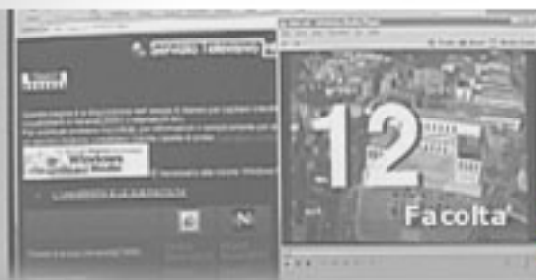




Servizio Televisivo

PRODUZIONE
RISORSE
CATALOGO
RICHIESTE
INFORMAZIONI@



STREAM

Per la visione necessita Windows Media Player



I° Workshop sull' E-Learning

Paolo Inchingolo, Flaviano Londero e Federica Vatta

Strutture ed attività didattica e di formazione permanente dell'Alpe-Adria Cooperative E-Learning Space e del sistema integrato di e-learning dell'Higher Education in Clinical Engineering (E-HECE) presso il Gruppo di Bioingegneria ed ICT

Intranet

Stefania Arabito

OpenstarTS: l'archivio istituzionale per la didattica

Intranet

Claudio Bertorelli

Il caso Start-Up di LAST - Laboratorio Master

Intranet

Mario Maffessanti

Esperienze di e-learning nell'ambito della radiologia toracica

Intranet

Enrico Marelo

Didaius: il portale della didattica on-line della Facoltà di Giurisprudenza

Intranet

Pier Luigi Nimis e Stefano Martellos

Dryades, un sistema informativo per la generazione di moduli di e-learning sulla biodiversità

Intranet

Enrico Nobile

La formazione a distanza in ambito CAE: l'esperienza IMPROVE.IT

Intranet

Ezio Pellizer

Il Progetto GRIMM: un dizionario etimologico

Intranet

<p>Progetto animati di dizionario etimologico multilingue della mitologia classica in WEB</p>	<p>Intranet</p>
<p>Giancarlo Sannini e Sergio Paoletti Sperimentazione di un modello didattico e del prototipo di un sistema misto (e-learning +laboratorio) per la formazione di docenti e e studenti sulle Scienze della Vita</p>	<p>Intranet</p>
<p>Diego Fantoma D-Learn: un sistema ergonomico</p>	<p>Intranet</p>
<p>Massimo Minighin Un prototipo di forum come strumento di formazione: un'esperienza con gli studenti di Scienze della Formazione</p>	<p>Intranet</p>
<p>Giorgio Pastore E-Learning: sperimentazione a Fisica</p>	<p>Intranet</p>
<p>Marco Tassarotto Sperimentazione di una piattaforma di Video-conferenza su rete satellitare applicata all'e-learning</p>	<p>Intranet</p>
<p>Franco Fileni Organizzare l'apprendimento a distanza: alcune riflessioni</p>	<p>Intranet</p>
<p>Riccardo Fattorini e Maurizio Fermeglia Uno studio integrato tecnologico-pedagogico per l'ottimizzazione di un progetto di e-learning</p>	<p>Intranet</p>
<p>Paolo Inchingolo, Stefano Mininel, Anna Vatta e Federica Vatta Progetti Europei di e-learning in corso presso il Gruppo di Bioingegneria ed ICT: ISCELS (Interreg IIIA It-Slo), SACELS (Phare) ed M-GBL (STREP IST 6FP)</p>	<p>Intranet</p>
<p>Carlo Nati, Linda Giannini e Gisella Paoletti Nuovo kit per lo studente universitario: ambienti di apprendimento e costruzione collaborativi</p>	<p>Intranet</p>