

Giornata di studio su  
**TELEMATICA e DIDATTICA**  
Genova 1 Aprile 1992

**Premessa**

Nell'attuale scenario delle applicazioni della tecnologia ai processi didattici, la telematica è certamente una delle aree più promettenti. Ma è anche una delle aree in cui il solco fra le possibilità della tecnologia e la nostra capacità di metterle al servizio della didattica è particolarmente marcato. Le sperimentazioni esistenti sono abbastanza numerose, ma non è infrequente il caso che, anche se di avanguardia dal punto di vista tecnologico, siano scarsamente innovative dal punto di vista didattico.

**Perché la giornata di studio**

L'obiettivo di questa giornata di studio è quello di mettere a confronto idee ed esperienze sull'uso della telematica nella didattica allo scopo di fare il punto sull'esistente e di delineare possibili linee di sviluppo.

**Per chi**

La giornata è prevalentemente orientata al settore scolastico. Si è tuttavia ritenuto importante arricchire il panorama delle idee dando anche spazio ad esperienze provenienti dall'Università e dalle aziende.

**Il programma**

**G. Olimpo (CNR - ITD)**

Introduzione alla giornata di studio

**M. Fierli (MPI)**

Telematica e aggiornamento degli insegnanti

**G. Degli Antoni (Univ. di Milano)**

Esperienze di apprendimento a distanza nell'università

**V. De Rosso (SIP)**

Strategie di SIP sul mercato italiano della teledidattica

**A. Tronconi (CNR - IROE)**

Interazione disabile/macchina per la comunicazione locale e a distanza

**G. Trentin (CNR - ITD)**

Esperienze e modelli d'uso delle risorse telematiche a supporto delle attività didattiche

**G. Biondi (BDP)**

SCUOLATEL e la documentazione pedagogica

**U. Emiliani (Università di Parma)**

Amici vicini e lontani: una rete digitale senza fili

**A. Nunzi (CEDUIC)**

SCUOLASAT: il punto della situazione

**M. Nanni, G. Ortolani  
(CNR - Ist. Radioastronomia)**

KidsLink: Esperienze telematiche per la scuola dell'obbligo

**Organizzazione delle giornate**

Le giornate sono organizzate dall'Istituto Tecnologie Didattiche (CNR) nel quadro delle attività di ricerca sull'uso delle risorse telematiche a supporto delle attività didattiche.

**Segreteria**

Dott.ssa Lucia Ferlino  
Istituto Tecnologie Didattiche (CNR)  
via Opera Pia 11, Genova

Tel. 010-308883. 3621108  
Fax 010-310466.