

*"This project has been funded with support from the European Commission.*

*This publication (communication) reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein"*

## **Notizie dal Progetto Efesto**

**11 Maggio 2011**

### **Giornata di lavoro all' Audiofonetica**

L'11 maggio scorso una ristretta delegazione del Progetto eFESTO ha trascorso una giornata di lavoro alla nostra Scuola.

Erano presenti Agata Klinska rappresentante della **Techin Sp. z o.o.** Agenzia coordinatrice del progetto e Michal Garncarek di **PAD** dalla Polonia; il prof. Luca De Vito **Università del Sannio** di Benevento ; in video conferenza Mariella Riccio di **DIDA** - di Roma e in rappresentanza dell' **Istituto Canossiano Scuola Audiofonetica** , il direttore Lucio Vinetti e come interprete Sara Corradini.



L'incontro ha preso il via dopo i saluti e una visita alla Scuola che ha suscitato grande interesse e curiosità. Come sappiamo il nostro Istituto è l'unico ad avere un così alto numero di sordi integrati in classi di udenti, in una scuola fatta però a misura proprio degli audiolesi. Anche loro come altri visitatori stranieri hanno riconosciuto come particolare ed assolutamente innovativo ed efficace il laboratorio di attività operazionali.

Obiettivo di questa sessione di lavoro era il visionare in anteprima e mettere a punto i video del progetto pilota di insegnamento a distanza di tre discipline: l'inglese, la matematica, la fisica.

Il Progetto, che ricordiamo rientra nella categoria dei progetti di *Transfer of Innovation* dei Progetti di *Lifelong Learning Education* finanziati dalla Comunità Europea, ha infatti proprio l'obiettivo di proporre alla Polonia innanzitutto (ma sono coinvolte anche la Bulgaria e l'Ungheria) la possibilità di creare un canale di educazione a distanza per alcune discipline didattiche considerate uno scoglio per gli alunni sordi, inoltre di offrire una valida opportunità formativa per i lavoratori sordi.

Dopo una prima fase di analisi conclusa lo scorso anno e un lavoro atto a determinare gli obiettivi didattici che si volevano proporre nel progetto pilota, siamo ora giunti al momento decisivo.

Nel corso della proficua giornata di lavoro si sono visionate le videate che il computer presenterà si è discusso di come presentare l'interpretazione in LIS e di come illustrare il "test" a docenti e fruitori.

I primi a sperimentare la piattaforma saranno i ragazzi sordi di scuole elementari e secondarie polacche i prossimi 23 e 24 Maggio, successivamente verranno coinvolti alcuni nostri alunni delle classi 4 e 5 Primaria, alcuni della Secondaria di 1° grado e alcuni ex-alunni.

La giornata di lavoro si è conclusa con una cena conviviale casalinga e una passeggiata sul lungo Lago di Salò i visitatori hanno apprezzato la nostra bella città e i suoi dintorni.

Per conoscere di più del progetto si può visitare il sito: [www.efestoproject.eu](http://www.efestoproject.eu)

