



**MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
SCUOLA STATALE DI ISTRUZIONE SECONDARIA DI 1° GRADO "L. Pirandello"**

Viale della Resistenza n. 51 - 97013 COMISO

Cod. fiscale: 82002560884 Cod. Mecc.: RGMM00700C - Tel.: 0932 961245 Fax.: 0932 961245

e-mail: rgmm00700c@istruzione.it

pec: rgmm00700c@pec.istruzione.it

sito web: scuolapirandellocomiso.it

Si è concluso in questa settimana il corso di formazione "L'informatica applicata alla didattica" nell'ambito del PON D.1-FSE-2010-681, che ha visto impegnati molti insegnanti della nostra scuola, sotto la guida del prof. Massimiliano Canale, docente esperto esterno e del prof. Antonio Musso, tutor d'aula interno. Obiettivo dell'Azione è la diffusione delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione e trova il completamento in quelle previste dal PON 2007-2013 finanziato dal FESR, "Ambienti per l'Apprendimento", con specifico riguardo alle strumentazioni didattiche, all'allestimento di laboratori e al miglioramento degli ambienti scolastici. A tal proposito ricordiamo che la nostra scuola ha ottenuto un finanziamento di 50.000 euro per la realizzazione di tre laboratori, linguistico, scientifico e musicale che saranno allestiti a giorni e che, oltre a costituire sicuramente un valore aggiunto alla qualità dell'offerta formativa, favoriranno il miglioramento dei livelli di conoscenza e di competenze chiave, in particolare quelle matematiche, scientifiche e linguistiche nonché quelle musicali dei ragazzi.

Durante gli incontri formativi, i docenti, oltre ad aver consolidato e potenziato le competenze digitali possedute, hanno acquisito una certa familiarità nell'utilizzo della lavagna interattiva multimediale esplorando e sperimentando i nuovi strumenti quali, per esempio, l'inchiostro digitale, la scrittura, i software specifici per riuscire a costruire semplici asset. La LIM rappresenta un mezzo con il quale gli alunni apprendono in modo attivo e collaborativo, utilizzando quei codici espressivi e quei linguaggi che usano nella vita di tutti i giorni. Permette di abbattere i confini dell'aula, estendendo lo spazio di apprendimento con il collegamento diretto al mondo di Internet, in una dimensione sociale della rete e in un continuo scambio e confronto con gli altri.

"Ritengo che la formazione sulle TIC - sottolinea il Dirigente Scolastico prof.ssa Rosaria Costanzo - rappresenti un necessario e doveroso impegno di long life learning da parte degli insegnanti. La disponibilità e l'entusiasmo manifestati dai docenti della nostra scuola all'aggiornamento, all'approfondimento e alla conquista degli strumenti e delle potenzialità offerte dalle nuove tecnologie avrà un impatto significativo nell'azione didattica quotidiana, nella ridefinizione dell'ambiente di

apprendimento, nel rinnovamento del ruolo dell'educatore e nella rivisitazione degli approcci metodologici. Aggiungo anche che la Commissione Europea nel definire la strategia per una crescita intelligente, sostenibile e inclusiva per Europa 2020 ha lanciato, fra le 7 azioni faro, "l'Agenda europea per il digitale" e sta appunto alla scuola porre le condizioni per il successo di quest'azione".