

Dal Politecnico alla conquista di Shanghai

Dieci proposte all'Esposizione Internazionale

La storia

IRENE CABIATI

Energia, sicurezza, design, protezione civile, restauro: su questi campi aziende e i ricercatori dell'incubatore del Politecnico, offrono all'Expo di Shanghai una decina di proposte che si affiancano a quelle di 265 espositori italiani. Sarà un'occasione per far conoscere alcune delle realtà più brillanti del sistema torinese a investitori, imprenditori e potenziali clienti. I sette «gioielli» nati dall'Incubatore I3P sono stati presentati ieri al Castello del Valentino insieme ai tre realizzati con l'Istituto Superiore Boella e Torino Wireless.

Si parte per Shanghai? «Magari - sospira Danilo Ragona che ha creato B-Free, car-



Maurizio Savio
«Qui c'è un computer Riceve segnali da sensori distribuiti nei boschi per l'allarme incendi» (Naturalert)

rozzina per disabili multifunzionale - Purtroppo sono un giovane imprenditore, il mio lavoro è riconosciuto e sono candidato al Compasso d'Oro: il progetto che ho proposto a Roma per Shanghai è stato scelto. Mi hanno invitato a partecipare a workshop e incontrare persone interessate alle nostre idee. Ma dovrei pa-

garmi tutto e sinceramente non ho i soldi per quest'avventura». E la carrozzina? «Resta a Torino anche lei. A Shanghai verrà inviato un video e la documentazione, questo è quanto».

Le altre proposte sono quasi tutte dedicate alla sicurezza: come il sistema che controlla i difetti delle funi di ascensori e funi-



Domenico Lopreiato
«Nella cappella della Sindone il sistema Lachesi che controlla funzionalità e stabilità della struttura»



Matteo Gualano
«Il progetto Seac si può definire come marketing esperienziale: diamo nuova vita alla realtà virtuale»



Danilo Ragona
«Vorrei volare a Shanghai per presentare personalmente le mie carrozzine B-free»



Emilio Paolucci



Luca Feletti



Massimiliano Grasso



Fabrizio Dominici



Aldo Canova

«Siamo già attivi sul mercato italiano, il più vasto nel mondo con i suoi 800 mila ascensori», fa sapere Aldo Canova (Amc Instruments). Apprezzato a livello internazionale il sistema a idrogeno che produce e accumula energia e richiede «poca manutenzione, zero emissioni, con il minimo impatto ambientale»,

annuncia Emilio Paolucci di Electro Power Systems. Attiva sul mercato anche la Lachesi srl il cui sistema di monitoraggio sulla stabilità è in funzione nella Cappella della Sindone. E, mentre nel parco di Castel Fusano sono attivi i sensori antincendio di Naturalert, il soccorso alpino piemontese sta sperimentando

Nice che, come spiega Fabrizio Dominici, «serve per localizzare con maggior precisione rispetto ai sistemi esistenti le persone disperse in caso di calamità». Intanto in una boutique di Milano c'è uno specchio su cui il cliente può «indossare» accessori che ancora non esistono: l'idea è della Seac, realtà virtuale aumentata. Adamo sembra un orologio, ma fa il servizio di un telesoccorso che, come fa notare Luca Feletti, trasmette anche dati importanti sullo stato di salute di chi lo indossa. Sicurezza anche per il conto in banca: «Per evitare che la carta di credito venga clonata - spiega Massimiliano Grasso - ne abbiamo inventata una, la SamPay, che si rinnova ogni volta che si usa».

24h
SERVIZI
UTILI

C'E' DA SAPERE

Nuovo centro oncologico
S'inaugura oggi, alle ore 10,30, presso il Dipartimento di Biotecnologie dell'Università, lo Screening Center Oncologico. E' il primo centro italiano di diagnostica centralizzata, destinato a migliorare l'efficienza e l'efficacia della prevenzione dei tumori alla mammella e al colon retto, ridurre i tempi d'attesa dei pazienti inviati ai programmi di screening e semplificare le procedure di lettura degli esami.

METEO&DINTORNI

Le neve a luglio
Tra l'11 e il 16 luglio 1961 un'insolita perturbazione fredda interessò le Alpi occidentali portando maltempo diffuso e neve fino a 2000 metri. In quei giorni Walter Bonatti e altri sei forti alpinisti italiani e francesi, impegnati sull'inviolato Pilon Centrale del Fréney (Monte Bianco), vennero sorpresi dalle bufere di neve e dai fulmini: quattro di loro (Oggioni, Vieille, Kohlmann e Guillaume) morirono di freddo e sfinito.

INDICE DELLA QUALITÀ DELL'ARIA

La scala di riferimento della qualità dell'aria

7	Molto insalubre
6	Insalubre
5	Poco salubre
4	Mediocre
3	Discreta
2	Buona
1	Ottima

Valore dell'indice della qualità dell'aria relativo a

Mercoledì 14.07.2010	2
Martedì 13/7/2010	2
Lunedì 12/7/2010	2
Domenica 11/7/2010	2
Sabato 10/7/2010	3
Venerdì 9/7/2010	3
Giovedì 8/7/2010	3

FARMACIE DI TURNO

Orario 7-19,30: Atrio Stazione Porta Nuova, corso Vittorio Emanuele II, 53.

Orario 9-19,30 (12,30-15 battenti chiusi): via Milano 11, piazza Rivoli 11, via Duchessa Jolanda 15/bis/E, via Chiesa della Salute 105, corso Traiano 22/E, via S. Paolo 49/A, largo Toscana 50, via Carlo Alberto 24, via Nizza 27, piazza Omero 16.

Di sera (19,30-22,30): piazza Galimberti 7; via Borgaro 58.

Di notte (19,30-9,00): corso Vittorio Emanuele II, 66; via Onorato Vigliani 55/G.

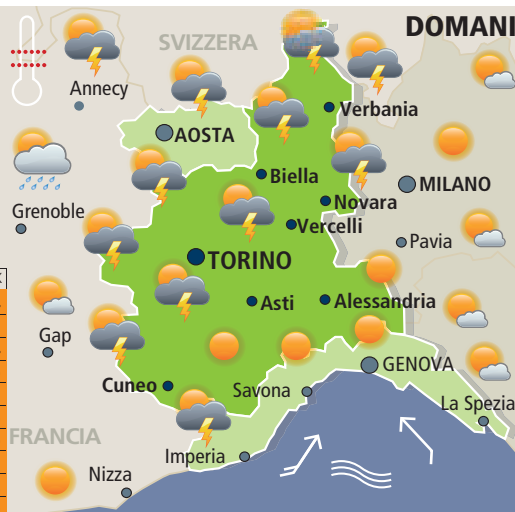
Informazioni: www.farmapiemonte.org.

Il tempo: il caldo diventa torrido, oltre 35 gradi

SOLE NUVOLOSO POCO NUVOLOSO COPERTO VARIABILE PIOGGIA DEBOLE-MODERATA PIOGGIA INTENSA TEMPORALE NEBBIA NEVE VENTO MARE CALMO POCO MOSSO MARE MOSSO MARE AGITATO



L'alta pressione africana riprende vigore sulle regioni alpine; condizioni soleggiate con modesti addensamenti diurni in formazione sui pendii di alta montagna, ma senza rovesci. Venti deboli meridionali, brezze moderate sotto costa e nelle vallate. Temperature in ulteriore lieve aumento, minime sui 20 gradi, massime sui 35.



Inizialmente ancora soleggiato e caldo, tendenza ad aumento delle nubi sui settori alpini torinesi, Valle d'Aosta e Nord Piemonte dove si attiveranno i primi temporali. Tendenza a temporali in transito anche in pianura e colline sul Piemonte tra pomeriggio e sera, con locali grandinate sulle zone collinari del Po e Tanaro.

Temperature °C		
CITTA	MIN	MAX
AOSTA	23	33
VERBANIA	24	33
BIELLA	23	34
NOVARA	20	36
VERCELLI	20	34
TORINO	23	33
ASTI	22	36
ALESSANDRIA	20	38
CUNEO	21	33
MILANO	24	36

Situazione e avvisi meteo

L'ondata di caldo che perdura da due settimane raggiunge un nuovo picco oggi con il rafforzamento dell'alta pressione africana e la risalita di altra aria dall'entroterra algerino. Si è però ridotta l'umidità e le condizioni di afa sono ora limitate alle ore serali, tuttavia le temperature supereranno oggi i 35 gradi su molte località di pianura. Lo scorrimento di aria più fresca e umida in quota attiverà invece alcuni temporali da domani pomeriggio, localmente anche violenti.

A cura di www.nimbus.it

IL SOLE A TORINO

Sorge alle ore 5,54

LA LUNA A TORINO

Si leva alle ore 11,47

Cala alle ore 23,29

18 Luglio Ultimo Quarto

LA LUNA A TORINO

Si tramonta alle ore 21,16

1990
2010

Meeting
agenzia per single

Invia un Sms!
366.6426702

con il tuo nome,
l'età e la città,
riceverai 3 profili
di persone
che come te
hanno voglia
di innamorarsi!

Torino
Via A. Vespucci, 77
Tel. 011.5818101

ALBA MUSIC FESTIVAL 2010 dal 16 luglio all'1 agosto

Suoni dalle Colline di Langhe e Roero

Concerto inaugurale Venerdì 16 luglio - ore 21 - Alba - Chiesa di San Giusio

Arpa e Danza - Fioraleda Sacchi arpa - Monica Sanchez nacchiera

Ingresso libero - info 0173.362408

Calendario su www.albamusicfestival.com