



Contribution ID: 60

Type: not specified

CIELO@SCUOLA: IL SISTEMA INTEGRATO PER LA DIFFUSIONE DELLA CULTURA SCIENTIFICA IN AMBITO ASTRONOMICO E ASTROFISICO

Wednesday, October 10, 2012 6:00 PM (15 minutes)

La rapida crescita di Internet ha velocemente trasformato la vita di ogni giorno. Innovazioni quali il commercio elettronico, i blog, l'accesso ai software e alle informazioni via rete hanno imposto anche l'innovazione nei metodi e nelle tecnologie per l'insegnamento. CIELO@SCUOLA è un progetto sviluppato dall'INAF-Osservatorio Astrofisico di Torino, INFINITO Museo dell'Astronomia e dello Spazio, il Corso di Laurea in Fisica dell'Università di Torino e CSP-innovazione nelle ICT con lo scopo di sostenere i professori nell'utilizzo di queste nuove tecnologie e nella diffusione della cultura nell'ambito dell'Astronomia e dell'Astrofisica mediante corsi a distanza interattivi, articoli scientifici e suggerimenti. In questo poster riportiamo la nostra esperienza nella realizzazione del primo corso di aggiornamento (quasi tutto) on-line.

Primary author: Dr DELIPERI, ANNALISA (INAF - OSSERVATORIO ASTROFISICO DI TORINO)

Co-authors: Dr CORA, ALBERTO (INAF - OSSERVATORIO ASTROFISICO DI TORINO); Prof. MAROCCHI, DANIELA (UNIVERSITA' DI TORINO - DIPARTIMENTO DI FISICA GENERALE)

Presenter: Dr DELIPERI, ANNALISA (INAF - OSSERVATORIO ASTROFISICO DI TORINO)

Session Classification: Sessione 4. La scuola: divulgazione e didattica (II)