



Luigi Pardini (Caen) e Stefano Luisotti (Welcome) ritirano il premio



I 16 rappresentanti delle aziende finaliste del premio

➔ OGGI

**Pony, conferenze musica e cibo**

La seconda giornata di Bocchette Expò prevede un fitto calendario di eventi. Si comincia alle 10,30 con un confronto tra gli imprenditori delle Bocchette e i ragazzi delle scuole. Alle 11 incontro su "Sostenibilità e qualità della vita"; alle 14 "Il successo dell'approccio etico"; alle 15,30 "Nuovi mercati o vecchi mercati?". Alle 17 "Costruire e vivere in armonia con la natura". Agli incontri parteciperanno le associazioni Anter, Ecovillaggio, Emergency Versilia, Associazione Banana Joe, Associazione Home x People x Home, Altreconomia rivista Libera, Lo Spaccio Alimentare, AAM Terra Nuova rivista, Impresa Sociale Altri Valori, Cooperativa Belle di Niente, Associazione Tientibene, Associazione Turismo responsabile, Cooperativa Crea. Alle 19,30 aperitivo con prodotti biologici e concerto finale con i Kinnara. Sarà inoltre possibile usufruire di un'aria di svago con attività ludiche, cavalcare pony, e incontrare l'Associazione Biciamici.

# Dalla Nato ai telefonini le mappe creano posti di lavoro

▶ CAPEZZANO

Nel 2006 alla Geosolutions c' erano solo tre giovani informatici che lavoravano principalmente come consulenti per altre aziende. Ora per l'azienda che si occupa di software per la creazione di mappe elettroniche (le stesse, per capirsi, che vediamo su Google maps o sui nostri telefonini) lavorano ben 15 persone.

Ieri l'azienda di via Poggio alle Viti, tra Viareggio e Massarosa, ha ricevuto un riconoscimento speciale legato al Premio Alveare.

L'azienda Geosolutions nasce nel 2006 dall'idea di due giovani ingegneri informatici, il pisano Alessio Fabiani e il caiaiolese doc Simone Gianneccchini, ex consulenti presso il centro Nurd della Nato. L'azienda si è specializzata nella creazione di software utilizzati per processare dati geospaziali raster e vettoriali attraverso



Simone Gianneccchini riceve il premio speciale per l'azienda Geosolutions

software open source. Tradotto per chi non mastica l'ostico linguaggio dell'informatica, alla Geosolutions si sviluppano i programmi che servono a analizzare i dati satellitari usati per la creazione di mappe accurate utilizzate da professionisti o che vediamo apparire sugli schermi dei nostri telefonini o dei navigatori.

Da start up, nel giro di pochi anni, la Geosolutions si è tra-

sformata in una strutturata con oltre 15 dipendenti e collaboratori.

«Nel nostro settore i giovani sono fondamentali - spiega Gianneccchini - anche perché le conoscenze dei programmatori invecchiano velocemente. Io ho 35 anni e quasi non programmo più. Noi abbiamo bisogno di neolaureati da far specializzare: più sono giovani e meglio è».