

CORRIERE DELLA SERA

FONDATA NEL 1876

MERCOLEDÌ
14 AGOSTO 2007
EURO 0,90*

PREZZI DI VENDITA ALL'ESTERO: Albania USD 1,00; Armenia € 1,30; Australia AUD 1,30; Austria € 1,25; Belgio € 1,85; Bosnia RS 1,00; C.C. Rca. 30; Cina ¥ 10; Corea S. K. ₩ 1.200; Danimarca Kr. 11; Egitto E.P. 8; Finlandia € 0,30; Francia € 1,85; Germania € 1,85; Grecia € 1,80; Hong Kong € 2,00; India Ru. 250; Iran € 1,85; Italia Lit. 30; Giappone € 1,85; Israele N. 18; Canada € 1,80; Polonia Pln. 6,40; Portogallo Euro € 1,30; Romania Lei 33.000; Slovenia SIT 300; Spagna € 1,30; Canada € 1,40; Svezia Kr. 10; C.H. Fr. 1,30; T.C. Fr. 1,30; U.S.A. \$ 1,80; Ungheria HUF 300.

DIREZIONE, REDAZIONE
AMMINISTRAZIONE, PUBBLICITÀ
Via Solferino 28 Milano 20123
Telefono 02 8378
Telefax 02 8378119



1908 DI MILANO: Via Cavallotti 100
Numero 02/64. Telefono 02 680181
REDAZIONE S.p.A. Settore Pubblicità
Via Mazzini 81 Milano 20138
Telefono 02 58911

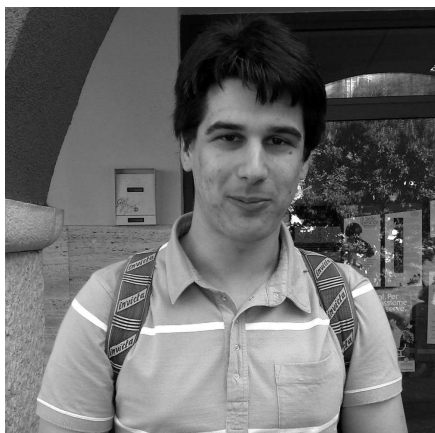
* € 0,90, non includendo imposte. L'importo Corriere + Corriere € 0,90 (€ 0,78 + € 0,12) più Corriere + Nuova Pagine + Corriere € 0,78 + € 0,30 = € 0,30 + € 0,30 = € 0,60; Corriere + Nuova Pagine + Corriere € 0,78 + € 0,30 = € 0,30 + € 0,30 = € 0,60; Corriere + Nuova Pagine + Corriere + Corriere € 0,78 + € 0,30 + € 0,30 = € 0,30 + € 0,30 = € 0,60; Corriere + Nuova Pagine + Corriere + Corriere + Corriere € 0,78 + € 0,30 + € 0,30 + € 0,30 = € 0,30 + € 0,30 = € 0,60; Corriere + Nuova Pagine + Corriere + Corriere + Corriere + Corriere € 0,78 + € 0,30 + € 0,30 + € 0,30 + € 0,30 = € 0,30 + € 0,30 = € 0,60.

WWW.C

Lo studente veronese giunge all'ambito traguardo. Ed ora "largo al Ducaconte".

Nicola Speri giunge alla laurea Adesso finalmente farà qualcosa

La borsa in *subbullio*: si temono scalate sulle *pisserie* da parte del neo-ingegnere negrarese



Il neo-ingegnere Nicola Speri in una foto di repertorio.

Trento, 20 luglio 2007. Dopo mesi di sacrifici è giunto alla laurea. Dopo giornate, nottate, passate (a dormire) sui libri, è finalmente giunto al momento dell'ambito pezzo di carta.

Per l'occasione è giunta a Trento pure la Carlucci assieme al suo fido camper.

Il parterre di ospiti comprende anche Hedy Lamarr (inventrice del CDMA, scortata da Claudio), gli eredi di Harry Nyquist, il fan club "Amici del Uan Ssiot" e per finire l'amministratore delegato di LKW Augustin.

La carriera del neo-ingegnere è iniziata nel lontano 2003, quando ancora non sapeva a cosa andava incontro.

L'unica *resistenza* che conosceva era quella dei partigiani e pensava che i *transistor* fossero due sorelle travestite.

In questi quattro lunghi anni oltre ad aver scaldato i sedili delle carrozze di Trenitalia, scaldato quelli della Circoscrizione, quelli di Mesiano e di Scienze, è riuscito a raggiungere un ambito obiettivo: scaldare pure quelli dell'IRST. Inoltre ha conosciuto quattro psicolabili che lo hanno sopportato durante il suo calvario.

A Povo tutti lo conoscono, il suo sorriso bonario è familiare anche al Bepi "2 Cavai", che ogni giorno lo attende ansioso per cucinargli un succulento trancio di pizza.

Quando però ha scoperto il bar dell'IRST è stata la sua fine. Lezioni saltate, corse su e giù dalle scale mobili urtando ignare vecchiette che passavano di lì per caso, risse di fronte al bancone per accaparrarsi il maledetto scontrino...

E, come apice del suo declino, ha pure iniziato a drogarsi di caffè alle macchinette.

Tutto tranne studiare.

Le sue materie preferite si potevano contare sulla punta delle dita.

Il primo amore è stato per Diritto, l'esame più difficoltoso del primo anno. Ancora oggi vive un tormentato rapporto con Andrea, che ogni tanto ricompare nei suoi incubi. Incubi che hanno coinvolto pure un'altra materia, Infrastrutture. Anche se la *snellezza* del programma ha fatto sì che potesse essere superato senza particolari problemi.

L'altra materia ostica per il nostro ingegnere è stata sicuramente Campi, che Nicola credeva fosse un esame di agricoltura. Finché non ha conosciuto l'altro Andrea.

Passato anche Campi, il nostro eroe ha sbattuto la testa contro Metodi.

Ricordiamo tutti i giorni in cui in preda al delirio gironzolava per le vie di Negrar all'una di notte pronunciando frasi e formule astruse come "*omega omotopa*" o "*armonica coniugata olomorfa*".

Fortunatamente guarì anche da questo, per giungere infine a sbattere la crapa sul *Multipaff* e su argomenti che vanno dalle armoniche spurie generate da un albero di Natale, passando per campanelli eccessivamente alimentati che rischiano di esplodere fino a escursus cinematografici su "*Base luna chiama terra*" e "*Spazio 1999*".

Il suo ultimo parto è stato in ambito elettronico. E' riuscito a scaldare la sedia pure in laboratorio di elettronica, dove però ha resistito, senza seguire gli esempi dei colleghi che si assentavano all'approssimarsi del mezzodì.

E tutto questo lo ha portato a porsi una domanda esistenziale. *Camicia bianca o camicia nera?*

Ma questo per il nostro caro ingegnere sarà solamente un assaggio di quello che lo aspetterà nei prossimi due anni in questa ridente cittadina in mezzo alle Alpi.

Dove lo vedremo tra 5 anni? Diventerà uno scagnozzo? Avrà passato Analisi Numerica o sarà ancora su *Manlab* a smanettare sulle *equazioni de avessione lineare?*

Non lo sappiamo, al momento la sfera di cristallo è a riparare. L'unica cosa che possiamo dire è che ti facciamo i nostri più sentiti auguri, e che tu ti possa godere questo felice momento.