### Sommario Rassegna Stampa

Pag.
2
3
5
15
16
17
19
20
21
23
24



08-08-2015 Data

Pagina

1 Foglio

# Parks if

Area Protetta

Centri Visita

Itinerari Servizi

Soggiorni Località

Meteo

Paris

France

1000

Prodotti tipici

Come arrivare Contatti

Punti d'Interesse

Ultime notizie

Iniziative ed eventi

Guide, DVD e gadget

**Educazione ambientale** 

Indice

Piemonte - Valle d'Aosta | Parchi Nazionali | Alpi - Bacino del Po



# 8 a

**Parco Nazionale Gran Paradiso** www.pngp.it

Italy.

Indice » Novità

A Introd inaugurazione della mostra "La biodiversità delle prateria alpine nelle Alpi Occidentali"

Ogni mattina. in una sola mail,

(Torino, 08 Ago 15) Martedì 11 agosto alle 17 presso la Cappella del Santo Sudario del Castello di Introd si terrà l'inaugurazione della mostra "La biodiversità delle praterie alpine nelle Alpi Occidentali", organizzata dal Parco Nazionale Gran Paradiso in collaborazione con la collaborazione di Fondation Grand Paradis.

La mostra, a cura di Bruno Bassano, Antonello Provenzale e Ramona Viterbi, sarà visitabile dall'11 agosto al 6 settembre 2015 nella Cappella del Santo Sudario del Castello di Introd, tutti i giorni tranne il lunedì, dalle 14.30 alle 18.30, ed è stata realizzata con il contributo del Museo Regionale di Scienze Naturali di Torino, dell'Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima del Con rche, del Parco Nazionale Gran Paradiso e del Parco Naturale Orsiera-Rocciavré. L'allestimento ad Introd è stato realizzato in collaborazione con Fondation Grand

Il tema si affianca a quello proposto dall'Expo 2015 e intende presentare al grande pubblico un ambiente prezioso e delicato come quello delle praterie alpine, ultima risorsa incontaminata del nostro territorio.

L'esposizione è costituita da immagini fotografiche dedicate alla biodiversità delle praterie alpine, alla complessa rete di rapporti trofici che caratterizza questi dei fotografi naturalisti che hanno fornito le immagini con le attività di ricerca scientifica, intende costruire una piccola "storia naturale per immagini" delle praterie alpine e della biodiversità che esse ospitano.





© 2015 - Ente Parco Nazionale Gran Paradiso

Codice abbonamento:

Data 07-08-2015

Pagina

Foglio 1 / 2



07-08-2015 Data

Pagina

2/2 Foglio

medicina ufficiale e l'associazione dei quaritori tradizionali senegalesi sarà al centro della presentazione del progetto che si occupa della realizzazione e promozione di prodotti per la prevenzione e il trattamento della malnutrizione nei bambini e donne in gravidanza.

L'Amphot, associazione ufficiale dei guaritori tradizionali senegalesi, ha proposto la produzione di alimenti a basso costo costituiti da farine che provengono da coltivazioni locali e arricchite con "moringa oleifera", pianta dalle straordinarie proprietà nutritive per poterle offrire ai bambini e alle donna malnutrite. Le attività produttive e la campagna di distribuzione dei prodotti avviene in collaborazione con i medici della Regione Medical di Louga, anch'essi partner del progetto della ASL di Pisa, soprattutto per la condivisione dei criteri di valutazione del grado di malnutrizione

L'ultima missione in Senegal risale al mese scorso ed è stata l'occasione per fare il punto e mettere le basi per affrontare in modo naturale ed economico il problema della malnutrizione, in particolare nei bambini. Nell'arco di una settimana le azioni sono state diverse e incisive, si è passati dalla giornata della salute a Louga, rivolta a 10 donne guaritrici e 5 ostetriche dei Postes de Santé. Ciò ha permesso di affrontare i fattori che influiscono sulla malnutrizione infantile in ambienti vulnerabili e di favorire il dialogo tra i rappresentanti della medicina convenzionale (ostetriche statali) e della medicina tradizionale (donne tradipraticiennes) condotta da una psicologa italiana.

L'altro step importante è stata la formazione di 10 guaritrici sui temi del riconoscimento e trattamento della malnutrizione infantile e sulle tecniche di comunicazione nonché la produzione di alimenti arricchiti che si realizza grazie ad un contratto con i gruppi di donne senegalesi associate per la fabbricazione degli alimenti su formula definita da Amphot. Per individuare e sensibilizzare i bambini destinatari del prodotto, le donne guaritrici sono intervenute in 5 scuole elementari e hanno aderito al progetto di comunicazione che prevede la realizzazione di trasmissioni radiofoniche in modo da coinvolgere un numero sempre maggiore di persone che possano contribuire alla medicina tradizionale per la lotta contro la mortalità materna ed infantile.

La formazione ha riguardato anche l'aspetto informatico per facilitare i guaritori tradizionali nel controllo e monitoraggio di 200 bambini malnutriti. Ad oggi i dati osservati da Amphot e validati da personale esperto che opera nell'ambito di Unicef Plan International mostrano un incremento di peso maggiore nei bambini trattati con aggiunta di Moringa. I dati raccolti costituiranno la prima banca dati per uno studio scientifico che la Asl di Pisa realizzerà in collaborazione con il CNR di Pisa.

L'esperienza costituisce una delle azioni previste nel PIR (Progetto di Interesse Regionale ) per il Senegal nell'ambito di un più complesso progetto di rafforzamento dei sistemi sanitari senegalesi nel settore materno-infantile realizzato con finanziamenti della Regione Toscana e con la partnership del CNR di Pisa e della Azienda USL 6 di Livorno

La collaborazione con AMPHOT, associazione ufficiale dei guaritori tradizionali senegalesi, è iniziata già da qualche anno nel rispetto delle raccomandazioni dell' OMS circa l'utilizzo di tutte le risorse disponibili nei territori dei Paesi poveri.

Fonte: Asl 5



06-08-2015 18:59 Empoli | Accordo raggiunto per la Tnt: nessun licenziamento per i punti di Empoli, Calenzano



06-08-2015 18:18 Pisa | Agosto in festa con un poker di eventi e la musica Anni 80

sul litorale pisano

Buon compleanno a #BruceDickinson, voce storica degli #IronMaiden. #LiberiTutti pic.twitter.com/bOgGYwgNS9



Twitta a @RadioLadyEmpoli

#### Ultime dalla Toscana



07-08-2015 15:02 Firenze | Toscana Energia, lavoratori in agitazione

programmano un pacchetto di ore di sciopero



07-08-2015 14:59 Pisa | Malnutrizione, l'Asl presenta un progetto a 'Fuori Expo'



07-08-2015 14:57 Forte dei Marmi I Pesca: la Capitaneria di Porto rimuove attrezzature pericolose



07-08-2015 14:54 Firenze | Muore giù dal treno, la famiglia: "Più controlli avrebbero



evitato la tragedia'

07-08-2015 14:54 Montespertoli | Festival Amedeo Bassi, apre la

kermesse la Traviata di Verdi

### dall'Italia

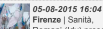
### 06-08-2015 20:04

Caldissimo luglio, picco record di consumo elettrico



05-08-2015 22:54 Firenze | Nubifragio, Mattarella telefona a Nardella per

congratularsi per il senso civico della città



Firenze | Sanità, Romani (Idv) presenta un'interrogazione sulla cannabis medicinale

Tutte le notizie dall'Italia

#### goSocial









### Sondaggio

### Migranti ad aiutare per i danni del maltempo. Cosa ne pensate?

C E' una bella idea per tenerli impegnati

E' solo propaganda per Nardella e Rossi

Vota

Vedi i risultati

### Tempo Libero Toscana

### 07-08-2015



[ Castelnuovo Val di Cecina ] L'apertura del Grey Cat Jazz Festival è affidata al duo Stefano "Cocco" Cantini e Antonello Salis

### 07-08-2015



[ Bagni di Lucca ] Chiusura con il gruppo jazz FM Quintet per il Bagni di Lucca Art Festival di Ponte a Serraglio

### 07-08-2015



[ Viareggio ] Per la rassegna "Un libro al tramonto" terza serata con "Aperitivo in Rosa" al Bagno Paradiso

### 07-08-2015



[Firenze] A Settembre ritornano le Letture-Laboratorio per bambini e ragazzi in Palazzo Vecchio

### **Sport**

### 07-08-2015 14:26



Ecco il nuovo Montecalvoli: tre formazioni in campo

Tutte le notizie di Pisa

non riproducibile. Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario,

Data 07-08-2015

Pagina

Foglio 1 / 10

Questo sito web utilizza i cookie per migliorare la vostra esperienza. Chiudendo questo banner, scorrendo questa pagina o cliccando qualunque suo elemento acconsenti all'uso dei cookie. Informazioni Accetta

Jeep



Jeep Jeep@ä.uri resentio Chryster@eusp.LLC.

🛂 Seleziona lingua 🔻

Cought Riverca personatzzata

Cerca × Vene

**NEWS & EVENTI** 

Venerdì 07 Agosto 2015 | Meteo:

**CRONACA** 

POLITICA

ATTUALITÀ

COMUNI

ECONOMIA



Home Page | Pubblicità con noi | Disclaimer | Copyright | Galleria fotografica | Redazione | Newsletter | Contattaci





**ULTIM'ORA** 



Siete su: » Home page » Ultim'ora » Un nuovo significato per 'virus informatico'?

## Un nuovo significato per 'virus informatico'?

Università degli Studi di Milano

Oggi, 17:57

Milano -

#### Comunicati stampa

Ricerca

inserita il 07-08-2015

### Un nuovo significato per 'virus informatico'?

Ricercatori delle Università di Milano e Swansea (Galles), che in passato avevano già indagato la "crisi di astinenza da internet", hanno ora rilevato che l'utilizzo eccessivo di internet può avere un impatto negativo sulla funzione immunitaria: le persone che hanno livelli più elevati di dipendenza da internet presentano circa il 30% in più di sintomi di raffreddori e influenza rispetto a coloro che sono meno dipendenti dall'utilizzo della rete. La ricerca, coordinata da Phil Reed della Swansea University e da Roberto Truzoli dell'Università di Milano, è stata pubblicata sulla rivista *PLOS ONE*. Comunicato stampa

Notizie

inserita il 07-08-2015

### La Statale intitola un Premio di Laurea ad Ermanno Olmi

L'Università degli Studi di Milano ha istituito un premio annuale di 5.000 euro intitolato a Ermanno Olmi e riservato alla miglior tesi di laurea magistrale sul cinema italiano discussa presso una delle Università milanesi.

Il premio che l'Università degli studi di Milano gli intitola è un piccolo segno di gratitudine per l'opera poetica del Maestro, legata a Milano fin dagli esordi e "che ha arricchito e arricchisce - si legge nelle motivazioni - non solo il cinema ma anche le nostre vite di spettatori e di cittadini, cogliendo con partecipazione morale e con levità espressiva i profondi mutamenti del Paese e posando il suo sguardo poetico sulla dignità e sul coraggio degli uomini e delle donne".

Il premio verrà conferito a novembre nell'ambito della serata conclusiva - che sarà dedicata ad Ermanno Olmi - della Rassegna "Statale Cinema", il ciclo dedicato al cinema di autore che farà il suo esordio il 12 ottobre nell'Aula Magna dell'Università Statale di Milano.

Il riconoscimento è riservato a laureati magistrali che abbiano conseguito la laurea nell'anno accademico 2014/2015, entro il 31 luglio 2015. Tutte le informazioni e il modulo per la domanda - che dovrà essere presentata entro il 30 settembre 2015 - sono disponibili alla pagina Premi di studio.

### Cronaca

Orari estivi e chiusure dei servizi comunali e delle attività commerciali, Segrate

Cronaca 9

Un nuovo significato per 'virus informatico'?, Milano

Cronaca

'Progetto sotto il portico' per via Chiesa Rossa 55, Milano

Cronaca

Moschee, Beccalossi: Pisapia rispetti leggi vigenti, Milano

Cronaca

Piano di indirizzo forestale della città metropolitana di Milano. Nuovo termine per le osservazioni, Cerro Maggiore

Cronaca

Visualizza tutti •

### Politica

Comunicato Stampa – Infrastrutture Lombardia: Garavaglia, da CIPE parere favorevole su Brebemi, Serravalle e Arcisate-Stabio, Segrate

Comunicati

Erogazione di contributi a favore di soggetti danneggiati da atti vandalici nei Comuni di Cremona e Milano, Milano

Comunicati

4 – verso il nuovo soggetto politico della sinistra, Milano

. Comunicati

Lombardia. Salute / Mantovani: perché devono essere i Lombardi a subire i tagli più feroci? con il referendum per far vincere l'autonomia del merito, Milano

Comunicati

3 – verso il nuovo soggetto politico della sinistra, Milano Comunicati

Visualizza tutti

Attualità

### Inviaci un comunicato stampa o una dichiarazione



Cerca	Visualizza archivio storico
Seleziona la categoria	•
Seleziona il comune	•
Cerca	

Comuni

Seleziona il comune



Cerca un Hotel a Milano e visita EXPO 2015 >>

Codice abbonamento:

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Pag. 5

\*

Data

Seleziona la tua destinazione

7 💌 Agosto '15 💌

Visualizza solo alloggi disponibili

2 🔻

Visualizza ricerca avanzata

07-08-2015

Ricerca per nome

¥

0 💌

<u>Tutte le Destinazioni</u>

Pagina Foglio

Ricerca Alloggi

Milano

1 🗷

Data check-in

Data check-out

Tipo di alloggio

Cerca

8 💌 Agosto '15

2 / 10

Notizie

inserita il 17-07-2015

### Fondazione Invernizzi finanzia il progetto per la creazione di un Centro per la Ricerca in Pediatria a Milano

La Fondazione Romeo ed Enrica Invernizzi ha finanziato con un contributo di 12 milioni di euro il progetto dell'Università degli Studi di Milano di un Centro per la Ricerca in Pediatria, da realizzarsi tramite il raccordo tra l'Azienda Ospedaliera Polo Universitario Luigi Sacco e l'Ospedale dei Bambini V. Buzzi. Il nuovo Centro Universitario per la Ricerca in Pediatria Romeo ed Enrica Invernizzi si occuperà inizialmente soprattutto di diabete Mellito di tipo I, farmacocinetica e farmaco genetica, metabolomica e genomica. Comunicato stampa

Notizie

inserita il 17-07-2015

#### Laurea honoris causa ad Amos Oz dalla Statale di Milano

L'Università Statale di Milano ha approvato oggi la proposta di conferimento della laurea magistrale honoris causa in Lingue e culture per la comunicazione e la cooperazione internazionale allo scrittore israeliano Amos Oz. Nato a Gerusalemme nel 1939, Amos Oz è uno dei massimi romanzieri contemporanei. La sua opera si caratterizza non solo per la grande qualità estetica, ma anche per il profondo impegno politico-morale, volto a favorire l'integrazione fra popoli e culture. Saggista, giornalista, docente di letteratura all'Università Ben Gurion del Negev, sin dal 1967 Oz si è battuto per una soluzione pacifica del conflitto israelo-palestinese, sostenendo la necessità di far convivere due Stati sullo stesso territorio. Testimone fedele e imparziale delle ferite e delle contraddizioni del suo paese, Oz è divenuto un prestigioso punto di riferimento per l'opinione pubblica più aperta e tollerante. Il conferimento della laurea honoris causa ad Amos Oz avverrà il 29 gennaio 2016 nel corso della cerimonia di inaugurazione dell'anno accademico della Statale di Milano.

Notizie

inserita il 14-07-2015

### Test di Medicina e Odontoiatria: partono alla Statale 8 giorni di training intensivo sul web (naturalmente gratuiti)

Dal 16 luglio, due seminari online al giorno, un'aula virtuale per 1500 studenti, quattro professori super esperti a disposizione delle aspiranti matricole di Medicina e Odontoiatria per ripassare - dovunque si trovino - tutte le materie dei test di accesso (nella forma aggiornata da pochi giorni dal ministero). Il tutto naturalmente gratuito. Comunicato stampa

Notizie

inserita il 14-07-2015

### Nasce a Milano il più grande polo oncologico universitario

Il Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Milano ha deliberato la nascita del Dipartimento di Oncologia ed Emato-oncologia (DIPO), che aggrega in un'unica, grande, struttura monotematica e multidisciplinare i ricercatori e i docenti di 5 poli universitari oncologici milanesi: Ospedale San Paolo, Ospedale Niguarda, Policlinico, Istituto Nazionale dei Tumori, Istituto Europeo di Oncologia. Comunicato

Expo: un flop come Hannover 2000?, Milano

Il Consiglio di Amministrazione approva la relazione semestrale al 30 giugno 2015, Turbigo

Aler e TelefonoDonna, insieme nei quartieri per aiutare le donne vittime di violenza, Milano

Attualità

insieme nei quartieri per aiutare le donne vittime di

Attualità

#### **Economia**

Comunicazione concessione proroga dei termini, Rescaldina

Economia

RIFIUTO SENZA PENSIERO: l'1 contro0 dei piccolissimi RAEE offerto da Ecolamp e FME, Legnano

Economia

Gruppo BPM - Approvati i risultati al 30 giugno 2015, Milano

Economia

6 agosto 2015Disponibilità Relazione Finanziaria Semestrale 2015, Milano

Economia

Pubblicazione del verbale dell'Assemblea straordinaria degli Azionisti del 27 luglio 2015. Milano

Economia

Visualizza tutti 🏓

### Cultura e Spettacolo

Karaoke, Milano

Cultura e Spettacolo Inaugurata la mostra 'Calpesta la guerra" a Expo, Milano

Cultura e Spettacolo

National Day della Bolivia a Expo, Milano

Cultura e Spettacolo

Pianeta Lombardia, incontri su azioni di rete per lavoro "Linea Expo", Milano

Notte delle stelle, Milano Cultura e Spettacolo

Visualizza tutti

Attualità

Attualità

Il noir francese al MIC dall'11 al 23 agosto, Milano

Attualità

Aler e TelefonoDonna, violenza, Milano

Visualizza tutti

### Connettiti





Data

07-08-2015

Pagina

3 / 10 Foglio

stampa

Eventi

inserita il 14-07-2015

#### New Game Designer 2015 in Statale

Torna il 2 luglio New Game Designer 2015, l'evento promosso da Università Statale di Milano, in collaborazione con AESVI e Ubisoft, che coinvolge le realtà più autorevoli nel panorama videoludico internazionale: quest'anno con le new entries di The Walt Disney Company Italia e della First Lego League con i loro fantastici robottini. Novità di quest'anno l'area dedicata al Career day di area ICT. Comunicato stampa

inserita il 14-07-2015

#### La Statale selezionata come nuova Fulbright destination

L'Università degli Studi di Milano è stata selezionata dalla US-Italy Fulbright Commission come una delle tre sedi italiane per incarichi di insegnamento in American Studies - Fulbright Lectureships per gli anni accademici 2017-2020.

Per quattro mesi un docente statunitense, selezionato tra i diversi candidati che presenteranno domanda, sarà ospite della Statale dove terrà corsi regolari come un docente italiano, sarà visiting professor e condividerà con colleghi e studenti italiani la sua esperienza e la sua professionalità.

Referenti del programma di Fulbright Lectureships per l'Università di Milano sono i dipartimenti di Studi internazionali, giuridici e storicopolitici e di Lingue e Letterature straniere, dove il docente statunitense svolgerà attività di insegnamento, ed eventualmente di ricerca, nei corsi di laurea magistrale in Relazioni internazionali e Lingue e Letterature europee ed extraeuropee e di PhD in Political Studies. Il programma Fulbright, nato nel 1946 su iniziativa del senatore J. William Fulbright, è da anni uno dei più affermati e prestigiosi programmi di scambio internazionale per studenti e docenti, rivolto alla promozione dell'eccellenza: mira ad approfondire le relazioni tra Stati Uniti e resto del mondo e nel tempo è diventato volano di relazioni sempre più profonde, non solo in campo accademico.

Ricerca

inserita il 14-07-2015

### Il cervello, il motore che si "scalda" a riposo

Da uno studio di ricercatori dell'Università Statale di Milano e della Fondazione Policlinico, pubblicato su Plos One, nuove evidenze sulla connessione tra attività cerebrale e temperatura: gli studiosi hanno dimostrato che il cervello quando incrementa la sua attività si raffredda, mentre si riscalda per alcuni minuti subito dopo il ritorno allo stato di "riposo". Comunicato stampa

Ricerca

inserita il 10-06-2015

### Realizzato il primo screening molecolare delle leucemie plasmacellulari primarie

La ricerca condotta dall'Istituto di Tecnologie Biomediche del CNR, dal Policlinico di Milano e dall'Università Statale di Milano ha identificato le alterazioni molecolari di questa rara ma aggressiva forma di neoplasia plasmacellulare (PLC). Lo studio è stato pubblicato sulla rivista scientifica Oncotarget. Il Prof. Antonino Neri sottolinea lo sforzo congiunto di diverse realtà ospedaliere italiane coinvolte in un trial clinico prospettico condotto nell'ambito del GIMEMA Multiple Myeloma Working Party: "La nostra casistica rappresenta la collezione di PCL primarie più estesa finora raccolta e il valore delle informazioni che essa racchiude è inestimabile". La ricerca è stata finanziata dall'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (AIRC), dal Ministero della Salute e dal MIUR. Comunicato stampa

Notizie

### Sport

F.c. internazionale vs Empoli f.c.: striscioni.... Milano

Calcio

I 4 awards rossoneri, Milano

Calcio

M5, Jack e Marco a s.siro, Milano

Calcio Calcio

Banchi: "In gara 1 misuriamo le ambizioni", Milano

Sport di Squadra

Are You Red?: da gara 1 tutti rossi al Forum!. Milano

Sport di Squadra Visualizza tutti

### Salute

L'AO di Treviglio membro del delle Vita", Nerviano

Salute

19 giugno 2015 - In occasione della festa Patronale di Busto Arsizio la Quadreria dell'Ospedale viene aperta al pubblico,

Salute

Dire, fare, ...cambiare. Buone pratiche per promuovere la salute., Milano

Visualizza tutti \*



LIU-JO----BORSA----ORIGINALE---

EUR 28,50

Borsa Mare liu Jo Fucsia

EUR 49,00



Liu Jo jeans

**EUR 28.00** 



### Cofanetti Viaggio Regalo

Ideali come idee regalo, sono la soluzione ideale per vivere tante esperienze in posti meravigliosi ed unici! Scopri le offerte. Spedizione gratuita in tutta



### Cashmere Village

il fashion e-commerce che accompagna nel mondo digitale i migliori brand e designer della moda ecoartigianale e "su misura" di alta qualità italiana. ARTIGIANALITÀ: capi prodotti a mano, capi unici, con preziose rifiniture sartoriali e alta personalizzazione. SOSTENIBILITÀ

AMBIENTALE: capi realizzati con filati e colorazioni biologiche, per il massimo rispetto dell'ecosistema e del benessere di chi li indossa. ETICA: filiera di produzione totalmente Made in Italy, formata da piccole aziende artigiane che si prendono cura di inserire in questo ambito lavorativo le fasce più deboli, costituite da piccoli gruppi di lavoratori altamente specializzati. entra >>

Data

07-08-2015

Pagina

Foglio 4 / 10

inserita il 10-06-2015

### La Ca' Granda degli Studenti: arrivano le visite guidate alla Statale

Dal 10 giugno ogni sabato e mercoledì all'Università Statale le visite guidate dagli studenti alla Ca' Granda in italiano, inglese, francese, tedesco e spagnolo. Il progetto sarà un servizio permanente per milanesi e turisti. Occorre prenotare scrivendo a visite.cagranda@unimi.it. Comunicato stampa

Ricerca

inserita il 10-06-2015

### Nuova scoperta sul diabete: coinvolte anche le cellule delta pancreatiche, oltre a quelle beta

E' stato pubblicato su *Diabetologia* uno studio che rivela come nel diabete oltre alla degenerazione delle cellule beta pancreatiche si verifichi un danno anche alle cellule delta. La ricerca è il risultato di uno studio realizzato dal gruppo di Franco Folli dell'Università del Texas, in stretta collaborazione con il gruppo di Carla Perego dell'Università Statale di Milano e di Stefano La Rosa dell'Ospedale di Circolo di Varese. Comunicato stampa

Notizie

inserita il 10-06-2015

### La Statale presenta i suoi corsi di laurea internazionali

Presentazione dell'offerta formativa in inglese e dei programmi di studio che prevedono il rilascio di doppio titolo: giovedì 11 giugno, alle ore 15.00, in Sala di Rappresentanza. Tra le novità: corsi d'italiano e incentivi per i migliori studenti internazionali. Moltissime le novità e le facilitazioni economiche in arrivo per incentivare l'internazionalizzazione in Statale. Comunicato Stampa

Notizie

inserita il 10-06-2015

### Primo corso gratuito ad Expo sulla food safety promosso da Statale e Cattolica

Al via lunedì 8 giugno il primo corso di perfezionamento sulla "Sicurezza degli alimenti", p dall'Università Statale di Milano e dall'Università Cattolica del Sacro Cuore. Realizzato in collaborazione con il Ministero dell'Agricoltura del Governo Italiano, è l'unico corso interamente finanziato dal Padiglione Italia di Expo Milano 2015 e offerto gratuitamente ai partecipanti con l'obiettivo di creare figure professionali altamente qualificate su un tema prioritario per la salute e la qualità di vita dei consumatori in occasione di Expo Milano 2015. Il corso è dedicato a 100 giovani laureati (quattro provenienti da ciascuna delle regioni italiane e gli altri da paesi in via di sviluppo), e avrà due edizioni. La prima dall'8 giugno al 9 luglio, la seconda dal 31 agosto al 2 ottobre presso Expo. Comunicato stampa

Eventi

inserita il 10-06-2015

### Etruscan@Expo: una "Camera delle Meraviglie" in Statale

Un'installazione multimediale e multisensoriale che consente al pubblico un viaggio tra le tematiche centrali di Expo2015, dall'alimentazione all'ambiente, con una guida di eccezione: gli Etruschi e la conviviale ritualità del banchetto che rappresenta il fulcro della loro cultura. Un gruppo di studenti dell'Università Statale accompagnerà turisti, scolaresche e tutti gli appassionati in questo entusiasmante viaggio offrendo visite guidate gratuite e su appuntamento ogni mercoledì ore 14.30-17.30 e sabato ore 9.30-12.30 (per prenotazioni:

visite.cagranda@unimi.it). Comunicato stampa

Focus on

inserita il 28-05-2015

Data

07-08-2015

Pagina Foglio

5 / 10

### Open Day 2015: arriva in Statale il piano di incentivi al merito

Oltre 6.000 studenti hanno affollato i cortili di Via Festa del Perdono in occasione dell'Open Day, alla scoperta della Statale del prossimo anno. Al centro delle novità riguardanti l'offerta formativa per il 2015-2016 due nuove lauree magistrali (Scienze per la Conservazione e la Diagnostica dei Beni Culturali e in Safety Assessment of Xenobiotics and Biotechnological Products) e una trasformazione all'insegna dell'internazionalizzazione: Biologia Molecolare della Cellula diventa Molecular Biology of the Cell. Novità importanti anche sulle tasse: esonero totale dai contributi del primo anno per le matricole con voto di maturità di 100 e lode e rimborsi per gli studenti in corso meritevoli. Comunicato stampa

Notizie

inserita il 10-06-2015

Leiden Ranking: dopo QS arriva un'altra conferma del primato nazionale dell'Università Statale di Milano nell'area delle Scienze biomediche e della Salute.

E' stata pubblicata l'edizione 2015 del Ranking di Leiden, uno tra i più accreditati per la valutazione della qualità della ricerca scientifica, basato sui dati di Thomson Reuters e condotto su 750 istituzioni in tutto il mondo. Nella classifica size-dependent, la più adeguata alla valutazione delle Università europee e in particolare degli atenei con un gran numero di pubblicazioni, la Statale di Milano risulta essere prima assoluta in Italia per il settore delle Scienze biomediche e della Salute e seconda in classifica generale - dopo Padova - per l'indicatore Paper Top 1%, quello riferito alla fascia di pubblicazioni di eccellenza, con il maggior numero di citazioni. Il primato delle Scienze della Salute è confermato da tutti gli indicatori: impatto delle pubblicazioni in tutte le fasce (Top 1%,10%,50%) e capacità di collaborazione internazionale e con l'industria. Sulla scena mondiale, l'Università Statale è seconda tra le italiane, al 172° posto dopo Padova (152°) e prima di Bologna (178°) e Roma La Sapienza (187°).

Il ranking di Leiden prende in considerazione solo le pubblicazioni in riviste scientifiche internazionali e in un set di testate - noto come core publications - dal quale sono escluse riviste non in inglese, divulgative e riviste che hanno poche citazioni all'interno di WOS, il database bibliografico/citazionale multidisciplinare edito da Thomson Reuters. Il ranking di Leiden utilizza indicatori bibliometrici avanzati e dati di elevata qualità e non forniti dagli atenei, a garanzia di un trattamento degli stessi uniforme e trasparente.

Ricerca

inserita il 28-05-2015

### Infertilità: scoperto un nuovo gene legato all'avvio della pubertà

La ricerca coordinata da Anna Cariboni, del dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari dell'Universita` degli Studi di Milano, e da Christiana Ruhrberg, della University College of London, dimostra come una forma ereditaria di infertilità possa insorgere a causa di un'alterazione genetica che ostacola la sopravvivenza di neuroni chiave nel controllo della pubertà. Lo studio, pubblicato sulla prestigiosa rivista americana *Journal of Clinical Investigation*.

Comunicato stampa

Ricerca

inserita il 28-05-2015

### Quando la fisica si allea con la biologia

Pubblicato su *Physical Review Letters* il lavoro di un team internazionale coordinato dall'Università Statale di Milano che spiega come le cellule primordiali germinali cambino la loro forma quando esplorano l'ambiente circostante. Un team internazionale coordinato da Caterina La Porta, del Dipartimento di Bioscienze della Statale di Milano - che vede coinvolti scienziati della stessa Università, dell'Università di Ginevra, del CNRS francese e della Fondazione ISI di Torino - ha dimostrato che il volume cambia in modo significativo grazie

Data

07-08-2015

Pagina Foglio

6 / 10

allo scambio di acqua attraverso la membrana plasmatica. Comunicato stampa

Eventi

inserita il 28-05-2015

### Inaugurata la settimana del Fascination of Plants

In occasione del Fascination of Plants Day l'Università Statale di Milano offre al pubblico una settimana di mostre, laboratori, spettacoli, visite guidate e conferenze, per grandi e piccoli: per ricordare a tutti, oltre che la loro bellezza, anche l'importanza delle piante per la nostra vita. Tutte le attività si svolgono presso i due Orti botanici della Statale, quello di Brera e quello di Città Studi: programma eventi. Martin Kater, coordinatore per l'Italia dell'evento e docente di genetica alla Statale di Milano, spiega così il valore di questa iniziativa, inserita tra gli eventi dell'Università Statale per Expo a Milano: "E' un evento dedicato al grande pubblico per mettere in luce l'importanza della scienza delle piante, nella vita quotidiana e per la società". Comunicato stampa

Notizie

inserita il 28-05-2015

### Nasce a Milano DIReCT, il team di ricerca interdisciplinare su Discriminazioni e Diseguaglianze

Hanno aderito in ben 155, tra ricercatori e professori dell'Università Statale di Milano, al Team di Ricerca Strategica "Discriminazioni e Diseguaglianze", per portare a questo tema così sentito tutta la ricchezza ideativa del confronto interdisciplinare. Oltre alla presenza delle scienze giuridiche, il team - coordinato da Marilisa D'Amico, costituzionalista - comprende filosofi, studiosi di diritto internazionale, politologi, biologi molecolari, medici legali, fisici, sociologi. Comunicato stampa

Ricerca

inserita il 26-05-2015

### Un bicchiere di vino bianco protegge cuore e reni

Uno studio pubblicato su *Plos One* e coordinato da Alberto Bertelli del Dipartimento di Scienze biomediche per la salute dell'Università di Milano, in collaborazione con l'Università di Torino, di Pisa e l'Ospedale Versilia di Viareggio, dimostra che l'acido caffeico contenuto nel vino bianco - assunto anche in minime dosi - rafforza la protezione del sistema cardiovascolare, aumentando la biodisponibilità di ossido nitrico. Comunicato stampa

Ricerca

inserita il 26-05-2015

### Nuovo studio sulla fertilità del corso del Nilo nella preistoria

In Sudan ricercatori dell'Università di Milano, in collaborazione con il Centro Studi Sudanesi e Subsahariani e l'Università di Adelaide, rivelano come la zona attualmente desertica di confluenza tra il Nilo Bianco e il Nilo Blu fosse fertile durante l'Olocene, favorendo lo sviluppo di comunità stanziali. Lo studio, condotto da Alberto Zerboni del Dipartimento di Scienze della Terra "Ardito Desio", pubblicato su *Quaternary Science Reviews*. Comunicato stampa

Ricerca

inserita il 26-05-2015

### BLINK1: una proteina sintetica svelerà i misteri dei neuroni

Creata all'Università Statale di Milano la proteina sintetica che potrà essere usata per inibire l'attività neuronale: è il lavoro di un team internazionale guidato da Anna Moroni del Dipartimento di Bioscienze. Aperta la via a studi di altissima precisione su funzioni cerebrali

Data

07-08-2015

Pagina

Foglio 7 / 10

complesse, quali la memoria e l'apprendimento, e su molte patologie neurologiche. Il lavoro è stato pubblicato su *Science*. Comunicato stampa

Notizie

inserita il 07-05-2015

#### Eccezionale intervento su un leone al Polo veterinario di Lodi

All'Ospedale Veterinario dell'Università Statale di Milano a Lodi il primo caso al mondo di chirurgia robotica mininvasiva teleassistita per l'asportazione di un tumore surrenalico in un leone (Panthera leo). Il connubio tra alta tecnologia ingegneristica italiana e la struttura di assoluta avanguardia del Polo Veterinario Universitario di Lodi ha permesso di ridurre al minimo l'invasività dell'operazione. L'intervento è perfettamente riuscito e il leone, che si chiama Leonardo, sta bene.

Eventi

inserita il 07-05-2015

### La Statale apre con Dante gli eventi dedicati alla Milano di Expo

Ampiamente coinvolta in Expo con la cura scientifica del Parco della Biodiversità e del Cluster Cereali e Tuberi, l'Università Statale ha scelto di offrire ai venti milioni di visitatori dell'Esposizione universale un programma di eventi che richiama nelle sue cinque proposte di punta alcuni dei capisaldi della cultura italiana più noti al mondo: Dante, gli Etruschi, la Lingua italiana, il fascino secolare della Natura e della Botanica, dalla rappresentazione artistica nell'antica Grecia al loro prezioso contributo nella ricerca scientifica più avanzata. Comunicato stampa

Ricerca

inserita il 29-04-2015

### "Fotografate" le differenze tra sogno e fantasia

Uno studio tutto italiano a firma di un team di ricercatori coordinato dal dottor Francesco Benedetti, Capo Unità Psichiatria e Psicobiologia Clinica dell'IRCCS Ospedale San Raffaele, e da Armando D'Agostino, del Dipartimento di Scienze della Salute dell'Università degli Studi di Milano, ha sviluppato un paradigma sperimentale innovativo per ottenere informazioni sulle aree cerebrali coinvolte nella rievocazione di sogni e fantasie. La ricerca è stata pubblicata sul *Journal of Sleep Research*. Comunicato stampa

Notizie

inserita il 29-04-2015

### QS World University Rankings by Subject

L'Università Statale di Milano si conferma al primo posto in Italia per Medicina e Lingua e letterattura inglese, aggiungendo il nuovo primato di Scienze biologiche secondo il QS World University Rankings by Subject. Nella classifica QS 2015, che valuta oltre 3.000 università internazionali. la Statale si situa tra il 51°e il 100° posto al mondo per quattro discipline: Modern Languages, Agriculture and Forestry, Medicine, Pharmacy and Pharmacology. Quanto al confronto nazionale, l'Ateneo si conferma al primo posto in Italia per Medicine e English language and literature (201-250), registrando il nuovo primato nazionale per Biological Sciences, collocata nel comparto 101-150. Guadagna posizioni dallo scorso anno ed è seconda in Italia in fascia 51-100 mondiale Agriculture e Forestry. Terzo posto in Italia per Modern Languages (51-100) e per Politics & International Studies, che entra per la prima volta nel Ranking situandosi in fascia 101-150. E' terza anche Pharmacy & Pharmacology, che mantiene la sua posizione nella zona 51-100.

Ricerca

inserita il 29-04-2015

### L'Internet-dipendenza aumenta l'impulsività

Data

07-08-2015

Pagina Foglio

8 / 10

I risultati di uno studio pubblicato su *Computers in Human Behavior* e condotto da Philip Reed della Swansea University, Roberto Truzoli e Michela Romano dell'Università degli Studi di Milano, Lisa A. Osborne della Abertawe Bro Morgannwg University Health Board (Wales), suggeriscono che gli individui con un utilizzo problematico di Internet diventano più impulsivi dopo l'esposizione a Internet. Comunicato stampa

Ricerca

inserita il 29-04-2015

### Insonnia Fatale Familiare: messo a punto un modello animale per studiare la malattia

All'Istituto Mario Negri, in collaborazione con l'Università Statale di Milano e l'Istituto Neurologico "Carlo Besta", sono state riprodotte in un topo transgenico le caratteristiche principali di una rara malattia genetica tutt'ora incurabile. Il modello è stato sviluppato dal gruppo di Roberto Chiesa del Dipartimento di Neuroscienze dell'IRCCS Istituto di Ricerche Farmacologiche "Mario Negri" di Milano, in collaborazione con Luca Imeri del Dipartimento di Scienze della Salute dell'Università degli Studi di Milano e con Fabrizio Tagliavini della Fondazione IRCCS Istituto Neurologico "Carlo Besta". Lo studio, finanziato da Telethon, dal Ministero della Salute e da Fondazione Cariplo, è stato pubblicato sull'ultimo numero della rivista *PLOS Pathogens*. Comunicato Stampa

Ricerca

inserita il 15-04-2015

### Clock, l'orologio genetico che regola le migrazioni degli uccelli

Scienziati dell'Università Statale - Nicola Saino, Luca Gianfranceschi e Diego Rubolini del Dipartimento di Bioscienze - scoprono che il ciclo della migrazione primaverile trans-Sahariana di molte specie di uccelli dall'Africa è regolato da un gene, Clock, la cui scarsa variabilità evolutiva spiegherebbe le difficoltà di adattamento di queste specie ai cambiamenti climatici. Lo studio è stato pubblicato sulla rivista *Molecular Ecology*. Comunicato stampa

Ricerca

inserita il 30-03-2015

### Acidi grassi e Neuropatia periferica

La rivista *Cell Metabolism* pubblica uno studio internazionale coordinato da Roberto Cosimo Melcangi, Donatella Caruso e Nico Mitro del dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari dell'Università degli Studi di Milano che dimostra come la ridotta sintesi di acidi grassi porti allo sviluppo di neuropatia periferica. Comunicato stampa

Ricerca

inserita il 15-04-2015

### Efficacia della terapia genica nel modello sperimentale di SMARD1

I ricercatori del Centro Dino Ferrari dell'Università degli Studi di Milano hanno per la prima volta testato su modello murino l'efficacia della terapia genica sulla SMARD1, una malattia genetica che colpisce soprattutto bimbi molto piccoli. Il lavoro, guidato dalla Prof.ssa Stefania Corti e dalla Dott.ssa Monica Nizzardo dell'Università degli Studi di Milano e del Centro Dino Ferrari - IRCCS Fondazione Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, pubblicato su Science Advances. Comunicato stampa

Ricerca

inserita il 10-03-2015

### L'ordine "spontaneo" del DNA primordiale

4 miliardi di anni fa le proprietà di auto-organizzazione di frammenti di DNA avrebbero guidato la formazione delle catene polimeriche alla

Data

07-08-2015

Pagina Foglio

9 / 10

base della vita primordiale, senza l'ausilio di meccanismi biologici. Lavoro pubblicato su *Nature Communications*, svolto da un gruppo di ricercatori dell'Università Statale di Milano - Tommaso Fraccia, Giuliano Zanchetta, Elvezia Paraboschi e Tommaso Bellini del Dipartimento Biometra - in collaborazione con la University of Colorado di Boulder (USA). Comunicato stampa

Ricerca

inserita il 10-03-2015

### Distrofie muscolari: passo avanti per la terapia cellulare

Studio dell'Università Statale di Milano su *Nature Communications* identifica il gene che determina l'"efficacia" dei Mesoangioblasti nella rigenerazione delle fibre muscolari danneggiate dalla Distrofia Muscolare. Il gruppo di scienziati del Dipartimento di Bioscienze della Statale di Milano, guidati dalla Professoressa Graziella Messina, ha scoperto il ruolo cruciale che un particolare gene, denominato PW1/Peg3, svolge nel determinare l'effettiva efficacia dei Mesangioblasti (derivati da diversi donatori o pazienti) nella rigenerazione delle fibre muscolari, aprendo in tal modo la via a nuove possibilità per la sperimentazione dei Mesangioblasti per la terapia delle Distrofie Muscolari. Comunicato stampa

Convegni

inserita il 10-03-2015

#### 50 anni di Linus

Si festeggiano all'Università Statale di Milano, che al Centro Apice ne conserva gelosamente la storia, i 50 anni della celeberrima Rivista di fumetti. Intervengono: Bruno Falcetto, Umberto Eco, Bruno Cavallone, Daniele Barbieri, Giulio Giorello e Gian Piero Piretto. Nel corso della giornata presentato il Film "Da Charlie Brown a Valentina" alla presenza del regista Elia Romanelli. Giovedì 5 Marzo 2015, in Sala Napoleonica alle ore 15.00. Comunicato stampa

Notizie

inserita il 04-03-2015

### Parte in Statale il primo test a distanza per l'ammissione a un corso di laurea

Per la prima volta sarà possibile sostenere a distanza la prova di ammissione a uno dei corsi di laurea offerti dalla Statale per l'anno accademico 2015-2016. A dare inizio alla sperimentazione è una speciale sessione primaverile - in programma il 24 aprile - del test per l'ammissione al primo anno del corso di laurea in Economia e Management a cui ci si può iscrivere online dal 2 marzo al 15 aprile (entro le ore 12). I posti disponibili sono 130. Comunicato stampa

Notizie

inserita il 04-03-2015

### "Cani dentro e ...fuori": esperienza di pet therapy e formazione professionalizzante insieme, il progetto ideato dalla Statale di Milano prende il via al Carcere di Bollate

Parte a Bollate, organizzato e coordinato dal DIVET dell'Università Statale di Milano, un nuovo e originale progetto - ennesima prova delle infinite potenzialità dell'amicizia che ci lega al nostro quattrozampe prediletto - che unisce all'obiettivo di rieducazione, crescita culturale e reinserimento sociale e lavorativo dei detenuti quello del recupero e dell'adottabilità dei cani randagi ospitati da canili. Comunicato stampa

Ricerca

inserita il 04-03-2015

Uno studio multicentrico internazionale ha identificato un nuovo gene associato alla Sclerosi laterale amiotrofica (Sla). La ricerca, pubblicata ieri sulla prestigiosa rivista *Science*, rappresenta uno sforzo sinergico della scienza mondiale. Hanno partecipato anche due neurologi e ricercatori italiani: il Prof. Vincenzo Silani ed il Dott. Nicola Ticozzi dell'Irccs Istituto Auxologico Italiano - Centro "Dino Ferrari", Università

Data

07-08-2015

Pagina Foglio

10 / 10

degli Studi di Milano, che hanno coordinato il Consorzio Slagen, costituito da sei centri di ricerca italiani esperti nella ricerca sulla Sla. Comunicato stampa

Convenzioni

inserita il 20-02-2015

Siglata alla presenza dell'Assessore regionale alla Salute, Mario Mantovani, la Convenzione tra l'Università e l'Istituto Nazionale dei Tumori, (INT), che entra così a fare parte del polo centrale universitario come punto di riferimento in ambito oncologico. "Un onore per entrambi gli Enti", commentano il Rettore Gianluca Vago e il Presidente dell'INT Giuseppe De Leo. Comunicato stampa

Eventi

inserita il 18-02-2015

Dagli Archivi di Egittologia dell'Università degli Studi di Milano, l'egittologa Patrizia Piacentini e il suo gruppo di ricerca riscoprono un personaggio straordinario e la sua opera: Theodor Kofler, pioniere della fotografia aerea, e la sua raccolta di immagini, la prima di foto archeologiche aeree mai documentata, scattate nel 1914 dal cielo sopra l'Egitto, dal Cairo a Luxor. Le immagini sono state presentate al pubblico attraverso l'allestimento di una Mostra, inaugurata in Statale mercoledì 11 febbraio. Fino al 13 marzo sono disponibili visite guidate dagli allievi di Egittologia della Statale. Comunicato stampa

inserita il 28-01-2015

Uno studio interdisciplinare guidato dal Professor Giorgio Scita (IFOM e dell'Università degli Studi di Milano) dimostra che la capacità delle cellule tumorali di disseminarsi e generare metastasi è enormemente facilitata quando le cellule migrano aggregate in "stormo", piuttosto che come cellule singole. La ricerca, realizzata con la collaborazione del Weizmann Institute of Science di Israele, dell'Università di Tolosa, della National University of Singapore e di A\*STAR di Singapore, è stata pubblicata sulla rivista internazionale Current Biology. Comunicato stampa

inserita il 22-01-2015

Ottenuta in un giovane paziente la completa guarigione di fistola bronchiale: lo studio pubblicato sul New England Journal of Medicine, La tecnica è stata sviluppata dal Dott. Francesco Petrella, vice direttore della Divisione di Chirurgia Toracica dell'Istituto Europeo di Oncologia di Milano, diretta dal Prof. Lorenzo Spaggiari, docente al Dipartimento di Scienze della salute dell'Università degli Studi di Milano, in collaborazione con la Cell Factory della Fondazione Ca' Granda Policlinico di Milano e con il Prof. Fabio Acocella del Dipartimento di Scienze veterinarie per la salute, la produzione animale e la sicurezza alimentare dell'Università Statale, che ha sviluppato la fase di ricerca pre-clinica su modello animale. Comunicato stampa

DISCLAIMER: Questo contenuto e' stato pubblicato da **Università degli Studi di Milano** il giorno 2015-08-07 ed e' stato originariamente pubblicato qui www.unimi.it. Il contenuto e' stato distribuito senza modifiche o alterazioni da parte di noodis ii 2015-08-07 15:57:02 UTC. La fonte e' la sola responsabile per l'accuratezza delle informazioni riportate nel contenuto.

[Fonte: Milano OnLine]

Wltim'ora, Cronaca

Milano











Data

07-08-2015

Pagina

Foglio

1



 PisaInforma
 Notizie
 Accade in città
 Archivio
 Posta dei lettori
 Chi siamo
 Contattaci

 Rete Civica Pisana
 Orario dei trasporti
 Musei
 Cinema
 Teatro e Musica
 Meteo
 Numeri utili

Ultimo aggiornamento: 07-08-2015 - 13:59

Venerdì 7 Agosto 2015

Azienda Usl 5 - www.usl5.toscana.it

## l'ASL 5 di Pisa a FUORI – EXPO per presentare l'esperienza in Senegal.

07/08/2015

La Asl di Pisa a "Fuori Expo: la salute prima di tutto", l'integrazione tra la medicina ufficiale e l'associazione dei guaritori tradizionali senegalesi sarà al centro della presentazione del progetto che si occupa della realizzazione e promozione di prodotti per la prevenzione e il trattamento della malnutrizione nei bambini e donne in gravidanza.

L'Amphot, associazione ufficiale dei guaritori tradizionali senegalesi, ha proposto la produzione di alimenti a basso costo costituiti da farine che provengono da coltivazioni locali e arricchite con "moringa oleifera", pianta dalle straordinarie proprietà nutritive per poterle offrire ai bambini e alle donna malnutrite. Le attività produttive e la campagna di distribuzione dei prodotti avviene in collaborazione con i medici della Regione Medical di Louga, anch'essi partner del progetto della ASL di Pisa, soprattutto per la condivisione dei criteri di valutazione del grado di malnutrizione. L'ultima missione in Senegal risale al mese scorso ed è stata l'occasione per fare il punto e mettere le basi per affrontare in modo naturale ed economico il problema della malnutrizione, in particolare nei bambini. Nell'arco di una settimana le azioni sono state diverse e incisive, si è passati dalla giornata della salute a Louga, rivolta a 10 donne guaritrici e 5 ostetriche dei Postes de Santé. Ciò ha permesso di affrontare i fattori che influiscono sulla malnutrizione infantile in ambienti vulnerabili e di favorire il dialogo tra i rappresentanti della medicina convenzionale (ostetriche statali) e della medicina tradizionale (donne tradipraticiennes) condotta da una psicologa italiana. L'altro step importante è stata la formazione di 10 guaritrici sui temi del riconoscimento e trattamento della malnutrizione infantile e sulle tecniche di comunicazione nonché la produzione di alimenti arricchiti che si realizza grazie ad un contratto con i gruppi di donne senegalesi associate per la fabbricazione degli alimenti su formula definita da Amphot. Per individuare e sensibilizzare i bambini destinatari del prodotto, le donne guaritrici sono intervenute in 5 scuole elementari e hanno aderito al progetto di comunicazione che prevede la realizzazione di trasmissioni radiofoniche in modo da coinvolgere un numero sempre maggiore di persone che possano contribuire alla medicina tradizionale per la lotta contro la mortalità materna ed infantile. La formazione ha riguardato anche l'aspetto informatico per facilitare i guaritori tradizionali nel controllo e monitoraggio di 200 bambini malnutriti. Ad oggi i dati osservati da Amphot e validati da personale esperto che opera nell'ambito di Unicef Plan International mostrano un incremento di peso maggiore nei bambini trattati con aggiunta di Moringa. I dati raccolti costituiranno la prima banca dati per uno studio scientifico che la Asl di Pisa realizzerà in collaborazione con il CNR di Pisa.

L'esperienza costituisce una delle azioni previste nel PIR (Progetto di Interesse Regionale) per il Senegal nell'ambito di un più complesso progetto di rafforzamento dei sistemi sanitari senegalesi nel settore materno-infantile realizzato con finanziamenti della Regione Toscana e con la partnership del CNR di Pisa e della Azienda USL 6 di Livorno

La collaborazione con AMPHOT, associazione ufficiale dei guaritori tradizionali senegalesi, è iniziata già da qualche anno nel rispetto delle raccomandazioni dell' OMS circa l'utilizzo di tutte le risorse disponibili nei territori dei Paesi poveri.

vedi tutti i comunicati per questa categoria





#### Accade in città



#### Marenia estate 2015

dal 28/05/2015 al 06/09/2015 Arte, musica, spettacolo, buon cibo e molto altro



#### Sagra degli schiaffoni

dal 07/08/2015 al 15/08/2015 Un appuntamento imperdibile per il palato



### Musicastradafestival

dal 15/07/2015 al 18/08/2015 15 concerti gratuiti in 15 luoghi diversi della Toscana



### Sagra delle pallette ai funghi

dal 07/08/2015 al 16/08/2015 Manifestazione gastronomico musicale

vedi tutti gli eventi

### Ultime notizie da...

### Ac Pisa 1909

Appeso uno striscione presso il Biancoforno Camp. Famiglia Lami

### Acque SpA

Pubblicato il bilancio di sostenibilità del gruppo Acque

### Associazione Il Mosaico

Omaggio ai caduti pisani alla Meloria

### Azienda Usl 5

l'ASL 5 di Pisa a FUORI – EXPO per presentare l'esperienza in Senegal.

### Canottieri Arno

Doppio oro in azzurro per Emanuele Giarri alla Coupe de la Jeunesse; Chiara Cianelli ai mondiali juniores in Brasile

### Certosa Festival

Chiuso il Certosa Festival, il bilancio del direttore artistico

### Coldiretti

Danni a colture: abbattimento degli storni autorizzato anche a Pisa dal 4 ottobre al 13 dicembre

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

### **PISANEWS.NET (WEB2)**

Data 07-08-2015

Pagina

Foglio 1



Codice abbonamento: 058509

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Cooperazione: occupazione in aumento del 3,2%

Nuova Scuola Calcio Ospedalieri di Putignano

di Fontanelli Monica

Yau

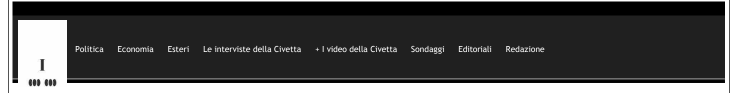
T

« Comunicato Curva Nord Maurizio Alberti sulla

Data 06-08-2015

Pagina

Foglio 1/2



# MALTEMPO, METEOROLOGO MARACCHI AVVERTE: "AD AGOSTO ALTRI EVENTI ESTREMI. SERVONO SOLDI..."

Home > Le interviste della Civetta > Maltempo, meteorologo Maracchi avverte: "Ad agosto altri eventi estremi. Servono soldi..."

### Maltempo, meteorologo Maracchi avverte: "Ad agosto altri eventi estremi. Servono soldi..."

06 agosto 2015, Andrea Barcariol

Intervistato da *IntelligoNews*, **Giampiero Maracchi**, climatologo di fama mondiale e direttore dell'Istituto di biometeorologia del CNR,

spiega le cause dei violenti fenomeni atmosferici che stanno colpendo l'Italia, dà un consiglio al governo e prevede un agosto difficile.

Dopo il nubifragio Firenze, disastro anche in Veneto con 3 morti. Il presidente della regione Zaia ha detto che è "colpa dei cambiamenti climatici e del disinteresse". Se dovesse dare delle percentuali a questi due fattori?

«E' più causa dei cambiamenti climatici, le do un semplice dato: 300 millimetri di pioggia che sono spesso cadute negli ultimi tempi, ad esempio a Genova, sono 3.000 tonnellate di acqua su una superficie di un ettaro che è 100 metri per metri. Con numeri così può fare quello che vuoi, ma l'acqua invaderà sempre terreni, garage e se c'è un auto se la porta via».

### Allora non ci sono soluzioni.

«La prima soluzione, che noi portiamo avanti da 20 anni e ci sono stati diversi progetti di legge a riguardo, è l'assicurazione. Negli altri Paesi europei per questi eventi c'è l'assicurazione obbligatoria, così come c'è per le auto e nessuno dice nulla. Ovviamente chi sta in cima al Monte Bianco non avrà mai alluvioni, però lì scatta la cosiddetta solidarietà assicurativa. Questo per quanto riguarda i danni alle persone è una questione anche culturale, quando c'è un allarme ci sono accorgimenti e precauzioni da prendere. Se poi succedono le tragedie non si possono imputare al governo».

### A livello legislativo non pensa che dovrebbe cambiare qualcosa?

«Innanzitutto l'assicurazione come le dicevo, poi le leggi presuppongono delle risorse, se i soldi non ci sono che si fa? Il discorso del dissesto idrogeologico del Paese si fa dagli anni 60, dopo l'alluvione di Firenze, ma con 300 milioni di euro non si rimette in sesto l'Italia».

### Le risorse ci sono anche, però vengono destinate ad altri scopi...

«Magari invece di fare Expo, tutti quei miliardi si potevano stanziare per il dissesto idrogeologico, per esempio. Expo è una grande kermesse di carattere commerciale ma non nell'interesse degli agricoltori».

Rimanendo in tema di dissesto idrogeologico, il ministro dell'Ambiente Galletti ha chiesto ai sindacati un accordo per lavorare 24 ore nei cantieri. Cosa ne pensa?

«Sono tutti palliativi a posteriori, anche se lei non mi sembra molto d'accordo sull'ipotesi dell'assicurazione».

### Mi chiedevo solo in che modo poterla applicare.

«In Spagna c'è un'assicurazione obbligatoria su questi eventi, con un contributo da parte dello Stato. Noi abbiamo fatto il conto che questi fenomeni dal 1990 in poi ci costano 3 miliardi di euro ogni anno. Stanno aumentando anche gli eventi dovuti al vento, quindi gioverebbe non solo a chi vive al pian terreno, poi ci sono gli smottamenti, sono tanti gli eventi che riguardano diverse tipologie di posizioni. L'assicurazione è l'unica cosa preventiva, come hanno fatto gli altri Paesi europei».

### INTELLIGONEWS.IT (WEB)

Data

06-08-2015

Pagina

Foglio

2/2

Ormai i politici ricorrono spesso al termine bombe d'acqua per giustificare città allegate alla prima pioggia. Che differenza c'è tra una bomba d'acqua e un nubifragio?

«Il termine bomba d'acqua nasce negli anni 90 in seguito a una mia intervista ed è un termine solo giornalistico, non ha nessun contenuto tecnico»

### Quindi non è legato al quantitativo di acqua caduta?

«Assolutamente no, la classificazione si fa solo sulla base dell'intensità delle piogge. I dati internazionali dicono che i fenomeni di pioggia intensa, dal 1990 al 2015, rispetto al periodo 1960-1990, sono aumentati del 900%. Questi in genere sono eventi molto circoscritti e localizzati. Anche a Firenze la scorsa settimana il nubifragio ha colpito un quartiere della città».

#### Addirittura così localizzati?

«Sì perché sono legati a fenomeni convettivi locali, improvvisi, con l'aria calda che sale e crea un vortice. E' come stappare un lavandino allagato, in questi casi invece si creano trombe d'aria che possono arrivare a 150 km/h».

### Dobbiamo aspettarci altri eventi simili ad agosto?

«Purtroppo avremo qualche altro evento simile. Tutto è legato alla quantità di energia che è aumentata di molto sull'Atlantico a causa dell'aumento di quasi un grado della temperatura. Noi siamo a un passo, le masse d'aria a fare 3.000 km ci mettono mezza giornata e questa quantità di energia si tradurrà o in eventi piovosi intensi o nella velocità del vento».

### E' possibile prevedere se colpiranno il nord, il centro o il sud?

«No, non si è neanche in grado di prevedere dove si andrà a scaricare questa energia 24 ore prima dell'evento».

### Si parla di temporali post ferragosto. Conferma?

«Tendenzialmente sì, entrerà aria atlantica più fresca che si scontrerà con l'aria calda creando questi fenomeni».

Seguici su Facebook e Twitter







TAGS: ZAIA VITTIME, VENETO FRANA, VENETO DISSESTO, SAN VITO CADORE FRANA, SAN VITO CADORE, PREVISIONI FERRAGOSTO, METEO AGOSTO, METRO DOPO FERRAGOSTO, MARACCHI SAN VITO DI CADORE, MARACCHI FIRENZE

### **AUTORE / ANDREA BARCARIOL**



### articoli correlati

Esclusiva, il climatologo Maracchi: "Cosa prevedo per ottobre. Ecco le cause delle piogge intense'

Maracchi (Climatologo): "Italia orfana dell'anticiclone delle Azzorre. Nessuna stagione al riparo dalle alluvioni"

Veneto - Frana a San Vito di Cadore, tre vittime.



caricamento in corso...



caricamento in corso.

### Cerca

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Quotidiano

07-08-2015 Data

11 Pagina

1 Foglio



LIBERTA di PIACENZA

### GLIAPPUNTAMENTIA MILANO

### Dibattito sulla desertificazione

🕦 Il 26 agosto l'Auditorium di Palazzo Italia ospiterà il dibattito "Global drought, land degradation and desertification" organizzato dal Cnr. scienziati, politici, imprenditori e società civile a confronto sulla desertificazione: più del 21% del territorio italiano è a rischio desertificazione.

### PIAZZETTA PIACENZA

### Il valore della settimana è la "musica"

🕪 In questa settimana il valore protagonista è la "musica".

### Aziende protagoniste della settimana

M Associazione Parchi del Ducato, e McmEcosistemi Srl.

### Parchi del Ducato

Manche per questa settimana in Piazzetta Piacenza sono presenti i Parchi del Ducato con molteplici iniaziative di animazione e approfondimenti per far conoscere il territorio.

### A PIACENZA E IN PROVINCIA

### "Semi di carta" alla Passerini Landi

PIACENZA - Fino al 31 dicembre, nella biblioteca Passerini Landi, in esposizione documenti e immagini sulla cultura agraria a Piacenza tra Otto e Novecento. La biblioteca di via Carducci resterà chiusa al pubblico dal 10 al 22 agosto compresi; nei restanti giorni del mese, sarà operativa - consentendo quindi la visita all'esposizione - il lunedì dalle 14 alle 19, il martedì, mercoledì, venerdì e sabato dalle 9 alle 13.30, il giovedì dalle 9 alle

### Antonella Ruggiero canterà il 21 agosto

PECORARA Il concerto del Valtidone Festival a Pecorara di Antonella Ruggiero & Mark Harris si terrà venerdi 21 agosto, alle 21.15 in piazza XXV Aprile (domenica 23 in caso di maltempo).

### Large Street Band nelle vie di Lugagnano

LUGAGNANO La Large Street Band si esibirà questa sera, 7 agosto, a Lugagnano nelle vie del centro e in piazza IV Novembre; alle 21.30 per Summertime in jazz; alle 19: Aperitivi in strada con Francesca Bianco Quintet e Sara Giovannini Trio.

### Notte del vino sotto le stelle

M CASTELLARQUATO (fl) « La notte del vino sotto le stelle dal tramonto all'alba » è il titolo della manifestazione di domenica 9 agosto al parco delle Driadi di Castellarquato. Gli enti organizzatori (Comune, La Goccia e Monterosso festival) grazie al patrocinio e alla collaborazione della "Associazione Nazionale Città del Vino", del "Movimento Turistico del Vino" e del "Vinitaly", apriranno le porte all'Expo 2015 per la diffusione dei prodotti vinicoli della zona del Piacenziano.

### Gospel a Morfasso

MORFASSO Domenica 9 agosto, alle 21.30: Spirit gospel choir diretto da Andrea Zermani e Anna Chiara Farneti; per Summertime in jazz.

### Piacenza in quota

PIACENZA Visita panoramica della città con percorso in quota alla base del cono del campanile della.

### **EcceVita**

🗎 PIACENZA Al Collegio Alberoni, Musei di Palazzo Farnese e Galleria Ricci Oddi, Expo ha portato il percorso Ecce Vita, sulle tracce di Botticelli, Antonello da Messina e Medardo Rosso. Un itinerario sulle tracce di tre capolavori della storia dell'arte italiana con un unico biglietto a prezzo scontato. Con il biglietto d'ingresso cumulativo si può accedere, a prezzo scontato a Piacelift, la salita al campanile della Cattedrale.



Data 08-2015

Pagina 3
Foglio 1



### Editoriale

### Da leggere e da guardare

Ormai non si può più parlare di cucina senza dare spazio anche al gluten free: eventi, convegni, libri e trasmissioni TV sempre più spesso hanno come protagonista il mondo del senza glutine. Si è concluso da poco il Gluten Free Fest di Perugia e a breve avrà luogo un altro appuntamento, di cui Celiachia Oggi è media partner, nell'ambito degli eventi organizzati dal CNR per l'Expo 2015. È un bene, perché più si parla di celiachia e senza glutine, maggiore diventa la conoscenza e la consapevolezza: si abbattono pregiudizi, si tolgono dubbi, si sfatano miti, si danno consigli corretti. I celiaci si sentono meno soli, più compresi e soprattutto riconosciuti, non solo come malati ma anche come consumatori.

L'informazione scientifica va di pari passo con la divulgazione, proprio come facciamo noi di Celiachia Oggi: in questo numero trovate diversi articoli di approfondimento dei nostri esperti, ma anche tante proposte per le vostre letture estive.

Fra i tanti libri di ricette senza glutine usciti negli ultimi mesi ne abbiamo scelti quattro perché avevano tutti un comune denominatore, ovvero l'esperienza personale con la celiachia (pag. 26). I loro autori hanno imparato a cucinare senza glutine proprio dopo la diagnosi e tutti, inutile sottolinearlo, con successo, al punto che spesso sono in giro per l'Italia per corsi, cooking show o trasmissioni televisive, come nel caso di Marcello Ferrarini, il nostro chef che tornerà a fine agosto in TV con la sua trasmissione "Senza glutine con gusto", in onda su Gambero Rosso Channel. Siamo andati sul set per assistere alla registrazione delle puntate e in anteprima vi proponiamo alcune delle ricette del programma: per saperne di più, leggete a pagina 8 e a pagina 54. Terminiamo segnalandovi un articolo ispirato al tema dell'Expo, "Nutriamo il pianeta": la Green Blue Diet, la dieta sostenibile per noi e per l'ambiente, anche in chiave senza glutine (pag. 22). Buona estate a tutti!

Simone Circi

Se avete dubbi o domande, se volete conoscere il parere di un esperto o semplicemente desiderate raccontare la vostra esperienza, scrivete a:

Celiachia Oggi

c/o Gamma 3000 - Via Sambuca Pistoiese, 70/a 00138 Roma

oppure alla email: g3000@gamma3000.com

ECROCASION

De Region de de gran de constitution de la constitucion de la constitution de la constitution de la constitution de



### GENI ITALIANI - ATTUALITÀ

# Geni Italiani. convegno all'Exp

La sintesi degli interventi tenuti da Harald von Witzke. Michele Morgante e Roberto Defez all'incontro promosso da Confagricoltura lo scorso 16 luglio

so 16 luglio all'auditorium di Palazzo Italia all'interno dell'Expo 2015.

Il convegno ha fornito una nuova occasione, a pochi giorni Lombardia, di affrontare il tema del rapporto che intercorre tra ricerca e pratica agricola e dei vantaggi che l'innovazione scientifica può portare in termini produttivi, economici, ma anche ambientali.

Ad approfondire i temi oggetto della discussione, gli interventi dei relatori ospiti, a partire da to riguarda la genomica. Harald von Witzke, professore della Humboldt Univeristät di

Il professor von Witzke, nel corso del suo intervento, ha illustrato i cambiamenti in atto riguardo i mercati agroalimentari mondiali, contraddistinti dal fatto che la domanda globale di cibo sta superando la crescita dell'offerta, circostanza che impone inevitabilmente un aumento della produzione da parte del settore agricolo per far fronte ai maggior fabbisogni.

Un aumento della produzione agricoli. diversi fattori avversi, partendo dalla limitata crescita delle suquale l'incremento della produ-riscaldamento globale, potenzione di materie prime alimen-

Ritaglio

na via italiana alla ricerca misura (90 % secondo le stime attività produttive dell'uomo. genetica: è questo il mes- FAO) ad un aumento della pro- Una crescita della produttività tempo le risorse naturali e l'am-0.6 % in ambito europeo).

scita della produttività del settore in atmosfera.

produzione di bioenergia, ma dei 500 milioni di euro. del greening della nuova PAC): OGM, grazie alle quali si po- ratteri oggetto di interesse.

possibili conseguenze anche la colture. deforestazione, con il suo conzialmente superiore a quello de-

stampa ad uso esclusivo

tari è demandato in larghissima terminato dai trasporti e dalle popolazione mondiale in costan-

saggio lanciato da Confagri- duttività, il cui tasso annuale è agricola, di conseguenza, potreb- biente. coltura in occasione del conve- andato però sensibilmente ridu- be determinare non solo una Uno sguardo più ravvicinato alle gno Geni italiani, svoltosi lo scor- cendosi nel corso degli anni, pas- maggiore disponibilità di cibo possibili applicazioni della ricersando dal 4 % mediamente re- così come di colture no food, ma ca genetica alle colture tipiche gistrato tra il 1960 ed il 1989 e anche un positivo impatto am- dell'agricoltura italiana, invece, l'attuale 1 % a livello mondiale bientale, in termini di conserva- nell'intervento del professor Mi-(che scende ulteriormente allo zione degli habitat naturale e del- chele Morgante dell'Istituto di dall'assemblea di Confagricoltura Tra i fattori che limitano la creduzione delle emissioni di CO2 versità di Udine.

> tazioni imposte su alcune nuove punto percentuale della produt- nel corso degli anni. tecnologie di grandissimo po- tività agricola nell'ambito del- Allo stato attuale è possibile zione dei quantitativi d'acqua di- ed una riduzione delle emissioni processo. sponibili, i crescenti costi ener- di CO2 in atmosfera stimate in La selezione può essere assistita

tamente impossibile nutrire la frutto ed il pomodoro.

te crescita e preservare nel con-

la biodiversità, nonché una ri- Genomica Applicata dell'Uni-

Illustrando le diverse tecniche di agricolo, secondo le valutazioni Un impatto che, in uno studio miglioramento genetico attualdel professor von Witzke, anche realizzato dallo stesso professor mente disponibili, il professor le difficoltà del settore della ri- von Witzke con alcuni suoi col- Morgante ha evidenziato i tratti cerca, con forti tagli alle risorse laboratori nel 2013, è stato quan- salienti della ricerca genetica ateconomiche dedicate e le limi- tificato: ad un incremento di un tuale, con i progressi compiuti

tenziale, in particolare per quan- l'Unione Europea, corrisponde, identificare i geni responsabili tra l'altro, una produzione di ci- per i caratteri di interesse agro-A limitare la crescita della pro- bo per 10 milioni di persona, la nomico e il progressivo sviluppo duttività agricola contribuiscono conservazione di un milione e tecnologico e scientifico sta ulpoi anche la progressiva ridu- 200 mila ettari di habitat naturali teriormente accelerando questo

getici, il riscaldamento globale, misura di 220 milioni di tonnel- da marcatori genetici, sfruttando l'affermazione di colture no food late, nonché un beneficio eco- così la variabilità esistente e fa-(cotone, colture utilizzate per la nomico per la società dell'ordine vorendo la ricerca di possibili mutazioni rare ed è inoltre posanche coltivazioni imposte a li- In tutto ciò, fondamentale può sibile indurre modificazioni mivello normativo, come nel caso essere il ruolo delle colture rate dei geni responsabili dei ca-

un insieme di fattori che contri- trebbe ridurre l'input energetico Il ricorso alla ricerca genetica buisce a determinare un incre- necessario per le coltivazioni non è assolutamente in contramento dei prezzi dei prodotti grazie all'adozione di tecniche sto con la nostra tradizione agridi lavorazione ridotta e sempli- colo, ma potrebbe risultare al agricola che si scontra però con Un fenomeno che ha tra le sue ficare l'attività di protezione delle contrario determinante per valorizzare e consentire lo sviluppo Categorica la conclusione del futuro di coltivazioni tipiche del perfici coltivabili in ragione della seguente impatto in termini di professor von Witzke, secondo nostro territorio quali la vite, l'olicui senza gli OGM sarà assolu- vo, il grano duro, gli alberi da

> del destinatario, non riproducibile.

Quindicinale

30-07-2015 Data

Pagina 5 2/2 Foglio



boree, il miglioramento genetico berto Defez. tradizionale realizzato attraverso Circa il 12 % delle coltivazioni

dai necessari tempi biologici e da limitazioni anch'esse di carattere biologico, ovvero l'impossibilità di autofecondazione. În questo senso, risultano particolarmente utili le nuove tecniche di miglioramento genetico disponibili, quali gli interventi cisgenici ed il "genome editing", che superano le tecniche transgeniche utilizzate ai fini della creazione degli OGM.

Esempio illuminante, quello del miglioramento genetico della vite, legato in primo luogo alla necessità di aumentare la resistenza ai diversi possibili patogeni, riducendo così il ricorso a prodotti fitosanitari ed in particolare ai fungicidi.

Dai dati Eurostat di alcuni anni orsono, risulta infatti che se la vite con circa 3 milioni e mezzo

mila tonnellate.

quelle tradizionali.

nome editing potrebbero consen- lanzana, riso e molte altre ancotire di preservare le varietà tra- ra. dizionali, introducendo in esse i necessari caratteri di resistenza ai patogeni fungini.

L'ingegneria genetica, in sintesi, risulterebbe quindi più efficace e precisa e meno invasiva rispetto alle classiche tecniche di miglioramento genetico e l'innovazione scientifica risulterebbe uno strumento fondamentale per salvaguardare la nostra tradizione agricola.

Lo stato dell'arte delle coltivazioni OGM nel mondo e i vantaggi ad esse correlati, infine, nell'intervento del ricercatore dell'Istituto di Bioscienze e Bio-

Evidente come per le colture ar- risorse del CNR di Napoli, Ro-

gli incroci e la selezione risulti mondiali è, ad oggi, costituito difficilmente praticabile, limitato da piante geneticamente modificate per un totale complessivo di 181 milioni di ettari învestiti con tale colture a livello mondiale.

Paese leader in questo ambito gli Stati Uniti con oltre 73 milioni di ettari su cui vengono coltivati non solo mais e soia come ampiamente noto, ma anche cotone, colza, barbabietola, erba medica, papaia e zucca.

A seguire Brasile con 42,2 milioni di ettari e Argentina con 24,3 milioni dedicati a mais, soia e cotone.

Coltivazioni i cui prodotti finali trovano un diffuso impiego nella nostra vita quotidiana, con l'utilizzo di cotone OGM per la produzione di vestiti, banconote e – addirittura – cerotti, mentre è noto che una quota nettamente preponderante - stimata in misura dell'87,5 % - dei mangimi comunemente utilizzati dalla nostra zootecnia è di origine geneticamente modificata.

di ettari occupa solo il 3,3 % del- Una situazione che contrasta la superficie agricola complessiva con il divieto assoluto non solo europea, ma alla sua coltivazione di coltivazione, ma anche di riè legato il 65 % dei consumi to- cerca in campo sugli OGM vitali di fungicidi, pari a circa 60 gente nel nostro Paese: una ricerca che in Italia, prima della L'approccio tradizionale del mi- sospensione disposta dal MIPAglioramento genetico, attraverso AF nel novembre 2002, aveva le tecniche di incrocio e selezio- fatto registrare un'attività piutne, oltre alle difficoltà operative tosto intensa nelle università e già ricordate, porterebbe in que- negli istituti di ricerca italiani, sto caso alla produzione di va- con una sperimentazione che rietà completamente nuove che aveva riguardato non solo il potrebbero andare a soppiantare mais, ma numerose altre specie vegetali, come pomodoro, la Al contrario, la cisgenesi e il ge- barbabietola da zucchero, la me-







Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Data 30-07-2015

Pagina 15

Foglio 1

# UPA Brescia in visita all'Expo

Una delegazione di cinquanta soci all'esposizione universale di Milano nella giornata di giovedì 16 luglio

ella giornata di giovedì 16 luglio cinquanta soci di Confagricoltura Brescia hanno aderito con entusiasmo alla proposta di visitare Expo Milano 2015

"È stata una bellissima giornata esclamano i fratelli Simone e Sergio Corini - e non vediamo l'ora di tornare!".

La spedizione si è ritrovata puntuale alle 9.30 e, dopo l'appello, siamo partiti alla volta di Mila-

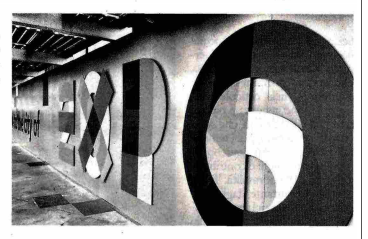
"Siate liberi di scegliere i padiglioni che vi attirano maggiormente, perché - ha spiegato sul pullman il direttore Gabriele Trebeschi - l'Esposizione è l'insieme delle idee

artistiche e culturali di 153 paesi del mondo che si sono impegnati nel comunicare il loro messaggio sul tema "Nutrire il Pianeta, energia per la vita": gustatevi quindi ogni momento e i meravigliosi poli espositivi".

Appena arrivati, salutiamo l'autista Antonio che ci promette di farci trovare il pullman refrigerato al nostro ritorno. Il caldo, veramente incessante per tutto il giorno, non ha fermato nessuno, grazie alla spinta emozionale che ogni angolo di questo evento ha suscitato in ogni visitatore. Superati i controlli, abbiamo voluto ricordare questa prima spedizione in Expo con una foto celebrativa sotto quello che è dal primo giorno il simbolo di questa edizione universale, ossia l'Albero della Vita.

Dopo il saluto al presidente, Francesco Martinoni, si sono rotte le file ed ognuno si è fatto guidare dal proprio istinto nei paesi lungo il decumano.

Nella stessa giornata Confagricoltura ha organizzato due interessanti convegni a cui molti soci hanno partecipato: alle 10.30 è iniziato il primo incontro dal-



l'apertura di Expo sul tema degli Ogm che è stato guidato da personalità importanti come il professore Harald Von Witzke, dell'Università di Berlino, Michele Morgante, dell'Università di Udine, ed il ricercatore Roberto Defez – IBBR CNR Napoli.

Un convegno importante a cui ha voluto fortemente partecipare Diana Bracco, presidente di Expo 2015 Spa e commissario generale per il padiglione Italia all'Expo, "perché queste occasioni di confronto sono il terreno fertile per discussioni costruttive su temi molto attuali e strategici per la nostra eco-

nomia".

Nel pomeriggio poi si sono ritrovati in padiglione Italia i giovani agricoltori di Confagricoltura che hanno avuto la possibilità di conoscere storie di colleghi stranieri.

Alle 21:30 ci siamo tutti ritrovati dopo una lunga giornata ancora davanti all'Albero della Vita per goderne lo spettacolo di luce, acqua e musica e rimarcare l'orgoglio bresciano che ha contributo all'intera sua realizzazione.

Soddisfatti, anche se molto stanchi, ci siamo abbandonati nei sedili del pullman che ci ha riportato a Brescia. Alla prossima!



26



Saie 2015. Per Saie Smart House 2015, Duccio Campagnoli e Giuseppe Nardella, ai vertici di BolognaFiere e Gruppo Tecniche Nuove-Senaf, hanno proposto una nuova politica industriale tesa al rilancio dell'edilizia, rilancio che passa attraverso la realizzazione di reti, materiali e immateriali, per la modernizzazione e la rigenerazione della casa e degli spazi urbani. Il nuovo format è stato concepito suddividendo il percorso espositivo in tre grandi aree tematiche integrate tra loro: la progettazione consapevole di un edificio, l'abitare responsabile, la costruzione sostenibile.

I no scenario internazionale quello di Expo Milano 2015 e in particolare il Teatro della Terra del Parco della Biodiversità, gestito da BolognaFiere, luogo scelto per il lancio della nuova kermesse fieristica dell'edilizia che Giuseppe Nardella, presidente del Gruppo editoriale Tecniche Nuove-Senaf, e Duccio Campagnoli, presidente di BolognaFiere, hanno scelto di organizzare insieme.

Bologna 2014 docet. Sull'esempio degli ottimi risultati imprenditoriali e d'immagine raggiunti dall'edizione Saie dello scorso anno, Nardella e Campagnoli anche per quest'anno sono scesi in campo in prima persona per rafforzare questa nuova formula fieristica, che ha l'ambizione di indicare un «cambio di marcia radicale nell'industria delle costruzioni», come evidenziato dal vertice di BolognaFiere nel presentare, in contemporanea a Saie Smart House 2015, la prima edizione del Salone dell'innovazione

# Una nuova «Ricostruzione» per ridare valore al bene Casa











Al padiglione
26 l'offerta
formativa Saie
con il contributo
dei Consigli
nazionali delle
professioni e la
collaborazione delle
università italiane
che daranno la
possibilità a tutti
i professionisti di
seguire 28 corsi di
alta formazione.

Saie Academy

La ricerca. Insieme al Cnr, all'Enea e a diverse reti d'imprese su oltre 2.500 mq saranno mostrati i progetti più innovativi nel campo dell'edilizia e delle costruzioni, realizzati sia dai ricercatori italiani sia dalle aziende presenti.

che vi troveranno la più importante occasione di confronto con studi professionali, progettisti e costruttori sulle più importanti novità gestionali, per il calcolo e la computer grafica. All'interno dei padiglioni 32 e 33 saranno presenti le più importanti aziende del settore. Aist (Associazione italiana software tecnico) presente-

lizzata in collaborazione con Cna, dedicata a installatori, progettisti di impianti, ingegneri, architetti, imprese di costruzione e amministrato ri di condominio per offrire uno spazio in cui formarsi per la realizzazione dell'edificio online.

Costruire. I protagonisti di un percorso dedicato alle innovazioni più significative In particolare, nel padiglione 25 di Saie, Federbeton, riferimento della filiera del calcestruzzo, presenta Concrete innovation value, percorso tematico che si svilupperà dentro un'area-cantiere con al centro una grande arena in cui sarà illustrato, sotto vari punti di vista, il tema dell'innovazione nelle costruzioni (dai processi alle tecnologie,

rappresenta un traguardo storico: quello dei suoi primi 70 anni di attività. Per questa speciale occasione, la Piazza del laterizio e della ceramica (nata in collaborazione con Andil e Confindustria Ceramica) proporrà un fitto programma di incontri sulla riqualificazione e costruzione consapevole degli edifici. Abitare. Sono le tecnologie del Costruire sostenibile per Abitare sostenibile che caratterizzeranno il percorso espositivo del padiglione 21 e 22: coperture, involucri e facciate leggere, tamponamenti edilizi, isolamenti e impermeabilizzazioni, complementi e soluzioni di efficientamento energetico incrementano la loro presenza a Saie Smart House di oltre il 20% e si integreranno con l'esposizione di

### Duccio Campagnoli I BolognaFiere

«L'Unione europea è stata esplicita nell'indicare l'obiettivo 2020: obiettivo che sta a significare -20% di consumi energetici e di emissioni e +20% di fonti rinnovabili. Risuttato che si può raqqiungere agendo



nel comparto delle costruzioni e, nello specifico, facendo leva sulla riqualificazione energetica degli edifici, delle periferie, delle città. In quest'ottica s'inserisce l'azione propulsiva di Sie, che sarà la vetrina naturale di tutta la filiera produttiva dell'impiantistica civile: domotica, termoidraulica, climatizzazione ed energie rinnovabili come elementi di essenziale integrazione del sistema edificio-impianto all'interno della piattaforma espositiva Saie».

### Giuseppe Nardella I Gruppo editoriale Tecniche Nuove-Senaf

Del ruolo che nell'informazione professionale Tecniche Nuove e Senaf ricoprono (sono più di 150 le pubblicazioni specializzate edite dall'azienda di Giuseppe e Ivo Nardella), ha parlato proprio il presidente Nardella partendo da un dato inconfutabile: «il patrimonio immobiliare italiano è obsoleto, superato, assolutamente bisognoso di correzioni su strutture e impianti, interventi di



Architechnology. Accanto all'Area della ricerca,

padiglione 26, Tecniche Nuove, media partner

di Saie, organizza il secondo appuntamento

di Architechnology, un ciclo di incontri

informativi, rivolti a tecnici e progettisti,

sulle tecnologie per la progettazione e le

costruzioni: dalle tecniche di costruzione a

concrete ai m.e.m.s., dalla realtà virtuale ai

secco al cemento biodinamico, dal self-healing

riqualificazione e recupero che possono essere di fatto concrete opportunità professionali e di sviluppo imprenditoriale». Ma perché questo accada e per realizzare edifici più sicuri, energeticamente più efficienti, più intelligenti, per il presidente di Tecniche Nuove è basilare che «in fase di progettazione ogni elemento venga valutato come parte integrante di un sistema, dall'involucro agli impianti. Le nuove tecnologie hanno contribuito alla forte crescita dell'intera filiera dell'impiantistica ed è per questo che il nuovo salone Sie, avvalendosi dell'esperienza del nostro gruppo di lavoro, composto da Senaf e Tecniche Nuove, va a completare il format di Saie dedicato all'edilizia con focus sulla casa».

impiantistica per gli edifici – Sie, che si terrà proprio nel quartiere fieristico della città felsinea dal 14 al 17 ottobre prossimi.

### Tre grandi aree tematiche

Per Saie Smart House 2015 si è dunque proposta una nuova politica industriale tesa al rilancio dell'edilizia, rilancio che passa attraverso la realizzazione di reti, materiali e immateriali, per la modernizzazione e la rigenerazione di spazi urbani. Il nuovo format è stato concepito suddividendo il percorso espositivo in tre grandi

### La collaborazione con Nomisma I Ripensare il mercato immobiliare

Novità di Saie Smart House 2015 è la collaborazione con Nomisma e Nomisma Energia su Re-use, Re-start per ri-pensare il mercato immobiliare, valorizzandolo e migliorandone l'appetibilità, attraverso alcune direttrici fondamentali: un'offerta che sia credibile, un mercato sempre più internazionale, nuove politiche di gestione del territorio e nuove normative, in



un'ottica di ri-generazione e ri-uso. Una ri-partenza che sarà raccontata attraverso una serie di workshop con i principali protagonisti del real estate. Costruire verde ospita invece l'area dedicata alle eccellenze made in Italy nel campo del verde strutturale e ornamentale.

aree tematiche integrate tra loro: la progettazione consapevole di un edificio, l'abitare responsabile, la costruzione sostenibile.

Progettare. La progettazione al Saie parte dagli sviluppatori di software e hardware per l'edilizia e le costruzioni, rà le nuove proposte di soluzioni software e servizi innovativi e una serie di incontri sulle applicazioni del Bim (Building information modeling). Sempre all'interno del padiglione 33 ritorna l'area tematica All digital smart building, mostra rea-

all'interno dei padiglioni 25 e 26 sono i materiali da costruzione e i sistemi costruttivi, le tecnologie strutturali e antisismiche, l'ingegneria del suolo e i consolidamenti delle fondazioni, le macchine e gli impianti per la produzione edile e il cantiere.

geopolimeri per la stampa 3D di pareti.

25 dai materiali alla sicurezza, serramenti, infiss
co- dall'economia all'impatto e finiture di inter
ut- sociale). da Saie 3. oltre a

«Rigeneriamoci» è il manifesto dell'industria dei laterizi per questa edizione del Saie, edizione che per l'Andil (Associazione nazionale degli industriali del laterizio) serramenti, infissi, chiusure e finiture di interni proposti da Saie 3, oltre a creare una forte relazione con il Sie – Salone dell'innovazione impiantistica degli edifici, per rappresentare in tutte le sue potenzialità il sistema edificio-impianto.

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Pag. 24