

ABBONAMENTI

ARCHIVIO

PIÙ VISTI

SOCIAL

METEO

TUTTOAFFARI

LAVORO

LEGALI

NECROLOGIE

SERVIZI



LA STAMPA.it

TECNOLOGIA

Cerca...

TORINO - CUNEO - AOSTA - ASTI - NOVARA - VCO - VERCCELLI - BIELLA - ALESSANDRIA - SAVONA - IMPERIA e SANREMO

VOCI DI MILANO

ATTUALITÀ OPINIONI ECONOMIA SPORT TORINO CULTURA SPETTACOLI MOTORI DONNA CUCINA SALUTE VIAGGI EXTR@ FOTO VIDEO

HOME POLITICA ESTERI CRONACHE COSTUME TECNOLOGIA SCIENZA AMBIENTE LAZAMPA I TUOI DIRITTI MARE MONTAGNA SPECIALI

Consiglia

0

Tweet

0

0



Rimuovi dalla timeline di Facebook

TECNOLOGIA

18/06/2010

Icmc, quando l'Ingegneria incontra la Comunicazione

Così gli studenti di Ingegneria del Cinema e dei Mezzi di Comunicazione si raccontano a istituzioni e imprese

GIUSEPPE FUTIA

Una suggestiva esposizione che mette insieme arte e tecnologia. È questo lo spettacolo che si svela entrando nella sede di Via Boggio del Politecnico di Torino. L'Open Day, giornata di promozione organizzata dagli studenti di Ingegneria del Cinema e dei Mezzi di Comunicazione, ha raggiunto il proprio scopo: ragazzi poco più che ventenni mostrano a rappresentanti di aziende e istituzioni il frutto dei propri sforzi, passando dalla proiezione di prodotti audiovisivi su schermi 3D alla demo di numerose applicazioni informatiche.



A Mario Ricciardi, responsabile del corso di studi, il compito di introdurre una giornata ricca di eventi. «Ingegneria del Cinema, spiega, è nata grazie alla lungimiranza di persone con una visione del futuro non convenzionale. Ecco perché i nostri studenti sono in grado di produrre valore e mettersi in competizione, rispondendo alle esigenze di imprese aperte all'innovazione».

Gli fa eco Gianluca Piccinini, vicerettore della Terza Facoltà del Politecnico, che individua due traiettorie principali: da un lato, ciò che era partito come una vera e propria scommessa, si è trasformato in una crescita di consapevolezza da parte degli studenti delle proprie capacità e delle competenze acquisite. D'altro canto, malgrado le Università stiano ripiegando sempre più verso corsi di studi tradizionali per problemi di natura economica e organizzativa, il Politecnico crede fortemente in questa realtà proprio perché capace di dischiudere una creatività autentica, grazie alla profonda conoscenza degli strumenti tecnologici in grado di esprimerla.

A questo proposito, sono innumerevoli i campi d'applicazione nei quali gli studenti sono impegnati. Da Enrico Gueli, occupato nella ricerca informatica presso l'Istituto Superiore Mario Boella, a Marco Antognozzi e Donato Pietragalla che lavorano in Reply, società di consulenza IT, dedicandosi prevalentemente a studi legati al mondo dei social network. «Il percorso universitario che abbiamo affrontato, raccontano, ci ha fornito gli strumenti per poter progressivamente acquisire nuove skills, in modo tale da poter essere sempre aggiornati e competitivi».

E in un corso di studi intitolato Ingegneria del Cinema non poteva mancare un vero regista. Andrea La Mendola, uno dei primi studenti a laurearsi, sta lavorando alla realizzazione di un cortometraggio dal titolo Echoes, prodotto con strumenti ad alta tecnologia. «Nella mia esperienza, dice Andrea, corsi apparentemente distanti tra loro come Effetti speciali e Psicologia cognitiva, mi permettono oggi di avere una visione d'insieme estremamente importante per il mio lavoro».

Addentrando nei corridoi in cui sono esposti i vari lavori, si nota qualcosa di particolare: un plastico realizzato dagli studenti che intende fornire una chiave interpretativa del postmoderno, tramite la rappresentazione di una città fittizia. Federico Cairo, attualmente impiegato nella sezione Beni culturali del Csi Piemonte, spiega che chi osserva il plastico può attenersi ai percorsi tematici suggeriti, oppure

Ultimi Articoli

+ Tutti gli articoli

OPEN LETTER TO SKYPE

FROM CONSUMERS' PROTECT ASSOCIATES, INTERNET ACTIVISTS, JOURNALISTS & OTHER ORGANIZATIONS

(L'Espresso 18/06/2010)



+ Appello a Microsoft e Skype su privacy e trasparenza



+ Google guida la lotta per limitare l'accesso delle autorità ai dati personali



+ Il Web "svela" la Corea del Nord



+ È il Dna l'hard disk del futuro



+ Google, Apple, The Pirate Bay Wikileaks: il cinema racconta il Web

Condividi gli articoli con i tuoi amici

Con l'app Facebook LaStampa.it puoi condividere immediatamente le notizie e gli approfondimenti che hai letto.

Attiva l'app sul tuo profilo e segnala a tutti i tuoi amici le tue news preferite!

Scopri di più su facebook.lastampa.it!

Accedi a Facebook

intraprendere un itinerario non previsto. E non è proprio la ricerca di traiettorie alternative, fuori dagli schemi, il fondamento essenziale della creatività?

SPECIALE ELEZIONI



NEWS /
MULTIMEDIA



SCOPRI LE
NOSTRE APP



LE VOCI DELLA
POLITICA



PREMIO 1APP
4DEMOCRACY



I RISULTATI DEL
2008



GOOGLE
ELEZIONI

Annunci PPN



**Conto Corrente
Arancio**
Zero spese, carta di credito
gratis. Scopri i vantaggi!
contocorrentearancio.it



Pannelli Fotovoltaici
Scopri le 5 Cose da Sapere e
Confronta 5 Preventivi
Gratuiti!
Fotovoltaico.Preventivi.it



YouBanking
Zero spese per carta di
credito, bancomat e assegni.
www.YouBanking.it

Fai di LaStampa la tua homepage

P.I.00486620016

Copyright 2012

Per la pubblicità

Scrivi alla redazione

Gerenza

Dati societari

Stabilimento

Sede