

## Laboratori di didattica digitale

### Formazione

Inviato da : DIDATIKA

Pubblicato il : 18/12/2010 2:10:00



150) this.width=150" />Il 9 MARZO 2010 ANITeL era presente, con SecondANITeL, al seminario "Laboratori di didattica digitale", relatori i proff. Guido Antonio Di Nicola, Luigi Rodolfo Di Luzio e la prof.ssa Maristella Fortunato. Il seminario si collocava in una serie di conferenze, organizzate dall'Università degli studi "G. D'Annunzio" - Chieti "Dipartimento di Filosofia, Scienze Umane e Scienze dell'Educazione denominati 'incontri scuola - università', magistralmente presentati dal preside Gaetano BONETTA e dalla sua coordinatrice prof.ssa Rosanna BUONO.

I seminari hanno visto come relatori proff. di fama internazionale come Mario Rotta, Daniele Barca, Roberto Maragliano, Bruno D'Amore, Mario Serra, Trifone Gargano, Pier Giuseppe Rossi. Il prof. Guido Antonio DI NICOLA, che dal mese di febbraio seguiva il corso Ambienti di apprendimento in SecondLife - Il livello di A.Boniello "F. Boffoli" G. Colombrita, ha invitato la prof.ssa Annalisa BONIELLO ed il presidente dell'ANITeL prof. Valerio PEDRELLI ad intervenire da Second Life al seminario "Laboratori di didattica digitale". I due noti ricercatori di didattica innovativa hanno accettato incondizionatamente l'invito. L'Auditorium del Rettorato dell'Università "G. d'Annunzio" di Chieti, gremito di docenti e studenti, "è stato un palcoscenico ideale per l'evento. Dopo l'apprezzato intervento del chiarissimo prof. Bruno D'Amore da lui denominato "Matematica dappertutto", il prof. Guido Antonio DI NICOLA ha relazionato sulla didattica laboratoriale con strumenti del web 2.0 e del futuristico web 3.0. In collegamento da Second Life il presidente dell'ANITeL prof. Valerio Pedrelli "è intervenuto per dettagliare alla platea l'impegno, "non profit", della sua associazione in ambito di didattica innovativa e formazione dei docenti; successivamente il presidente ha presentato la prof.ssa Annalisa Boniello che ha relazionato, sempre da Second Life, sulle potenzialità del noto virtual world. La professoressa, insieme al relatore del seminario prof. G.A. Di Nicola, si "è teleportata dapprima in un laboratorio di Vulcani, quindi in un laboratorio di scienze, in cui tutta la platea ha potuto osservare i due docenti operare in modo immersivo e coinvolgente con strumenti

virtuali che simulavano in modo del tutto autentico quelli reali. Infine, i docenti presenti hanno apprezzato la versatilità e la valenza pedagogica degli holodek (ambienti virtuali all'interno del mondo virtuale) illustrati sempre dalla prof.ssa Lisa Boniello da Second Life.

L'attività svolta in parte documentata da un video amatoriale girato da una docente corsista il cui montaggio è stato curato dal prof. G.A. Di Nicola

#### CALENDARIO SEMINARI

27 GENNAIO: Mario Rotta Insegnare e apprendere nella trasparenza digitale: l'educazione tra continuità e ubiquità

Daniele Barca Digitali nella rete: la scuola che verrà

22 FEBBRAIO: Roberto Maragliano Idee per una didattica molto mediale

Trifone Gargano La ludica commedia

9 MARZO: Bruno D'Amore Matematica dappertutto

Luigi Rodolfo Di Luzio, Guido Di Nicola, Maristella Fortunato Laboratori di didattica digitale

24 MARZO: Mario Serra La documentazione come strumento per la conoscenza

Marina Maselli La documentazione: una risorsa per la scuola

7 APRILE: Pier Giuseppe Rossi Il teacher portfolio nella formazione degli insegnanti

Chiara Zoppo Un esempio di teacher portfolio in rete