione degli allievi alla scoperta, nel mondo dei pc, dell'esigenza e del meccanismo di una password.

Quando e perché è giunta all'esigenza di inventare ed applicare un metodo d'insegnamento che contemplasse anche l'utilizzo delle nuove tecnologie?

Scrivo diari, piani didattici ed avevo grande dimestichezza con il computer, poi nel '94 mi chiesi quale sarebbe potuta essere la reazione dei bambini davanti allo schermo ed alla tastiera, iniziai così. Presi la laurea in Lettere e Filosofia in particolare come Tecnologo della comunicazione

Chi è LINDA GIANNINI

Classe 63 è un'insegnante della scuola dell'Infanzia. Laureatasi e specializzatasi per l'insegnamento anche per i non udenti e non vedenti è da anni impegnata nella sperimentazione ed applicazione dei metodi educativi che insegnino ai più piccoli l'utilizzo del computer. E' docente presso la Don Milani, collabora con diverse università e con il Cnr.

