

### ESPOSITORI

---

**1. 3A, Torino – soluzione software per il settore agroalimentare - [www.sivaitaly.com](http://www.sivaitaly.com)**

Presenta una piattaforma web per il monitoraggio di catene agroalimentari: gestione delle previsioni meteo, tracciabilità dei trattamenti sulle coltivazioni, lavorazioni effettuate, valorizzazione del prodotto finale

**2. CSP - Innovazione nelle ICT , Torino – settore innovazione e ricerca - [www.csp.it](http://www.csp.it)**

Ente di ricerca che a livello locale, nazionale e internazionale, sviluppa attività di ricerca applicata, accordi e progetti di cooperazione con enti pubblici, amministrazioni locali e grandi imprese private. A CeBIT presenta tecnologie innovative, tra le quali una video interattivo multitouch.

**3. ENGINE TECHNOLOGY, Torino – cloud computing - [www.enginenetworks.net](http://www.enginenetworks.net)**

Propone una infrastruttura per il “cloud computing”. Con 3 DataCenter distribuiti tra Italia e Svizzera fornisce servizi di connessione ed elaborazione dati alla clientela sgravandola delle problematiche di gestione delle strutture informatiche

**4. EURESYS, Torino – sicurezza/controlli accessi - [www.euresys.it](http://www.euresys.it)**

*Per la seconda volta a CeBIT.* Propone soluzioni software per l'ufficio personale, il controllo accessi, la rilevazione presenze e la gestione della produzione

**5. EUROGED, Rivoli (TO) – settore documentale - [www.euroged.it](http://www.euroged.it)**

Propone un software proprietario di gestione documentale sviluppato su piattaforma WEB integrabile con i più diffusi software d'ufficio. Fornisce l'archiviazione ottica sostitutiva a norma di legge

**6. FINANCE EVOLUTION, Torino – settore finance - [www.finance-evolution.com](http://www.finance-evolution.com)**

Propone servizi di consulenza su piattaforme bancarie e in particolare offre un sistema informatico bancario completo sviluppato su piattaforma “open” (quindi con costi di accesso estremamente contenuti). Ha come clienti le principali banche italiane e alcune banche internazionali

**7. INCOMEDIA, Ivrea (TO) – settore multimedia - [www.websitex5.it](http://www.websitex5.it)**

*Per la quarta volta a CeBIT.* Propone un software per la costruzione di un sito web (personale o aziendale) mediante 5 passi

**8. INTELLISEMANTIC, Torino – settore multimedia WEB 2.0 - [www.intellisemantic.com](http://www.intellisemantic.com)**

*Per la seconda volta a CeBIT.* Offre un motore di ricerca web di tipo “semantico” che, alla classica ricerca di parole o frasi, affianca una ricerca “evoluta” per categoria e proprietà (flessibile e intuitiva)

**9. IRION, Torino – settore finance - [www.irion.it](http://www.irion.it)**

Propone un prodotto per la gestione della qualità dei dati. Mediante la definizione di regole definite dall'utente il sistema effettua la verifica della qualità dei dati aziendali, evidenziando eventuali incongruenze tra archivi diversi ma correlati

**10. ISAACROBOT – (DAUIN – Politecnico di Torino) – settore robotica - [www.isaacrobot.it](http://www.isaacrobot.it)**

*Per la seconda volta a CeBIT.* – L'Isaac Team è un gruppo di studenti del Politecnico di Torino appassionati di robotica, che a CeBIT presenta Isaac Robot I2 - robot umanoide di terza generazione che partecipa a competizioni e manifestazioni a livello internazionale.

**11. LTT, Torino – Settore sicurezza/logistica - [www.logitagtech.it](http://www.logitagtech.it)**

*Per la terza volta a CeBIT.* Presenta una soluzione per la sicurezza con tecnologia RFID (Radio Frequency Identification) da utilizzare per il controllo accessi in zone pericolose (es. cantieri)

**12. MICRONTEL, San Mauro Torinese (TO) – settore sicurezza/controlli accessi [www.microntel.com](http://www.microntel.com)**

*Per la quarta volta a CeBIT.* Propone soluzioni flessibili e personalizzabili nei campi del controllo accesso, della rilevazione del personale e nella raccolta dati di produzione. Da evidenziare una soluzione, installata per le ferrovie polacche PKP, integrata con tecnologie GPS/GPRS per terminali connessi in modalità remota e wireless

**13. REVENGE, Torino - settore hardware - [www.revenge.it](http://www.revenge.it)**

*Per la terza volta a CeBIT.* Propone soluzioni cluster hardware, dedicate ad ambienti che erogano servizi legati ad applicazioni mission critical dove il fermo macchina si rivela un reale disservizio con relativo danno economico e di immagine (sanità, automazione industriale e sicurezza)

### VISITATORI

---

**14. BLACKBIRDS, Torino – settore manpower - [www.blackbirds.com](http://www.blackbirds.com)**

Opera nello sviluppo, integrazione e gestione di applicativi informatici o di altri servizi ICT

**15. HICARE, Torino – settore business intelligence [www.hicare.com](http://www.hicare.com)**

Propone Lilit: prodotto di Business Intelligence basato su una tecnologia d'avanguardia per l'analisi strategica di ingenti volumi di dati con ottime performance in termini di navigazione, analisi e diffusione via web o intranet

**16. MUST, Torino – settore multimedia /e-learning [www.must.it](http://www.must.it)**

Offre soluzioni per la formazione a distanza, spaziando dai learning object tradizionali alle forme più innovative di didattica basata sull'apprendimento collaborativo