Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
Rubrica	Segnalazioni Radio-Tv			
18:39	Rai2	21/09/2015	TG2 H 18.15 (Ora: 18:39:17 Min: 1:31)	2
18:00	RAI EXPO	19/09/2015	VIDEO RAI EXPO (ORA: 18:00 NOTIZIA: 1.1)	3
Rubrica	Cnr - siti web			
	Allnews24.eu	22/09/2015	NOTTE DEI RICERCATORI, A PISA A" BRIGHT	4
	Gazzettadellaspezia.it	22/09/2015	LA TENDA ROSSA AL CINEMA IL NUOVO APRE LA NOTTE EUROPEA DEI RICERCATORI	7
	Greenreport.it	22/09/2015	NOTTE DEI RICERCATORI, PISA ? BRIGHT	10
	Laspezia.Cronaca4.it	22/09/2015	PROIEZIONE DEL FILM ?LA TENDA ROSSA?	12
	Radiolombardia.it	22/09/2015	MEETMETONIGHT RADDOPPIA	14
	Tech-Plus.It	22/09/2015	FAME D'ACQUA	17
	Unifi.it	22/09/2015	RISORSE IDRICHE, ONLINE GEOBASI - TOSCANA	19
	Biclazio.it	21/09/2015	IL 22 SETTEMBRE	20
	Eventiesagre.it	21/09/2015	LA SETTIMANA DELLA SCIENZA	21
	Ilrestoquotidiano.it	21/09/2015	A SAN FELE DIBATTITO SU PAESAGGIO DELL'ACQUA TRA CASCATE E ANTICHI MULINI	23
	Milanofinanza.it	21/09/2015	L'AGENDA DI DOMANI	25
	Insalute.it	11/09/2015	CNR. MEDITERRANEO, CON LA CRISI IL DIVARIO SI RIDUCE	29
	Ilgiornale.it	09/09/2015	DIAMO UN FUTURO ALLE BAMBINE DAGLI OCCHI BELLI	32
Rubrica	Cnr			
28	Gazzetta di Parma	22/09/2015	LA CARICA DEGLI STUDENTI ERASMUS.	34
4	Il Mattino di Foggia e Provincia	22/09/2015	"IL CSDAT FRUTTO DELLA NOSTRA PROGRAMMAZIONE"	37
26	il Resto del Carlino - Cronaca di Bologna	22/09/2015	PORTE APERTE AL CINECA IL WEEKEND DI VISITE GUIDATE FA IL TUTTO ESAURITO	38
5	la Gazzetta del Mezzogiorno - ed. Capitanata	22/09/2015	"IL CNR E' UNA NOSTRA EREDITA""	40
6/7	Vegan Life	01/09/2015	NATURAL WORLD	41
59	VIE DEL GUSTO	01/09/2015	UNA MAGNA CHARTA PER IL CIBO	43



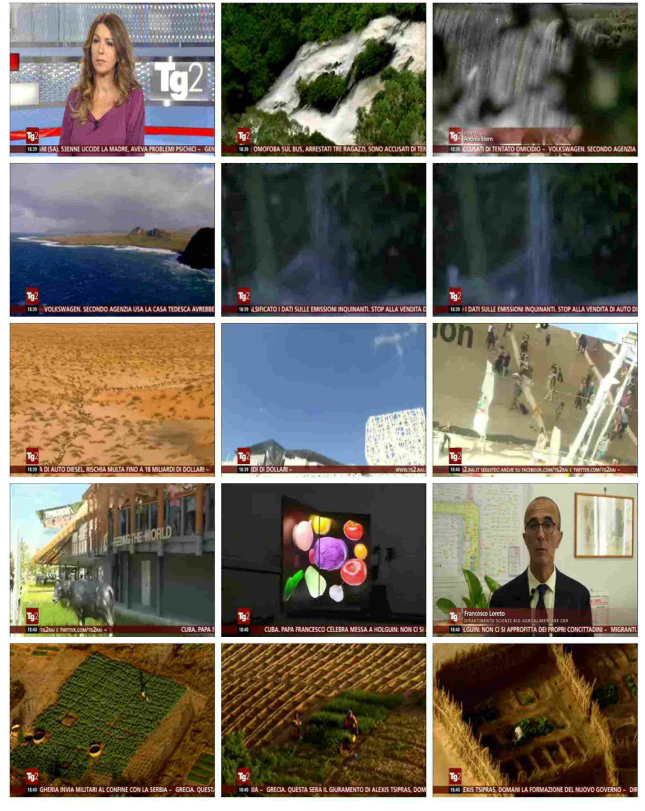
Data 21-09-2015
Pagina 18:39

Foglio

1

TG2 H 18.15 (Ora: 18:39:17 Min: 1:31)

Francesco Loreto del Cnr sugli studi sull'acqua e il convegno organizzato ad Expo 2015



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Codice abbonamento: 058509

Pag. 2

Data 19-09-2015

Pagina 18:00

Foglio 1

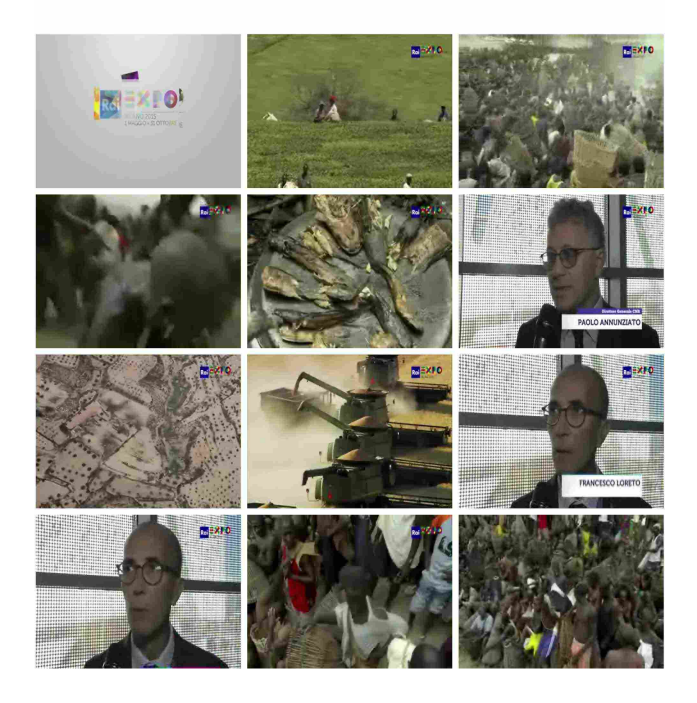
VIDEO RAI EXPO (ORA: 18:00 NOTIZIA: 1.1)

IN UN CONVEGNO DEL CNR AL PADIGLIONE DELL\'UE SU E\' DISCUSSO DELL\'EMERGENZA IDRICA

INTERVISTA A: PAOLO ANNUNZIATO - DIR. GEN. CNR

INTERVISTA A: FRANCESCO LORETO - DIP. SCIENZE AGROALIMENTARI CNR

(1) DURATA:0:02:17



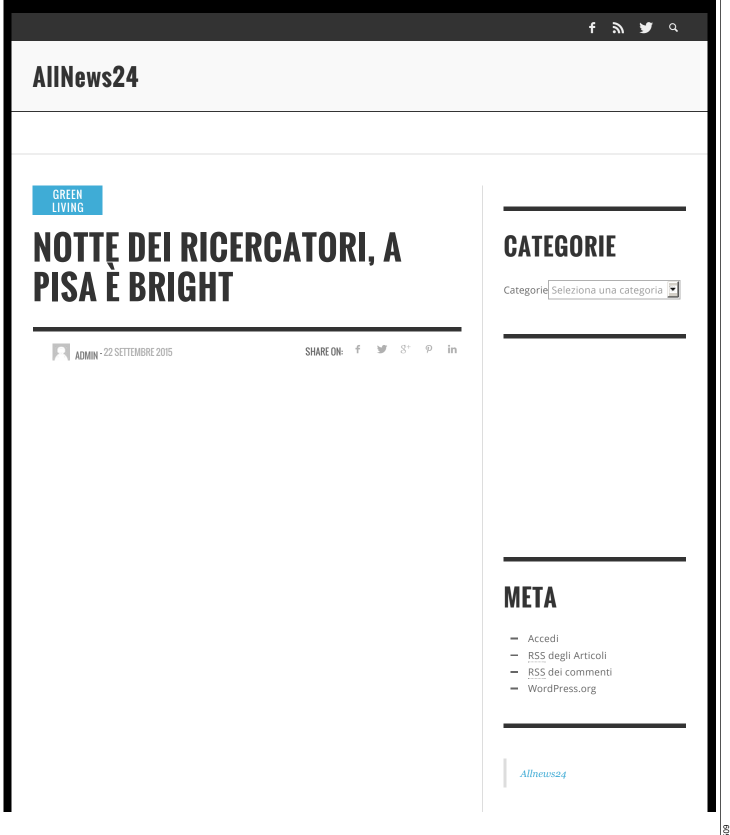
Codice abbonamento: 0585

AllNews24

Data 22-09-2015

Pagina Foglio

1/3



ice abbonamento: 0585

Data 22-09-2015

Pagina

Foglio 2/3



Il calendario delle iniziative in programma il 25 settembre a Pisa, Lucca e Cascina [22 settembre 2015]

Il 25 settembre anche la notte della Toscana si illuminerà con la ricerca: in contemporanea, Pisa, Firenze e Siena celebreranno i loro scienziati e studiosi con un ricco calendario di iniziative all'insegna della divulgazione e del divertimento.

"BRIGHT – La Notte dei ricercatori in Toscana" è promossa da Università di Pisa, Scuola Normale Superiore, Scuola Superiore Sant'Anna, CNR, INFN, INGV, IMT, EGO-Virgo, insieme alle Università di Firenze, Siena e Stranieri di Siena, ed è parte della "Notte europea dei ricercatori" promossa ormai da 10 anni dalla Commissione Europea in circa 300 città di 24 paesi d'Europa.

A Pisa, Lucca e Cascina, incontri, esperimenti, caffè della scienza, visite ai laboratori, mostre fotografiche, una rassegna di film ospitata al Cinema Arsenale sono solo alcune delle proposte del programma di BRIGHT presentato al rettorato dell'Università di Pisa, che per il terzo anno consecutivo è capofila della manifestazione in tutta la Toscana.

Katherine Isaacs, coordinatrice regionale dell'evento e docente dell'Università di Pisa, ha spiegato che «BRIGHT 2015 è stato pensato come un evento corale, una notte in cui i ricercatori della Toscana incontrano i giovani, gli studenti e i cittadini per presentare i frutti del loro lavoro quotidiano. A partire dalle ore 16, a Pisa i protagonisti mostreranno le loro ricerche in stand allestiti in Largo Ciro Menotti, mentre tutte le altre iniziative si distribuiranno alla Scuola Normale e in Piazza dei Cavalieri, nel Chiostro della Scuola Sant'Anna, nell'area CNR di San Cataldo, al dipartimento di Chimica in via Moruzzi, all'INGV in via della Faggiola e in Largo Pontecorvo nella sede dell'INFN».

Il 25 settembre si alterneranno numerose visite a laboratori mentre, con gli "Aperitivi della ricerca" e "Librerie e scienza" ospitati nei bar e nelle librerie del centro il pubblico potrà confrontarsi da vicino con i ricercatori in un clima informale. BRIGHT offrirà molto anche ai bambini, con attività pensate appositamente per loro agli stand della ricerca, nei laboratori e nelle piazze. Numerose iniziative sono promosse dall'IMT a Lucca nel Complesso di San Francesco e al Museo di Villa Guinigi e dall'Osservatorio Gravitazionale Europeo (EGO) a Cascina

Con la collaborazione del Cinema Arsenale, BRIGHT parlerà dei ricercatori con "Geniali, brillanti e... un po' squinternati" una maratona di proiezioni a ingresso gratuito, brindisi di intermezzo, in programma dalle 20.30 alle 2 di notte. Il ciclo proseguirà poi tutto il mese di settembre e fino al 14 ottobre.

Data 22-09-2015

Pagina

Foglio 3/3

Ecco il il calendario di iniziative della Notte dei ricercatori all'Università di Pisa
Dal nostro antenato Homo naledi, fino all'umanoide del futuro Walkman. Sarà un vero
viaggio nel tempo e nella scienza quello che l'Università di Pisa proporrà in occasione di
BRIGHT, la Notte dei ricercatori in programma il prossimo 25 settembre nelle strade, nelle
librerie, nei caffè della città, oltre che in alcuni laboratori dell'Ateneo aperti al pubblico.

In Largo Ciro Menotti, dove saranno allestiti gli **stand della ricerca**, la manifestazione sarà aperta da un incontro con **Damiano Marchi** (nella foto a destra), l'antropologo pisano che ha partecipato alla scoperta dell'*Homo naledi*, la nuova specie umana i cui resti sono stati recentemente rinvenuti in una grotta del Sudafrica. Il ricercatore incontrerà il pubblico subito dopo l'inaugurazione prevista alle ore 16, a cui interverranno il rettore **Massimo Augello** e la coordinatrice regionale dell'evento **Katherine Isaacs**.

In piazza ci sarà un altro ospite speciale, **Walkman**, il robot umanoide progettato dai ricercatori del Centro Piaggio dell'Università di Pisa insieme all'IIT di Genova, che di recente è stato protagonista della competizione internazionale DARPA Robotics Challenge a Los Angeles. L'automa, alto 1,85 metri e pesante 100 chili, in grado di camminare, aprire le porte e usare strumenti di lavoro, farà alcune dimostrazioni delle sue abilità al pubblico, con la "regia" dei ricercatori che lo hanno costruito.

A partire dalle ore 16, nella piccola Expo della ricerca allestita in Largo Ciro Menotti, sarà inoltre possibile visitare stand con meteoriti lunari del dipartimento di Scienze della terra, i simulatori medici del Centro Endocas, la barca a vela "Cherubina" costruita dagli studenti di Ingegneria, gli esperimenti del dipartimento di Farmacia e molto altro.

In contemporanea con l'apertura degli stand, nei bar e nelle librerie nelle vicinanze di Borgo Stretto, molti ricercatori presenteranno al pubblico le proprie attività e risponderanno alle domande e alle curiosità dei presenti. Sarà dunque possibile gustare un "Aperitivo della ricerca" insieme agli archeologi che raccontano i loro scavi nell'antica Tebe, gli scienziati che svelano i segreti del cosmo e delle stelle e che illustrano la "fisica di Harry Potter". Oppure sarà possibile recarsi a un incontro di "Librerie e scienza" e ascoltare il racconto di missioni spaziali e impatti di asteroidi con la Terra, o rileggere qualche romanzo famoso con lo sguardo di un giurista. Tra gli eventi promossi nelle librerie, ce ne saranno alcuni dedicati specificatamente ai bambini, che potranno ad esempio conoscere alcuni miti della Grecia antica che trattano il tema dell'incontro e dell'accoglienza degli altri.

Per chi si vuole immergere nella realtà di un vero laboratorio scientifico, **il dipartimento di Chimica aprirà le porte della sua nuovissima sede in via Moruzzi 13**, con un **programma di attività** che prevede esperimenti, attività ludico pratiche per bambini, una mostra fotografica ed eventi di intrattenimento.

Il programma completo degli eventi è disponibile sul sito **www.bright2015.org** e sul sito **www.unipi.it**.

Source link



PREVIOUS POST

Darden Restaurants batte le attese e alza le stime



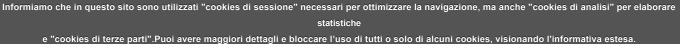
About the Author Admin

GAZZETTADELLASPEZIA.IT (WEB2)

22-09-2015 Data

Pagina

1/3 Foglio



Se invece prosegui con la navigazione sul presente sito, è implicito che esprimi il consenso all'uso dei suddetti cookies.



Carceri liguri al collasso, 64% di stranieri a V. Andreini. La Russa chiama Orlando: L'onorevole Ignazio La Russa di Fratelli d'Italia-Alleanza Nazionale ha presentato una interrogazione al Ministro della Giust



AMEGLIA " ARCOLA " BEVERINO " BOLANO " BONASSOLA " BORGHETTO " BRUGNATO " CALICE " CARRO " CARRODANO " CASTELNUOVO " DEIVA MARINA " FOLLO " FRAMURA " LA SPEZIA " LERICI " LEVANTO " MAISSANA " MONTEROSSO " ORTONOVO " PIGNONE " PORTO VENERE " RICCÒ " RIOMAGGIORE

ROCCHETTA " S. STEFANO " SARZANA " SESTA G. " VARESE L. " VERNAZZA " VEZZANO L. " ZIGNAGO

Sei qui: Home | Comunicati Culturali

La Tenda Rossa al cinema Il Nuovo apre La Notte Europea dei Ricercatori In evidenza

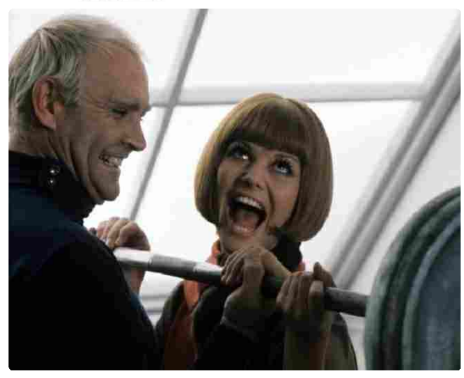
Fonte Distretto Ligure delle Tecnologie Marine

dimensione font Stampa Email













GAZZETTADELLASPEZIA.IT (WEB2)

Data 22-09-2015

Pagina Foglio

2/3

La "Notte Europea dei Ricercatori 2015" alla Spezia comincia il 24 Settembre con la proiezione del film "La Tenda Rossa". Il pubblico avrà anche la possibilità di vedere da vicino la Radio Ondina, esposta abitualmente nelle teche del Museo Tecnico Navale

Ci stiamo avvicinando al secondo appuntamento della "Notte Europea dei Ricercatori 2015" del prossimo Venerdì: al Cinema Teatro II NUOVO alla Spezia, sarà proiettato il film "La Tenda Rossa". Il film diretto da Mikheil Kalatozishvili (tra gli interpreti Sean Connery e Claudia Cardinale), ripercorre la storia del generale Umberto Nobile - costruttore dei dirigibili "Norge" e "Italia" ed eroico conquistatore del Polo Nord - narrando le peripezie della sua vita, e in particolare l'epica avventura dell'Italia" con le drammatiche vicende susseguitesi dopo la caduta sui ghiacci polari dopo trenta ore di lotta furibonda contro una bufera infernale. Per salvare i sopravvissuti si mobilitarono piloti, marinai ed esploratori di diversi paesi: alcuni, come lo stesso Amundsen, morirono durante le ricerche. I naufraghi resistettero con mezzi di fortuna sul pack per 49 giorni. Nobile, nonostante le sue resistenze, fu tratto in salvo prima, il 23 giugno, e ciò fu fonte di critiche e polemiche.

Al termine della proiezione (curata da Silvano Andreini, Presidente dell'Associazione Film Club "Pietro Germi" del Cinema Teatro "Il Nuovo" e programmatore dell'Astoria Lerici, dal Museo Tecnico Navale della Marina Militare, da Positive Going S.a.S e Bruno Grassi) il pubblico avrà la possibilità di veder da vicino la famosa Radio Ondina 33, il trasmettitore di emergenza di bordo in onde corte che il Radiotelegrafista Giuseppe Biagi, utilizzò dal Pack al Polo Nord nel 1928 per trasmettere l'S.O.S. che venne ascoltato dal radioamatore sovietico Nicolaj Schmidt.

Roberto di Maio (Compagnia teatrale Dipartimentale della Spezia) curerà ed interpreterà le due strazianti lettere che il Comandante Nobile, oramai certo del suo fatale destino, scrisse alla moglie Carlotta e alla figlia Maria. Un Aperitivo Bianco sarà gentilmente offerto dal Bar DUCALE e un white carpet adornerà l'entrata del Cinema Teatro "Il Nuovo" con la Chimera Italia, un disegno di Federica Stricker ispirato ai grandi avvenimenti italiani di quest'anno (AstroSamantha, prima italiana nello spazio, l'EXPO 2015), a quelli del passato (il Dirigibile Italia) e a quelli del postro futuro.

Grazie al generoso finanziamento del CC La Fabbrica, la Polena Italia riacquisterà il suo antico splendore e verrà conservato in modo che possa continuare a raccontare la sua storia.

Informazioni e prenotazioni per la proiezione del film "La Tenda Rossa" – giovedì 24 Settembre Gennaio, ore 20:30 - Cinema Teatro "Il Nuovo" della Spezia: +39 338 564 64 72.

Ingresso 7,50 EUR (Ridotto 5,50 EUR).

L'iniziativa si inserisce nel calendario di appuntamenti della Notte del 25 settembre 2015, data che vedrà decine e decine di città europee coinvolte in questo straordinario evento alla scoperta della scienza e non solo. La Notte Europea dei Ricercatori è un progetto promosso dalla Commissione Europea con l'obiettivo di portare la scienza e i ricercatori tra i cittadini, i giovani e gli studenti. Lo fa con successo da ormai nove anni, coinvolgendo decine di migliaia di persone sui grandi temi della ricerca e del futuro. In Italia saranno 22 le città coinvolte e oltre 300 gli eventi in programma, con cinque "Notti" conclusive in contemporanea distribuite su tutto il territorio nazionale, per una manifestazione che si sviluppa ogni anno di più, spinta da un crescente riscontro di pubblico e sostenuta da un grande impegno progettuale, che coinvolge università e centri di ricerca sotto l'Alto Patronato della Presidenza della Repubblica Italiana, e con il Patrocinio del MIUR - Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca - e del Ministero degli Affari Esteri.

Numerose sono le iniziative programmate in Liguria durante il corso dell'anno, tra La Spezia, Genova e Albenga, per arrivare alla grande "Notte" finale, che alla Spezia sarà organizzata dal Gruppo di Lavoro "Golfo della Scienza" coordinato dal Distretto Ligure delle Tecnologie Marine – DLTM con Centro di Supporto e Sperimentazione Navale della Marina Militare – CSSN, Museo Tecnico Navale della Marina Militare Italiana, Consiglio Nazionale delle Ricerche CNR (Istituto di Scienze Marine – ISMAR e Istituto per l'Energetica e le Interfasi - IENI), Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia – INGV, Centro Ricerche Ambiente Marino S. Teresa dell'Ente per le Nuove tecnologie, l'Energia e l'Ambiente Ente per le Nuove tecnologie, l'Energia e l'Ambiente – UTMAR-ENEA, Università degli Studi di Genova (Fondazione Promostudi della Spezia). Collaborazione scientifica del Progetto "Percorsi nel BLU" – Scuola Pilota: Istituto Comprensivo I.S.A. 2 "2 Giugno" della Spezia, del Laboratorio Territoriale di Educazione Ambientale del Comune della Spezia (LABTER), dell'Azienda Grafica Steamfactory, di Positive Going S.a.S., di Contship Italia Group, e dell'Associazione Scientificast.

Partner che hanno collaborato e aderito al progetto in Liguria ("Party don't Stop. Have Fun with Researchers"):

Comune di Genova, Museo di Archeologia Ligure, Museo di Storia Naturale, Associazione Festival della Scienza,

CNR Consiglio Nazionale delle Ricerche (IMATI), IIT Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia, Università degli

Studi di Genova (DISTAV - DSA), SIIT Distretto Tecnologico Ligure sui Sistemi Intelligenti Integrati, Associazione

Giardino Letterario Delfino di Albenga, DLTM Distretto Ligure delle Tecnologie Marine,









Codice abbonamento: 058509

GAZZETTADELLASPEZIA.IT (WEB2)

Data

22-09-2015

Pagina Foglio

3/3

Collaborazioni: Società per Cornigliano; Fondazione Ansaldo Genova, IULM - Master of European Museology, European Museum Academy; Università di Palermo, NATO Science and Technology Organization Centre for Maritime Research and Experimentation NATO STO CMRE. (22 settembre)



Mi piace Iscriviti per vedere cosa piace G+1



Pubblicato in Comunicati Culturali

Etichettato sotto

DLTM Evento Tecnologia

Ti potrebbero interessare anche:



"The Imitation Game" appuntamento inaugurale della Notte dei Ricercatori



14 kg in un mese! Con questo perdera 6 kg in 7 giorni. È la fine dell'obesità



Un Mare di Scienza per le scuole spezzine



Notte dei Ricercatori, Spezia c'è



Obesità addominale? 1 porzione brucia fino a 1,8 kg di grasso della



La Ricerca per gioco: un esempio di alternanza scuola-lavoro

Distretto Ligure delle Tecnologie Marine

Via delle Pianazze, 74 - 19136 La Spezia Tel. 01871868356 - Fax 01871868353 Email direzione@dltm.it

Sito web: www.dltm.it/

Ultimi da Distretto Ligure delle Tecnologie Marine

- "Mare e isole", il contributo del DLTM a Expo
- ISAIF 12: focus sulla fluidodinamica a Villa Marigola
- Università e DLTM al Falcomatà, Forcieri: "Percorso concluso grazie a Visione e Collaborazione"

Articoli correlati (da tag)

- Al Nuovo e Astoria dal 23 al 30 settembre
- In volo sopra il Golfo con Aeroclub Lunense
- A tutta lettura con la settima edizioni di Libriamoci

Altro in questa categoria: « Al Nuovo e Astoria dal 23 al 30 settembre

Lascia un commento

Messaggio *

scrivi il tuo messaggio qui...

Cnr - siti web













Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile. Codice abbonamento:

Data 22-09-2015

Pagina

Foglio 1 / 2

Informativa

Questo sito o gli strumenti terzi da questo utilizzati si avvalgono di cookie necessari al funzionamento ed utili alle finalità illustrate nella cookie policy. Se vuoi saperne di più o negare il consenso a tutti o ad alcuni cookie, consulta la cookie policy.

Chiudendo questo banner, scorrendo questa pagina, cliccando su un link o proseguendo la navigazione in altra maniera, acconsenti all'uso dei cookie.



greenreport.it

unidhan nar un'annomb souladh



Home Toscana

Nazionale

Aree Tematiche:

ACQUA | AGRICOLTURA | AREE PROTETTE E BIODIVERSITÀ | CLIMA | COMUNICAZIONE | CONSUMI | DIRITTO E NORMATIVA | ECONOMIA





Cerca nel sito



Scienze e ricerca

Notte dei ricercatori, a Pisa è Bright

Il calendario delle iniziative in programma il 25 settembre a Pisa, Lucca e Cascina [22 settembre 2015]

Il 25 settembre anche la notte della Toscana si illuminerà con la ricerca: in contemporanea, Pisa, Firenze e Siena celebreranno i loro scienziati e studiosi con un ricco calendario di iniziative all'insegna della divulgazione e del divertimento.

"BRIGHT – La Notte dei ricercatori in Toscana" è promossa da Università di Pisa, Scuola Normale Superiore, Scuola Superiore Sant'Anna, CNR, INFN, INGV, IMT, EGO-Virgo, insieme alle Università di Firenze, Siena e Stranieri di Siena, ed è parte della "Notte europea dei ricercatori" promossa ormai da 10 anni dalla Commissione Europea in circa 300 città di 24 paesi d'Europa.



A Pisa, Lucca e Cascina, incontri, esperimenti, caffè della scienza, visite ai laboratori, mostre fotografiche, una rassegna di film ospitata al Cinema Arsenale sono solo alcune delle proposte del programma di BRIGHT presentato al rettorato dell'Università di Pisa, che per il terzo anno consecutivo è capofila della manifestazione in tutta la Toscana.

Katherine Isaacs, coordinatrice regionale dell'evento e docente dell'Università di Pisa, ha spiegato che «BRIGHT 2015 è stato pensato come un evento corale, una notte in cui i ricercatori della Toscana incontrano i giovani, gli studenti e i cittadini per presentare i frutti del loro lavoro quotidiano. A partire dalle ore 16, a Pisa i protagonisti mostreranno le loro ricerche in stand allestiti in Largo Ciro Menotti, mentre tutte le altre iniziative si distribuiranno alla Scuola Normale e in Piazza dei Cavalieri, nel Chiostro della Scuola Sant'Anna, nell'area CNR di San Cataldo, al dipartimento di Chimica in via Moruzzi, all'INGV in via della Faggiola e in Largo Pontecorvo nella sede dell'INFN».

Il 25 settembre si alterneranno numerose visite a laboratori mentre, con gli "Aperitivi della ricerca" e "Librerie e scienza" ospitati nei bar e nelle librerie del centro il pubblico potrà confrontarsi da vicino con i ricercatori in un clima informale. BRIGHT offrirà molto anche ai bambini, con attività pensate appositamente per loro agli stand della ricerca, nei laboratori e nelle piazze. Numerose iniziative sono promosse dall'IMT a Lucca nel Complesso di San Francesco e al Museo di Villa Guinigi e dall'Osservatorio Gravitazionale Europeo (EGO) a Cascina.

Con la collaborazione del Cinema Arsenale, BRIGHT parlerà dei ricercatori con "Geniali, brillanti e... un po' squinternati" una maratona di proiezioni a ingresso gratuito, brindisi di intermezzo, in programma dalle 20.30 alle 2 di notte. Il ciclo proseguirà poi tutto il mese di settembre e fino al 14 ottobre.

Ecco il il calendario di iniziative della Notte dei ricercatori all'Università di Pisa

Dal nostro antenato Homo naledi, fino all'umanoide del futuro Walkman. Sarà un vero viaggio nel tempo e nella scienza quello che l'Università di Pisa proporrà in occasione di BRIGHT, la Notte dei ricercatori in programma il prossimo 25 settembre nelle strade, nelle librerie, nei caffè della città, oltre che in alcuni laboratori dell'Ateneo aperti al pubblico.

In Largo Ciro Menotti, dove saranno allestiti gli **stand della ricerca**, la manifestazione sarà aperta da un incontro con **Damiano Marchi** (nella foto a destra), l'antropologo pisano che ha partecipato alla scoperta dell'*Homo naledi*, la nuova specie umana i cui resti sono stati recentemente rinvenuti in una grotta del Sudafrica. Il ricercatore incontrerà il pubblico subito dopo l'inaugurazione prevista alle ore 16, a cui interverranno il rettore **Massimo Augello** e la coordinatrice regionale dell'evento **Katherine Isaacs**.

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

ice abbonamento: 058500

greenreport.it

Data 22-09-2015

Pagina

Foglio 2/2

In piazza ci sarà un altro ospite speciale, **Walkman**, il robot umanoide progettato dai ricercatori del Centro Piaggio dell'Università di Pisa insieme all'IIT di Genova, che di recente è stato protagonista della competizione internazionale DARPA Robotics Challenge a Los Angeles. L'automa, alto 1,85 metri e pesante 100 chili, in grado di camminare, aprire le porte e usare strumenti di lavoro, farà alcune dimostrazioni delle sue abilità al pubblico, con la "regia" dei ricercatori che lo hanno costruito.

A partire dalle ore 16, nella piccola Expo della ricerca allestita in Largo Ciro Menotti, sarà inoltre possibile visitare stand con meteoriti lunari del dipartimento di Scienze della terra, i simulatori medici del Centro Endocas, la barca a vela "Cherubina" costruita dagli studenti di Ingegneria, gli esperimenti del dipartimento di Farmacia e molto altro.

In contemporanea con l'apertura degli stand, nei bar e nelle librerie nelle vicinanze di Borgo Stretto, molti ricercatori presenteranno al pubblico le proprie attività e risponderanno alle domande e alle curiosità dei presenti. Sarà dunque possibile gustare un "Aperitivo della ricerca" insieme agli archeologi che raccontano i loro scavi nell'antica Tebe, gli scienziati che svelano i segreti del cosmo e delle stelle e che illustrano la "fisica di Harry Potter". Oppure sarà possibile recarsi a un incontro di "Librerie e scienza" e ascoltare il racconto di missioni spaziali e impatti di asteroidi con la Terra, o rileggere qualche romanzo famoso con lo sguardo di un giurista. Tra gli eventi promossi nelle librerie, ce ne saranno alcuni dedicati specificatamente ai bambini, che potranno ad esempio conoscere alcuni miti della Grecia antica che trattano il tema dell'incontro e dell'accoglienza degli altri.

Per chi si vuole immergere nella realtà di un vero laboratorio scientifico, il dipartimento di Chimica aprirà le porte della sua nuovissima sede in via Moruzzi 13, con un programma di attività che prevede esperimenti, attività ludico pratiche per bambini, una mostra fotografica ed eventi di intrattenimento.

Il programma completo degli eventi è disponibile sul sito www.bright2015.org e sul sito www.unipi.it.

DISCLAIMER | PUBBLICITÀ | FAQ | GREEN TOSCANA | CONTATTI | CREDITS | PRIVACY POLICY

Testata giornalistica iscritta al numero 1/06 al registro stampa del Tribunale di Livorno con provvedimento del Presidente del Tribunale del 3/1/2006 Eco srl editore piva 01220420499 – web development: www.zaki.it

Una iniziativa a cura di:



LASPEZIA.CRONACA4.IT(WEB)

Data

22-09-2015

Pagina Foglio

1/2







Q

HOMEPAGE CRONACA

РОЦПСА **CULTURA & SPETTACOLO**

SERIE B

SPORT

LIGURIA **OGGI & DOMANI**

DOSSIER

Cultura & Spettacolo

martedì. 22 set. 2015 - 17:00



Proiezione del film «La Tenda Rossa»



LA SPEZIA - La "Notte Europea dei Ricercatori 2015" alla Spezia comincia il 24 Settembre con la proiezione del film "La Tenda Rossa". Il pubblico avrà anche la possibilità di vedere da vicino la Radio Ondina, esposta abitualmente nelle teche del Museo Tecnico Navale.

Ci stiamo avvicinando al secondo appuntamento della "Notte Europea dei Ricercatori 2015" del prossimo Venerdì: al Cinema Teatro II NUOVO alla Spezia, sarà proiettato il film "La Tenda Rossa". Il film diretto da Mikheil Kalatozishvili (tra gli interpreti Sean Connery e Claudia Cardinale), ripercorre la storia del generale Umberto Nobile - costruttore dei dirigibili "Norge" e "Italia" ed eroico conquistatore del Polo Nord - narrando le peripezie della sua vita, e in particolare l'epica avventura dell'Italia" con le drammatiche vicende susseguitesi dopo la caduta sui ghiacci polari dopo trenta ore di lotta furibonda contro una bufera infernale. Per salvare i sopravvissuti si mobilitarono piloti, marinai ed esploratori di diversi paesi: alcuni, come lo stesso Amundsen, morirono durante le ricerche. I naufraghi resistettero con mezzi di fortuna sul pack per 49 giorni. Nobile, nonostante le sue resistenze, fu tratto in salvo prima, il 23 giugno, e ciò fu fonte di critiche e polemiche.

Al termine della proiezione (curata da Silvano Andreini, Presidente dell'Associazione Film Club "Pietro Germi" del Cinema Teatro "Il Nuovo" e programmatore dell'Astoria Lerici, dal Museo Tecnico Navale della Marina Militare, da Positive Going S.a.S e Bruno Grassi) il pubblico avrà la possibilità di veder da vicino la famosa Radio Ondina 33, il trasmettitore di emergenza di bordo in onde corte che il Radiotelegrafista Giuseppe Biagi, utilizzò dal Pack al Polo Nord nel 1928 per trasmettere l'S.O.S. che venne ascoltato dal radioamatore sovietico Nicolaj Schmidt.

Roberto di Maio (Compagnia teatrale Dipartimentale della Spezia) curerà ed interpreterà le due strazianti lettere che il Comandante Nobile, oramai certo del suo fatale destino, scrisse alla moglie Carlotta e alla figlia Maria. Un Aperitivo Bianco sarà gentilmente offerto dal Bar DUCALE e un white carpet adornerà l'entrata del Cinema Teatro "Il Nuovo" con la Chimera Italia, un disegno di Federica Stricker ispirato ai grandi avvenimenti italiani di quest'anno (AstroSamantha, prima italiana nello spazio, l'EXPO 2015), a quelli del passato (il Dirigibile Italia) e a quelli del nostro futuro.

Grazie al generoso finanziamento del CC La Fabbrica, la Polena Italia riacquisterà il suo antico splendore e verrà conservato in modo che possa continuare a raccontare la sua storia.











Codice abbonamento:

Ritaglio stampa non riproducibile. ad uso esclusivo del destinatario,

LASPEZIA.CRONACA4.IT(WEB)

Data

22-09-2015

Pagina Foglio

2/2

Informazioni e prenotazioni per la proiezione del film "La Tenda Rossa " – giovedì 24 Settembre Gennaio, ore 20:30 - Cinema Teatro "Il Nuovo" della Spezia: +39 338 564 64 72. Ingresso 7,50 EUR (Ridotto 5,50 EUR).

L'iniziativa si inserisce nel calendario di appuntamenti della Notte del 25 settembre 2015, data che vedrà decine e decine di città europee coinvolte in questo straordinario evento alla scoperta della scienza e non solo. La Notte Europea dei Ricercatori è un progetto promosso dalla Commissione Europea con l'obiettivo di portare la scienza e i ricercatori tra i cittadini, i giovani e gli studenti. Lo fa con successo da ormai nove anni, coinvolgendo decine di migliaia di persone sui grandi temi della ricerca e del futuro. In Italia saranno 22 le città coinvolte e oltre 300 gli eventi in programma, con cinque "Notti" conclusive in contemporanea distribuite su tutto il territorio nazionale, per una manifestazione che si sviluppa ogni anno di più, spinta da un crescente riscontro di pubblico e sostenuta da un grande impegno progettuale, che coinvolge università e centri di ricerca sotto l'Alto Patronato della Presidenza della Repubblica Italiana, e con il Patrocinio del MIUR - Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca - e del Ministero degli Affari Esteri.

Numerose sono le iniziative programmate in Liguria durante il corso dell'anno, tra La Spezia, Genova e Albenga, per arrivare alla grande "Notte" finale, che alla Spezia sarà organizzata dal Gruppo di Lavoro "Golfo della Scienza" coordinato dal Distretto Ligure delle Tecnologie Marine – DLTM con Centro di Supporto e Sperimentazione Navale della Marina Militare – CSSN, Museo Tecnico Navale della Marina Militare Italiana, Consiglio Nazionale delle Ricerche CNR (Istituto di Scienze Marine – ISMAR e Istituto per l'Energetica e le Interfasi - IENI), Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia – INGV, Centro Ricerche Ambiente Marino S. Teresa dell'Ente per le Nuove tecnologie, l'Energia e l'Ambiente Ente per le Nuove tecnologie, l'Energia e l'Ambiente – UTMAR-ENEA, Università degli Studi di Genova (Fondazione Promostudi della Spezia). Collaborazione scientifica del Progetto "Percorsi nel BLU" – Scuola Pilota: Istituto Comprensivo I.S.A. 2 "2 Giugno" della Spezia, del Laboratorio Territoriale di Educazione Ambientale del Comune della Spezia (LABTER), dell'Azienda Grafica Steamfactory, di Positive Going S.a.S., di Contship Italia Group, e dell'Associazione Scientificast.

Partner che hanno collaborato e aderito al progetto in Liguria ("Party don't Stop. Have Fun with Researchers"): Comune di Genova, Museo di Archeologia Ligure, Museo di Storia Naturale, Associazione Festival della Scienza, CNR Consiglio Nazionale delle Ricerche (IMATI), IIT Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia, Università degli Studi di Genova (DISTAV - DSA), SIIT Distretto Tecnologico Ligure sui Sistemi Intelligenti Integrati, Associazione Giardino Letterario Delfino di Albenga, DLTM Distretto Ligure delle Tecnologie Marine,

Collaborazioni: Società per Cornigliano; Fondazione Ansaldo Genova, IULM - Master of European Museology, European Museum Academy; Università di Palermo, NATO Science and Technology Organization Centre for Maritime Research and Experimentation NATO STO CMRE.

Come leggere le Top News



HOMEPAGE CRONACA POLITICA CULTURA & SPETTACOLO SERIE B SPORT LIGURIA OGGI & DOMANI DOSSIER

Testata giornalistica iscritta al Tribunale della Spezia Registro Stampa n.2 del 24.03.06 Direttore Responsabile: Gian Paolo Battini Editore: Marco Capellazzi - editore@cronaca4.it

Informativa sui cookie

Redazione: Scalinata Jamiano, 4 - La Spezia - Tel. 0187.733275 Email: redazione@cronaca4.it

Pubblicità: Cronaca4 Communication - Cell. 347.1000826

Powered and Designed by **Graphite**

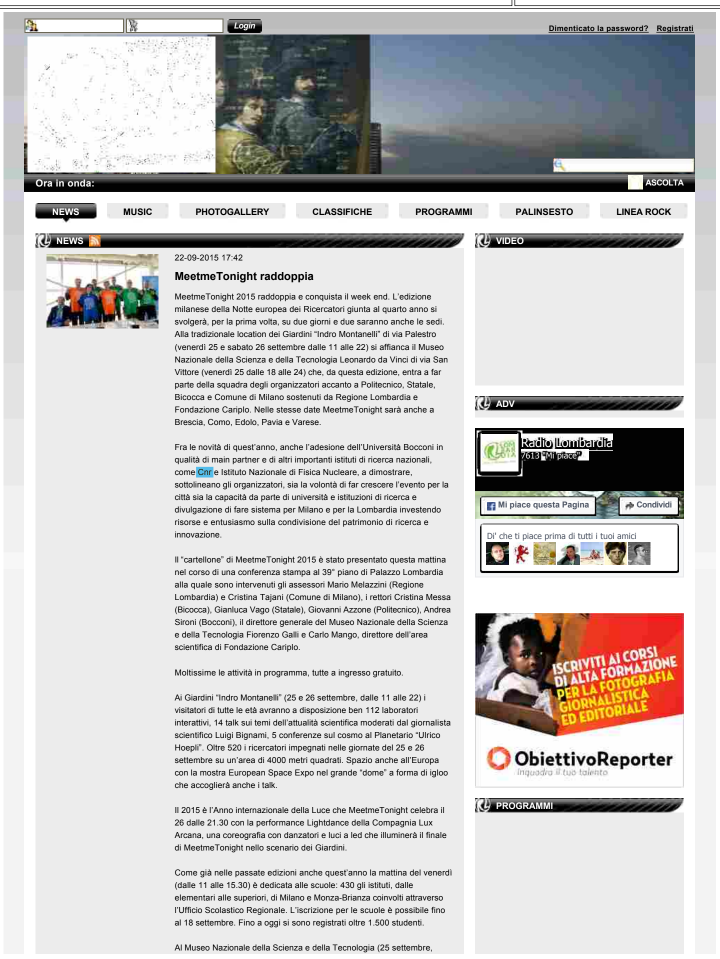
Codice abbonamento: 058

RADIOLOMBARDIA.IT (WEB)

Data 22-09-2015

Pagina

Foglio 1/3



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Codice abbonamento: 05

RADIOLOMBARDIA.IT (WEB)

Data 22-09-2015

Pagina

Foglio 2/3

dalle 18 alle 24) sono in programma 26 incontri con 40 ricercatori e 22 laboratori interattivi.

I temi degli incontri spaziano dalle diete estreme al funzionamento della memoria, dalle particelle elementari alle serre tecnologiche, dalla zanzara tigre ai video game.

I protagonisti provengono da università italiane e internazionali, aziende innovative e istituti di ricerca come Fondazione Umberto Veronesi, IEO, IFOM, Infn, Istituto Clinico Humanitas. Vivere con i robot è il tema dell'incontro fra Minoru Asada dell'Università di Osaka e Giulio Sandini dell'III di Genova. Tutte le esposizioni temporanee e permanenti del Museo saranno visitabili e si potrà salire a bordo del sottomarino Toti. Tra gli interventi d'eccezione quelli dell'economista Jeremy Rifkin, dell'oncologo Umberto Veronesi e del campione olimpico di marcia Maurizio Damilano. Durante la serata si inaugurerà il Maker Space, uno spazio permanente per attività con visitatori di diverse età e competenze.

Lo scorso anno i visitatori di MeetmeTonight furono più di 30 mila, cifra che si prevede di superare con la formula week end di quest'anno.

Il programma completo su www.meetmetonight.it.

L'Assessore alle Attività produttive, Ricerca e Innovazione di Regione Lombardia, Mario Melazzini, ha affermato: "È fondamentale dare valore alle eccellenze presenti sul territorio lombardo e in quest'ottica la Notte dei ricercatori ha il merito innanzitutto di farle conoscere alla cittadinanza e in particolar modo ai giovani. È necessario far comprendere quanto sia importante la ricerca quale concreta speranza di crescita nel futuro. Il sostegno di Regione Lombardia nasce da questa convinzione ed è per questo motivo che pone la ricerca, l'innovazione e lo sviluppo Tecnologico in cima all'agenda delle proprie priorità".

"Un appuntamento molto apprezzato dai milanesi compresi i più piccoli, dove ciascuno può fare esperienza e scoprire, in modo semplice e intuitivo, il valore della ricerca nella vita". Così l'Assessore alle Politiche per il lavoro, Sviluppo economico, Università e ricerca del Comune di Milano, Cristina Tajani che ha proseguito: "La ricerca è uno degli ambiti più attrattivi del nostro territorio e in questo senso va valorizzata e accompagnata dalle istituzioni locali, per questo l'Amministrazione è in prima linea nella creazione di una rete tra università e centri di ricerca capace di intercettare in maniera più efficace i finanziamenti europei".

Carlo Mango, Direttore Area Scientifica e Tecnologica Fondazione Cariplo, ha aggiunto: "Fondazione Cariplo guarda a La Notte dei Ricercatori quale opportunità preziosa per costruire una cultura di collaborazione tra cittadini e scienza consapevole che nella società di domani, dove la ricerca e l'innovazione sono praticate in maniera responsabile, conoscenze e pratiche scientifiche emergeranno sempre più da un rapporto interattivo tra scienza e cittadini".

"MMT è cresciuta sia in termini di pubblico ed eventi che di istituzioni coinvolte – ha affermato Giovanni Azzone, Rettore del Politecnico di Milano – Un dato di fatto che lancia messaggi importanti: viene cementata ancor più la collaborazione tra università cittadine, fondamentale per l'attrattività internazionale della nostra Regione e si diffonde l'amore per la scienza nelle nuove generazioni".

"MEETmeTONIGHT – ha commentato Gianluca Vago, Rettore dell'Università Statale di Milano - trasforma per due giorni Milano in un grande laboratorio aperto alla città. È un'occasione unica non solo per un confronto sugli ultimi sviluppi della ricerca scientifica ma anche per condividere con tutti ciò che la scienza porta con sé: la passione, l'abnegazione, la gioia per la scoperta, la possibilità di libertà e di crescita individuale che sempre si lega all'avventura della conoscenza".

"MEETmeTONIGHT – ha detto Cristina Messa, Rettore dell'Università di Milano-Bicocca – come altri appuntamenti culturali e scientifici organizzati insieme dalle università milanesi con la collaborazione delle istituzioni, è la punta di diamante di una felice stagione di cooperazione tra gli attori della ricerca e dell'innovazione cittadini che ha generato un modello accademico locale capace di collaborare e competere al tempo stesso".

"MEETmeTONIGHT rappresenta una delle occasioni più importanti dell'anno – ha sottolineato Fiorenzo Galli, Direttore Generale del Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia - per rafforzare il ruolo del Museo come promotore del dialogo tra il mondo della ricerca e i cittadini.

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

3

22-09-2015 Data

Pagina

3/3 Foglio

Il programma di quest'anno, ricco di esperti di livello internazionale, è stato realizzato grazie alla collaborazione con enti di ricerca prestigiosi che ringrazio".

"Anche l'economia e le scienze sociali in generale utilizzano sempre più spesso esperimenti di laboratorio per i propri progetti di ricerca", ha detto il rettore della Bocconi, Andrea Sironi. "Anche per questo è per noi un grande piacere collaborare con le altre università milanesi in MeetmeTonight, un'iniziativa che mira a valorizzare un sistema universitario cittadino che fa di Milano un grande polo di attrazione di ricercatori e di studenti da tutta Italia e dall'estero".

indietro















Per lasciare un commento devi essere un utente registrato

Radio Lombardia (R.C.S. srl - p.iva 12823290155) - via Belinzaghi 15 20159 Milano Tel. 02.68.84.230 Fax 02.690.15.257 Radio Lombardia (R.C.S. 8rl - p.104 128/3290155) - via Belinzagni 15 2/159 Miniano 1el. 02-08-04-20 Fax 02-090-15-257

Copyright by R.C.S. srl - Direttore Responsabile Luca Levati - Registro Ordine Periodici Tribunale di Monza n.412 del 31 Marzo 1982 - Editore R.C.S. srl

Alcune fotografie presenti su "radiolombardia.it" sono state in parte prese da Internet, e quindi valutate di pubblico dominio.

Se i soggetti o gli autori fossero contrari alla pubblicazione non avranno che da segnalarlo a redazione@radiolombardia.it per provvedere alla rimozione.

Tutti i diritti riservati - Redazione - Speaker - Frequenze - Chi Siamo - Note Legali - Contatti - Opportunità di lavoro - powered by Sinte



22-09-2015 Data

Pagina

1/2 Foglio





IBM CLIENT CENTI

BI MAG

AMBIENTE

MOSTRE CONVEGNO



Milano 29 ottobre

Ricerca articoli, notizie.



PRODOTTI

SETTORI

PUBBLICATION!

INNOVAZIONE

NEWSIETTER

TELECONTROLLO 2015 RETI DI PUBBLICA UTILITÀ



Home > Notizie > Fame d'acqua

Fame d'acqua

Acqua: si è tenuto un workshop di due giorni organizzato da Cnr e dal Centro comune di ricerca (Jrc) della Commissione europea, in collaborazione con Fao e Unesco.



Mi piace 0 Tweet









Pubblicato il 22 settembre 2015

Il settore dell'agricoltura rappresenta il principale utilizzatore di acqua a livello globale (circa il 70% del totale). Con una stima di crescita della popolazione mondiale fino a 9-10 miliardi di persone entro il 2050 la domanda di cibo è prevista in aumento del 60%. Inoltre, le stime sul futuro del consumo globale di acqua, che prevedono un incremento del 55% dovuto alla produzione industriale, energetica ed al consumo umano, indicano che la risorsa idrica è destinata a diventare sempre più un fattore chiave per la sicurezza alimentare e sociale.



Tale scenario impone una gestione congiunta delle possibili soluzioni interconnesse per il sistema 'acqua-cibo-energia-ecosistemi', cioè un approccio Nexus. Questa nuova visione è stata al centro di un workshop internazionale che si è tenuto a Milano il 18 e 19 settembre, organizzato da io nazionale delle ricerche e Centro comune di ricerca (Jrc) della Commissione europea in collaborazione con Fao e Unesco-International Hydrological Program. L'evento ha inteso mettere in rete le conoscenze della ricerca nel settore e lo sviluppo di buone pratiche per un uso sostenibile dell'acqua in agricoltura e nella produzione di energia, con la partecipazione di studiosi ed esperti internazionali del mondo scientifico, industriale, politico e della società civile. Le quattro istituzioni coinvolte sono state rappresentate per il Cnr da Francesco Loreto, per il Jrc da Giovanni Bidoglio, per la Fao da Jippe Hoogeveen e per l'Unesco da Philippe Pypaert.

La gestione integrata dei bisogni di acqua non è un concetto nuovo, ma la pratica spesso privilegia i bisogni di un settore economico a scapito degli altri. Affrontare le sfide in maniera sostenibile richiede soluzioni che vadano oltre il puro soddisfare, in maniera del tutto disgiunta, i



Perlatua pubblicità »







Data 22-09-2015

Pagina

Foglio 2/2

bisogni di chi produce cibo, chi produce energia e chi si preoccupa della sostenibilità degli ecosistemi acquatici. Come superare queste divisioni settoriali e giungere a una visone condivisa e comune nell'uso di una risorsa più preziosa e più limitata, come l'acqua, è stato lo scopo di questo workshop internazionale.

Molti sono stati gli argomenti affrontati, dall'influenza dei cambiamenti climatici all'aumento della popolazione, dall'urbanizzazione allo sfruttamento del suolo, fino a un'adeguata considerazione del ruolo degli ecosistemi come elementi intrinseci al capitale naturale. Nella prima giornata sono state presi in esame la sfida della gestione decentralizzata e la negoziazione nella distribuzione dell'acqua, la necessità di investimenti nelle risorse umane e infrastrutture sociali e l'identificazione di quelle pratiche e tecnologie in grado di assicurare un uso efficiente della risorsa acqua nella produzione agricola ed energetica ed assicurare al contempo sostenibilità ambientale. Queste sessioni sono state seguite da una quarta sessione che ha coinvolto i partecipanti in simulazioni di applicazioni dell'approccio Nexus al mondo reale.

Le tavole rotonde del secondo giorno al Padiglione EU-Expo, moderate da Giorgio Pacifici, giornalista scientifico del Tg2 Rai, si sono concluse con le raccomandazioni per un uso sostenibile della risorsa acqua destinate a tutti gli attori del Nexus, cittadini, operatori, istituzioni, decisori politici.

agricoltura cambiamenti climatici cibo cnr ecosistema Jrc

Pinit

Dal 5 al 9 ottobre il Castello Sforzesco sarà il quartier generale del Festival dell'Acqua:

una settimana di incontri culturali dedicati all'oro blu. Il Festival, promosso da Utilitalia, in





NOTIZIE

tutti D



Volkswagen: il commento di Frost & Sullivan

Frost & Sullivan Principal Consultant, Andrew Lee, commenta l'ammissione dell'AD Martin Winterkorn sulle falsificazioni...



Fame d'acqua

Il settore dell'agricoltura rappresenta il principale utilizzatore di acqua a livello globale (circa il...



Festival dell'Acqua

Dal 5 al 9 ottobre il Castello Sforzesco sarà il quartier generale del Festival...



G+1

f Condividi

CONTENUTI CORRELATI

TACQUA

ESSO D'AUTI

TEMBRE - 1 OTT

OTEL MELIÁ MILAN

Mi piace < 0 Tweet

Festival dell'Acqua

Stakeholder engagement per una gestione idrica inclusiva

Aziende pubbliche sinonimo di inefficienza e spreco? Niente affatto, soprattutto se sono capaci di dotarsi di strumenti di partecipazione e di inclusione degli stakeholder. A certificarlo è l'Ocse, l'Organizzazione per la Cooperazione e lo Sviluppo economico, nella...



Caprari assicura la fornitura idrica ad Expo 2015

collaborazione con Comune di Milano, MM Spa e...

L'Esposizione Universale Expo 2015 è l'importante evento sull'alimentazione e la nutrizione che si tiene a Milano; è la vetrina mondiale in cui i Paesi mostrano il meglio delle proprie Tecnologie per garantire cibo sano, sicuro e sufficiente...



Gestione e monitoraggio: acqua, suolo, agricoltura

La salvaguardia dell'acqua, del suolo e la tutela dell'agricoltura, sono i temi trattati nel corso del Convegno "Innovative Monitoring and Management of Environmental Resources", che si terrà all'Auditorium Testori di Palazzo Lombardia, il 27 ottobre, organizzato da



Gestione acque: giornate Irsa-Cnr

L'Irsa-Cnr (Istituto di Ricerca Sulle Acque-Cnr), su invito del Ministero dell'Ambiente, della Tutela del Territorio e del Mare, nei giorni 21, 22 e 23 Ottobre 2015 organizza a Venezia Marghera nel Padiglione Aquae Venice Expo 2015 tre...



.....

tutti 🔼



OT8 contro l'inquinamento idrico

Il lavaggio di superfici sporche d'olio e grasso in ambito industriale e artigianale, e...



Circolatore Grundfos ALPHA2

Grundfos ALPHA2 fa nuovamente la differenza, non solo per essere il circolatore più efficiente...



Xylem Water Solutions a Peschiera del Garda

L'impianto di depurazione di Peschiera del Garda è collegato alla rete di collettamento dei...

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Codice abbonamento: 058509

22-09-2015 Data



cerca informazioni o persone

news

relazioni ateneo didattica ricerca nternaziona lavoro

home > comunicazione > news > risorse idriche, online geobasi - toscana

22/09/2015

品

servizi online 🔯

dipartimenti studenti scuole

amministrazione trasparente bandi di gara

Risorse idriche, online Geobasi - Toscana

Il database realizzato dal Dipartimento di Scienze della Terra

Un database di libero accesso per conoscere la composizione chimica delle acque e capire il loro comportamento in rapporto alla geologia, all'uso del suolo e alla presenza di attività antropiche nel territorio. E' l'obiettivo del progetto Geobasi - Toscana nato dalla collaborazione del Dipartimento di Scienze della Terra fiorentino con gli omologhi Dipartimenti dell'Università di Pisa e di Siena, l'Istituto di Geoscienze e Georisorse del CNR di Pisa, il Consorzio Lamma, la Regione Toscana e l'agenzia regionale per la protezione ambientale della Toscana

Il progetto, nato nel 2009 grazie a un finanziamento regionale nell'ambito dei programmi di protezione ambientale, ha permesso di raccogliere le informazioni relative a più di 500.000 dati per i sedimenti di fiume e oltre 50.000 dati per le acque, che possono essere consultate e scaricate liberamente online.

Al progetto è dedicata la giornata di studio "Conoscere la composizione chimica dell'acqua per conoscere il nutrimento base della vita: l'esperienza del progetto Geobasi-Toscana", con il patrocinio di EXPO 2015 e il coordinamento di Antonella Buccianti, associato di Geochimica e vulcanologia del Dipartimento di Scienze della Terra, e di Franco Gallori (responsabile del settore Tutela e gestione delle risorse idriche - Regione Toscana), che si svolge giovedì 24 settembre in Aula Magna.

Ad aprire i lavori della giornata, organizzata in collaborazione con il Museo di Storia Naturale, saranno il rettore Alberto Tesi e il direttore del Dipartimento di Scienze della Terra Lorenzo Rook. Gli interventi saranno dedicati allo stato della risorsa idrica e alle problematiche dell'inquinamento e dei conflitti economici e sociali che si accompagnano alla sua gestione. (programma)

Ateneo

CercaChi Storia e profilo Organi

Statuto e normativa Bilanci Atti di notifica

Personale

Reclutamento, concorsi, selezioni Ateneo sicuro

Didattica

Corsi di laurea Master Corsi di perfezionamento Corsi di aggiornamento Formazione degli insegnanti

Scuole di Specializzazione Dottorati di Ricerca Studenti

Orientamento Immatricolazioni. iscrizioni e tasse Students from abroad Studenti con disabilità o DSA Mobilità internazionale -

Borse e incentivi Mense e alloggi

Ricerca

Prodotti della ricerca Valutazione della qualità della ricerca Finanziamenti Assegni di ricerca

> Relazioni internazionali

The University of Florence at a glance

Innovazione e lavoro

Job Placement Incubatore universitario (IUF) e Spin-off Brevetti e Diritti d'Autore Ricerca conto terzi

> Laboratori di ricerca congiunti Cantieri di intraprendenza e lavoro

Comunicazione

Notiziario Video Newsletter Social Network Immagine coordinata Firenze University Press Rassegna stampa

Accessibilità | Monitoraggio
© Copyright 2014 Università degli Studi di Firenze - progetto e idea grafica: Area Comunicazione - Piattaforma tecnologica: SIAF - cms: MaxDey - Tema: Azimuth 2.1.Responsive
Redazione web | Mappa del sito | Note legali e privacy | Area riservata personale | Login redazione

Codice abbonamento:

21-09-2015 Data

Pagina

1 Foglio

RSS | Downloads | Note legali | Società Trasparente | Policy privacy



O1 CHI SIAMO

02 SALA STAMPA 03 PUBBLICAZIONI 04 LAVORA CON NOI 05 GARE E AVVISI

Cerca nel sito



Ricerca avanzata







21 settembre 2015

Infoday Informagiovani Cassino Biz4Eye

Biclazio.it | Home

State pensando di avviare una vostra impresa o l'avete costituita da poco? O forse siete imprenditori di successo alla ricerca di nuovi mercati e idee innovative? il progetto BIZ4EYE può aiutarvi!

BIC Lazio in collaborazione con il servizio Informagiovani del Comune di Cassino organizza un incontro informativo per presentare il progetto Biz4EYE.

L'appuntamento è per martedì 22 settembre alle ore 15.30 presso la Biblioteca Comunale "Malatesta", in via del Carmine a Cassino.

CONSULTA IL PROGRAMMA

Biz4EYE è un progetto europeo coordinato da BIC Lazio nell'ambito del programma comunitario "Erasmus per giovani imprenditori" che finanzia opportunità di mobilità internazionale e di scambio di know-how. L'iniziativa offre ai nuovi imprenditori (o aspiranti tali) l'opportunità di imparare i segreti del mestiere da professionisti già affermati che gestiscono piccole o medie imprese in un altro paese europeo. Che siate neo-imprenditori o professionisti navigati nel campo culturale e creativo, il progetto Biz4EYE può apportare un importante valore aggiunto alla vostra attività: scambio di conoscenze ed esperienze, possibilità di estensione della rete di contatti a livello europeo, nuovi rapporti commerciali, accesso a mercati esteri finora sconosciuti, sono solo alcuni dei molteplici benefici.

Per maggiori informazioni: http://www.biz4eye.eu e www.erasmusentrepreneurs.eu

Stampa

Invia ad un amico



Notizie

21 settembre 2015

Il **22 settembre** presso **l'Informagiovani di Cassino**, l'infoday di **Biz4EYE** "Erasmus per giovani imprenditori creativi: la tua opportunità per crescere in Europa!"

18 settembre 2015

Fab Lab Lazio: i corsi di formazione dal 21 al 25 settembre

17 settembre 2015

Chiusura temporanea della sede BIC Lazio di Latina

16 settembre 2015

Al via #PinkHack per donne sviluppatrici hardware e software

16 settembre 2015

Avviso 'Innovazione: Sostantivo Femminile", pubblicate NUOVE FAQ

14 settembre 2015

Pubblicata la CALL per partecipare al Sector Open Lab "Agrifood"

11 settembre 2015

FabLab Lazio: i corsi di formazione dal 14 al 18 settembre

10 settembre 2015

Partecipa alla **Faber Schoo!** Dal **5 all'11 ottobre nella sede del Fab Lab Lazio di Viterbo** potrai realizzare la tua idea



Data

21-09-2015

Pagina Foglio

1/2



Estate 2015

eventiesagre.it

Benvenuti sul Portale degli Eventi in Italia

Eventi Culturali

🛂 Seleziona lingua 🔻

Home | Eventi | Sagre | Fiere | Mercatini | Cerca | Segnala | Ultimi eventi | Pubblicitá | RSS |

Cerca

Sagre
Feste
Folklore
Enogastronomici
EnoMusicali
Festival
Fiere
Storici
Halloween
Raduni
Culturali
Musicali
Spettacolo
Cinema

Cena Spettacolo

San Valentino

Mostra Mercato Sportivi

8 Marzo Corsi

Religiosi Beneficenza Annunci

Vari
Fiere
Teatro
Mercatini
Natale
Presepi
Capodanno
Carnevale

Pasqua

Sfilate

Concorsi

Da Visitare

Promo e Sconti

Viaggi e Vacanze

Ricette

Artisti

Comuni

Siti Utili

NEWSLETTER

Eventi Oggi

RSS

Eventi -> Culturali -> Lazio -> RM - > Roma

Scegli Tul

Eventi culturali

► Corsi formazione

► Eventi Lombardia

► Eventi spettacolo

La Settimana Della Scienza The Science Pursuit

dal 20/09/2015 ore 15.00 al 25/09/2015

Dove:

Piazza san Lorenzo in Lucina Roma (RM) info su Roma e mappa interattiva *Lazio* - Italia

Per maggiori informazioni:

W Sito info

Fonte:

Associazione Frascati Scienza

Condividi questo evento

□ □ | f ∨ ff | t | G+1 □

Scheda Evento



La Settimana Della Scienza The Science Pursuit

Dal 20 al 25 Settembre 2015 Piazza san Lorenzo in Lucina - Roma (RM)

Dal 20 al 25 Settembre torna la Settimana della Scienza

Si parte con 'The Science Pursuit', il quizzone scientifico per ragazzi. Un esperimento di ludodidattica

Roma, Domenica 20 Settembre a Piazza San Lorenzo in Lucina

Quest'anno l'evento lancio della Notte Europea dei Ricercatori è un Trivial Pursuit scientifico che coinvolgerà adolescenti tutti i cittadini in una sfida all'ultima domanda con prove di biologia, chimica, informatica, matematica, economia, ecologia ."**The Science Pursuit**", questo il nome dell'evento, si terrà il 20 Settembre, dalle ore 15:00 alle ore 19:00 a Roma, in Piazza San Lorenzo in Lucina.

The Science Pursuit è il primo evento della Settimana della Scienza, durante la quale giovani, studenti, bambini, famiglie e cittadini curiosi di scienza e ricerca tecnologica potranno conoscere meglio la figura del ricercatore, il suo lavoro e le più grandi scoperte in corso d'opera presso gli enti e le università dell'area tuscolana di ricerca e delle più prestigiose università della Capitale.

L'evento, su prenotazione, si terrà dalle 15 alle 19 di domenica 20 settembre presso la **Piazza di San Lorenzo in Lucina**. Ciascuna squadra inizierà il suo percorso scientifico attraverso le vie principali del centro di Roma, che rappresentano anche molti dei luoghi della storia della scienza italiana.

Link sponsorizzati:



Codice abbonamento: 05850

Data 21-09-2015

Pagina

Foglio 2/2

Elenco Completo

Ultimi Inseriti

Gestisci La Vetrina

Ricorrenze

rasqua

Processioni

Scenii Tul D

► Eventi

► Sagre

► Feste

entra

Per accedere alla **Newsletter** clicca qui

EVENTIESAGRE (D)è un marchio depositato ogni suo utilizzo non autorizzato non è

Responsabile Sito: WEB UP ITALIA SRL

Sede Legale e Amministrativa: Via Magenta, 8 60121 Ancona (AN)

C.F./P.Iva: IT03251181206 Tel: (+39) 388 587 28 47 Fax: (+39) 051 0544536

> Redazione: (+39) 320 1904436

> > Provider sevizi Datacenter: Momit Srl

Site Map XML URL List TXT









La squadra vincente dovrà accumulare il maggior numero di punti rispondendo correttamente a quiz e prove scientifiche che verranno di volta in volta spiegati da un esperto della materia.

In palio per tutti i partecipanti a The a Science Pursuit un ingresso ridotto al Bioparco di Roma. La squadra vincitrice inoltre si aggiudicherà un corso di formazione della durata di 10 ore totali presso l'Associazione Culturale Genti e Paesi che organizza corsi di approfondimento e studio di: astronomia di base o avanzata; archeologia del mistero; matematica di base o avanzata; criminologia e tecniche di investigazione; informatica di base o avanzata; photoshop; botanica e giardinaggio e fotografia digitale.

The Science Pursuit apre ufficialmente la **decima edizione della Settimana della Scienza** che si terrà dal 20 al 25 settembre. Sono previsti seminari scientifici, mostre, laboratori, visite guidate nei Centri di Ricerca, si svolgeranno in tutta Italia con l'obiettivo di divulgare la scienza al grande pubblico e rendere più familiare la figura del ricercatore e il mondo della ricerca. La settimana si concluderà il 25 settembre con la Notte Europea dei Ricercatori, un evento che si svolge ogni anno in tutta Europa l'ultimo Venerdì di Settembre.

Di particolare interesse sarà l'edizione 2015, quest'anno, infatti, la manifestazione compie 10 anni, un traguardo importante per un evento che intende portare la scienza fuori dai laboratori, nelle piazze, tra i cittadini. Tutti gli incontri, circa 300 in tutta Italia, sono pensati sia per un **pubblico adulto**, con aperitivi scientifici, presentazione di libri, tavole rotonde, sia per i più piccoli, con laboratori interattivi, giochi didattici, installazioni, e un "kindergarten" scientifico, all'insegna dell'edutainment, per educare attraverso il gioco e il divertimento.

La Notte Europea dei Ricercatori è un progetto promosso dalla Commissione Europea, coordinato e realizzato da Frascati Scienza in collaborazione con l'Assessorato alla Cultura e Politiche Giovanili della Regione Lazio, Comune di Frascati, ASI, CNR, ENEA Frascati e Casaccia, EGO VIRGO, ESA-ESRIN, INAF Osservatorio Astronomico di Roma, INAF-Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali e INAF Bologna, INFN Bari, Bologna, Cagliari, Catania, Ferrara, Frascati, Milano, Pavia, Pisa, Roma e Trieste, con Sapienza Università di Roma e il Dipartimento di Management, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" e Università Roma Tre, Explora il Museo dei Bambini di Roma.

L'evento vede la partecipazione, in qualità di partner di **Frascati Scienza**, di INGV, Telethon, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, G.Eco, Associazione Tuscolana di Astronomia (ATA), Accatagliato, Associazione Arte e Scienza, Istituto Salesiano Villa Sora, Gruppo Astrofili Monti Lepini, Associazione Culturale Chi sarà di scena.

Altri partner: **Museo Tuscolano** delle Scuderie Aldobrandini, Native, Consorzio tutela denominazione Vini Frascati, STS Multiservizi, Sotacarbo, Eataly, Associazione Eta Carinae, Associazione Tuscolana Amici di Frascati, L.U.D.I.S, Dipartimento Interateneo di Fisica "M.Merlin" dell'Università degli Studi di Bari, UNIBO, CINECA, ARPA, Liceo SABIN, Università degli studi di Cagliari, Liceo Scientifico Pacinotti, Università degli Studi di Pisa, Ludoteca Scientifica di Pisa, Università degli studi di Ferrara, Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia di Milano, Dipartimenti di Fisica - Università degli studi di Pavia, Università degli studi di Pavia, Università degli studi di Pavia, Università degli studi di Trieste Oncologica (CNAO), Istituto Universitario di Studi Superiori (IUSS), Università dei Studi di Trieste, VeneziePost, Comune di Trieste, Università di Sassari, Astronomitaly, CREA-CMA.

Con il patrocinio del **Ministero degli Affari Esteri** e della Cooperazione Internazionale, del MIUR, della Regione Lazio, di Roma Capitale, della Città Metropolitana di Roma Capitale, di Expo Milano 2015, del Comune di Monte Porzio Catone e del Parco Regionale dei Castelli Romani, Comune di Bologna, Comune di Pavia.

Funded by the European Commission's Research and Innovation Framework Programme H2020 (2014-2020) by the Marie Sk?odowska-Curie actions. Directorate-General for Education and Culture. European Commission under Grant Agreement No. 633230

Per maggiori informazioni: www.frascatiscienza.it



Il mutuo



Google Calendar

Mi piace < 8,8mila

Informazioni **Turistiche Roma**

VAI A QUESTO EVENTO? GUARDA I SERVIZI IN QUESTA LOCALITÀ

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Codice abbonamento: 058509

ILRESTOQUOTIDIANO.IT

Data

21-09-2015

Pagina

Foglio 1/2

Lunedi, 21 settembre 2015

ilResto

HOME POLITICA CRONACA PETROLIO GIUSTIZIA LAVORO AMBIENTE SANITÀ SOCIALE SPORT MATERA 2019

AREA RISERVATA

Newsletter Pubblicità Offerte

Cerca

PRESEPE VIVENTE MATERSACRA 2 LUGLIO MATERA 2019

A San Fele dibattito su Paesaggio dell'acqua tra cascate e antichi mulini

Avvicinare la cittadinanza al proprio patrimonio naturale, favorendo i processi di educazione alla sostenibilità nel viaggio dell'acqua, per favorire la conoscenza e le potenzialità della risorsa idrica di cui è così ricca la Basilicata. Se ne è discusso oggi a San Fele in un seminario dal titolo "Paesaggi d'acqua. San Fele, cascate e antichi mulini sul Torrente Bradano", organizzato congiuntamente dai Dipartimenti regionali all'Ambiente e alle Politiche Agricole della Regione Basilicata con la collaborazione del Comune e della Soprintendenza alle Belle Arti e Paesaggio della Basilicata in occasione delle Giornate europee del Patrimonio.

Un appuntamento quello di oggi, che rientra nella quarta edizione del programma "E..state nei Parchi #percorsid'acqua" del Dipartimento Ambiente sostenuto attraverso Epos e che ha visto la sinergia del Dipartimento Politiche Agricole attraverso il programma "La Basilicata da Expo ai Territori". I lavori della giornata sono stati aperti dal sindaco di San Fele Donato Sperduto, che ha ringraziato per l'impegno, la Regione, la Soprintendenza e quanti lavorano nella conservazione e valorizzazione del territorio . "Una giornata importante - ha detto - perché dobbiamo tramandare alle nuove generazioni la valorizzazione e la tutela dei nostri beni, in primis delle cascate, ma anche dei muli, dei nostri santuari". Le tracce della grande industria dei mulini nell'800', e la volontà di recuperarne la storia, al centro del dibattito di fronte a una platea di studenti e di cittadini. Se oggi le cascate di San Fele sono fruibili ai turisti il merito è dell'associazione locale presieduta da Michele Sperduto "U uattenniere". Salutando l'iniziativa il presidente dell'associazione ha ripercorso le tappe di quel che rappresentano oggi le cascate per la comunità di San Fele, ricordando l'impegno profuso da tutta la cittadinanza. Il nome dell'associazione è la trasposizione dialettale di "gualchiera" la macchina utilizzata in antichi opifici costruiti a ridosso delle cascate. L'edificio della Gualchiera di San Fele, seppure allo stato di rudere, è stato riconosciuto come "bene culturale" di interesse storico, ambientale ed etnoantropologico. L'obiettivo è reperire risorse per farne un'attrazione turistica.

Giovanni Oliva direttore generale del Dipartimento Politiche Agricole e Forestali, ha sottolineato il lavoro portato avanti con " Expo ai territori", che mira a far si che l'evento milanese non sia fine a se stesso bensì che ci sia un ritorno per la Basilicata. "Un progetto che ha rivoluzionato anche la mappatura degli itinerari turistici dell'intera regione - ha sottolineato Oliva - oltre che cartellonistica con standard europei. Queste le motivazioni che hanno spinto il dipartimento Politiche Agricole a fare squadra con quello dell'Ambiente sulla tematica dell'acqua, di cui è così ricca la Basilicata.

Oliva ha ricordato anche le diverse misure previste con la prossima programmazione del Psr che ben si inseriscono con le ambizioni di restauro degli antichi mulini. La misura 323 permetterà ai Comuni di presentare progetti di restauro dei luoghi con una certa rilevanza per l'agricoltura, attraverso la quale sarà possibile ottenere fino a 250mila euro a fondo perduto.

A portare i saluti del capo di Gabinetto del Mibact Giampaolo D'Andrea, assente per impegni isitituzionali, Leonardo Nardella da qualche giorno insediatosi nella Direzione regionale per i beni culturali e paesaggistici della Basilicata. A seguire gli interventi di Francesco Canestrini della Soprintendenza Belle Arti e Paesaggio della Basilicata, di Mauruzio Lazzari del Cnr e di Agnese Ricignano architetto di San Fele.

A chiudere i lavori, portando i saluti dell'assessore all'Ambiente Aldo Berlinguer, il dirigente dell'Ufficio Parchi, Biodiversità e tutela della Natura Francesco Ricciardi., il quale sottolineando il lavoro che si sta facendo per la costituzione del Parco regionale del Vulture. "Oltre alla costituzione del Parco che potrà mettere in moto l'economia,- ha evidenziato - bisognerà lavorare come in questo caso per messa in sicurezza delle cascate, e per mettere in campo nuove iniziative artigianali, perché oggi il turista vuole conoscere il territorio. Apprezzando il lavoro fatto dall'associazione per rendere fruibili le cascate, consentendone l'accesso anche anche ai disabili, ha evidenziato le occasioni offerte con la nuova programmazione comunitaria. "Sarà importante la fase di programmazione, ha concluso, affinché San Fele possa cogliere l'opportunità del restauro del mulino. Per la Basilicata, regione dai piccoli numeri è una sfida sull'attrattività, ma potremo farcela, inserendo tutte le attrazioni in specifici itinerari come è già



PIÙ LETTI

I deliri di De Filippo sul petrolio lucano

La figuraccia di Filippo Bubbico▶

Il petrolio lucano al prezzo più basso del mondo

Sito Unico Nazionale: Bubbico sapeva. Era d'accordo?▶

Rifiuti radioattivi nel centro Enea Trisaia a Rotondella

In esclusiva il verbale del Consiglio dei Ministri del 13 novembre 2003▶

abbonamento: 058

ILRESTOQUOTIDIANO.IT

Data

21-09-2015

Pagina Foglio

2/2

accaduto per il Volo dell'Angelo".

Redazione on line 21 settembre 2015 16:01

INFORMAZIONI INCOMING

Ristoranti Alberghi Bed&Breakfast EVENTI
Presepe Viven
Mater Sacra
2 Luglio
Capodanno in
Special Tuor

FEED Feed RSS Podcast

ilRO

Realizzazione siti web Laboratr

ilrestoquotidiano.it | 75100 Matera - Italia | mail: info@ilrestoquotidiano.it

©2014 www.ilrestoquotidiano.it | Tutti i diritti riservati. Vietata ogni riproduzione anche parziale



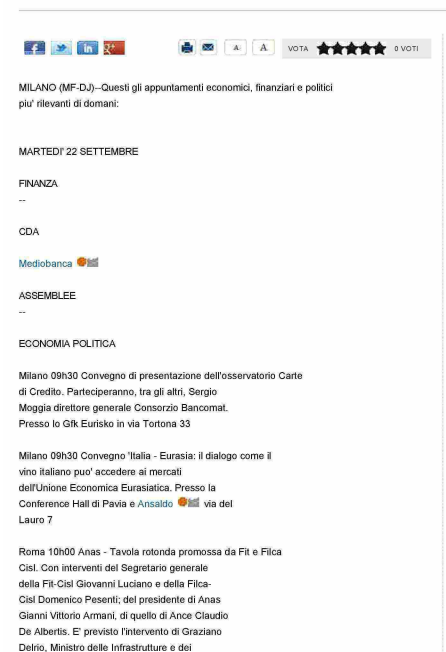
Data 21-09-2015

Pagina

Foglio 1/4



L'agenda di domani











Data 21-09-2015

Pagina

Foglio 2/4

Trasporti. Le conclusioni sono affidate ad Annamaria Furlan, Segretaria generale Cisl. Presso via Rieti

Rho 10h30 World Food Research and Innovation Forum, una due giorni a cui tra gli altri parteciperanno Stefano
Bonaccini, presidente dell' Emilia-Romagna,
Giuseppe Sala, commissario del Governo per Expo
Milano 2015, Maurizio Martina, Ministro delle
politiche agricole alimentari e forestali,
Paolo De Castro, membro del Parlamento Italiano
e chairman del World Food Research & Innovation
Forum International Steering Committee, Diana
Bracco, presidente di Expo 2015 Spa e Luigi
Nicolais, presidente del Cnr

Milano 10h45 Conferenza organizzata dalla Fondazione Altagamma dal titolo 'Il patent box e l'industria italiana di eccellenza'. Interverranno, tra gli altri, Pier Carlo Padoan, Ministro dell'Economia e delle Finanze, Andrea Illy, presidente Fondazione Altagamma, Giangiacomo Ferraris, a.d. di Gianni Versace, Stefano Firpo, Direttore Generale Politica Industriale, Ministero Sviluppo Economico Giovanni, Geddes da Filicaja, a.d. Ornellaia, Claudio Luti, presidente Kartell Rossella Orlandi, d.g. Agenzia delle Entrate Dario Rinero, a.d. Poltrona Frau Group, Lamberto Tacoli, presidente e a.d. Crn del Gruppo Ferretti e Laudomia Pucci, deputy chairman and Image director Emilio Pucci. Presso Panorama Piazza Gae Aulenti

Roma 11h00 Conferenza stampa di presentazione del 2 Rapporto sulla Protezione Internazionale in Italia. Interviene, tra gli altri Piero Fassino Sindaco di Torino, presidente dell'Anci. Presso Sala Conferenze dell'Anci, via dei Prefetti 46

Milano 11h00 Conferenza stampa organizzata da Pwc dal titolo 'Media e intrattenimento: i trend e i numeri del

mercato italiano in un contesto globale'.
Partecipera', tra gli altri, Andrea Samaja,
Partner Advisory E&M Market Leader di PwC. Presso
la sede di Pwc, via Monte Rosa 91

Milano 11h00 Presentazione ufficiale di AppleKiss, il social network tutto italiano che punta ad offrire nuovi spazi a chi usa la rete. In conferenza ci saranno gli ideatori del progetto Alfredo Ardenghi e Francesco Cornaggia e il noto comunicatore e produttore Francesco Facchinetti.

Como 11h00 Conferenza stampa per la presentazione della ottava edizione di ComOn, progetto promosso da Unindustria Como e rivolto a talenti creativi italiani e internazionali. Sara' presente Andrea

Le News piu' commentate

1. Dax future: la situazione rimane contrastata

18/09/2015

2. Dax future: supporto grafico a 10.070 punti 16/09/2015

3. Dax future: il trend rimane ribassista 02/09/2015

4. FtseMib future: spunti operativi per venerdì 11 settembre 11/09/2015

5. Dax future: il quadro tecnico rimane contrastato 11/09/2015

Le News piu' votate

1. PtseMib future: spunti operativi per lunedì 14 settembre

14/09/2015

2. PtseMib future: spunti operativi per giovedì 27 agosto

27/08/2015

3. Apple alza il velo sui nuovi iPhone, iPad Pro e TV

09/09/2015

4. PtseMib future: spunti operativi per venerdì 18 settembre

18/09/2015

5. PtseMib future: spunti operativi per martedì 25 agosto

25/08/2015

Annunci Premium Publisher Network



1000 Punti Payback
Quota gratuita e supplementare inclusa
Carta PAYBACK Amex



Vuoi vendere il Camper? Scopri prima tutto ciò che serve sapere! it.ask.com



9 kg in meno in un mese! Scoperto il metodo che elimina il grasso dalla pancia! e-sitoperte.com



4 modi per evitare di rimanere senza soldi quando si è in pensione

Hai un portaloglio di almeno € 350.000? Alfora scarica subito "Il tuo piano pensionistico in 15 minuti", la guida speciale creata dalla società di Ken Fisher, autore di best seller e gestore finanziario, Anche se hai già un piano pensione, devi assolutamente leggere questa guida.

Clicca qui per scaricare la tua guidal

PRHER INVESTMENTS ITALIA

Codice abbonamento: 0



Data

21-09-2015

Pagina

Foglio 3 / 4

Taborelli, project leader di comON 2015

Rho 11h30 Conferenza Stampa organizzata da Tecnocasa dal titolo 'Le nuove prospettive del mercato immobiliare e creditizio'. Presso il Centrho, Piazza San Vittore 24

Milano 11h45 Conferenza stampa organizzata da Microsoft per presentare Office 2016 dal titolo 'Cosa faresti con un'ora in piu' al giorno?'. Presso Copernico, via Copernico 38

Roma 12h00 Conferenza stampa di presentazione del Grande Fratello. Presso la casa del Grande Fratello, Studio Cinecitta', via Tuscolana 1055

Roma 14h00 Conferenza stampa organizzata da Confindustria che presenta le proposte di riforma del mercato elettrico. Ne discuteranno, tra gli altri, il presidente di Confindustria Giorgio Squinzi, il Ministro dello Sviluppo Economico Federica Guidi, il Presidente dell'Autorita' per l'energia Guido Bortoni e il Sottosegretario alla Presidenza del Consiglio Claudio De Vincenti.

Rho 15h00 Incontro organizzato da Metaenergia 'Come fornire energia senza toglierla al pianeta'. Padiglione Intesa Sanpaolo SIII - The Waterstone, Expo Milano 2015

Brescia 15h00 Inaugurazione della passerella pedonale di Via Brozzoni. Saranno presenti, tra gli altri: Emilio Del Bono, Sindaco di Brescia, e Aldo Isi, direttore territoriale produzione di rete Ferroviaria Italiana.

Roma 16h00 Mise - Oltre 260 casi esaminati dai Tribunali: aziende risanate grazie alla ristrutturazione del debito in base all'articolo 182-Bis della Legge Fallimentare (VIA VENETO 33) con il Vice Presidente del CSM Giovanni Legnini. Partecipano, tra gli altri, Giovanni Sabatini (Direttore generale dell'Abi), Andrea Bianchi (Politiche Industriali di Confindustria), Giovanni Bossi (amministratore delegato di Banca IFIS (amministratore delegato di Banca IFIS (Capo Gabinetto Mise). Presso via Veneto 33

Milano 17h00 Incontro Forum P.A., 'Quale direzione per la PA del futuro?'. Presso Centro Svizzero, via Palestro, 2

Milano 17h00 Presentazione del volume 'Economia aziendale Com'era e com'e" curata da Luigi Guatri. Presso Universita' Bocconi, via Sarfatti, 25

Roma 18h30 Inaugurazione della Mostra del concorso fotografico promosso dall'Acer e dalla Fondazione Almagia' 'Ri-Generiamo Roma: sfumature di



21-09-2015 Data

Pagina

4/4 Foglio

habitat' e saranno premiati i vincitori.

Parteciperanno tra gli altri: Valter Mainetti

amministratore delegato Sorgente Group; Edoardo Bianchi Presidente Acer. Presso Galleria Alberto Sordi, in Piazza Colonna, Via del Corso 79

Milano 19h30 Inaugurazione della mostra #Dream organizzata da

Illy Caffe' e Vogue Italia alla Vogue Fashion' s

Night out. Presso piazza Gae Aulenti

ECONOMIA INTERNAZIONALE

red/abb

(fine)

MF-DJ NEWS















Conferenza Economia Presidente Direttore Presentazione Ministro

Potrebbero interessarti anche



Conto deposito: errare è umano ma momento peggiore perseverare.. moneyfarm.com



La mattina è il per operare sull'azionario. Ecco perché



Cinque cose da chiedersi prima di investire nei mercati globali per la prima volta



Come investire: cinque errori da evitare Risparmiamocelo



GM sbatte ancora la porta in faccia a Fca, Uaw vero ago della bilancia

Raccomandato da Publicain

Pubblica qui il tuo annuncio PPN



Obesità addominale? 1 porzione brucia fino a 1,8 kg di grasso della pancia! VEDI medicreporter.com





Codice abbonamento:

11-09-2015 Data

Pagina

1/3 Foglio





Il portale di informazione e approfondimento medico diretto da Nicoletta Cocco



💌 f 🖇 🛗 🔊 SEGUICI SU:

AMBIENTE E TERRITORIO / SOCIETÀ

Il laser per la rimozione chirurgica delle lesioni cerebrali profonde

ARTICULO PREUPDENTE

Lo sport mette il turbo al rendimento scolastico

Q Digita il termine da cercare e premi invio

L'EDITORIALE



Genitori, una missione possibile di Nicoletta Cocco



CNR. Mediterraneo, con la crisi il divario si riduce

DUNSALUTENEWS 11 SETTEMBRE 2015



Cansiglio Nazionale delle Ricerche

L'ultimo rapporto sulle economie del mare nostrum, curato da Eugenia Ferragina dell'Istituto di studi sulle società del Mediterraneo del Cor di Napoli, evidenzio nelle sponde Sud e Sud Est un quadro in chiaroscuro: aumento del Pil ma scarso welfare, investimenti stranieri in calo ma oumento del traffico merci marittimo... Mentre la disoccupazione e le migrazioni sono problematiche trasversali al Bacino



Roma, 11 settembre 2015 - L'undicesima edizione del "Rapporto sulle economie del Mediterraneo", curata da Eugenia Ferragina dell'Istituto di studi sulle società del Mediterraneo del Consiglio nazionale

delle ricerche di Napoli (Issm-Cnr) ed edita dal Mulino, analizza - a vent'anni dalla Conferenza di Barcellona - criticità, differenze e similitudini dei 25 stati appartenenti a una delle aree strategicamente più rilevanti del globo: dalle cause degli attuali flussi migratori all'instabilità politica e istituzionale delle sponde Sud e Sud Est: dalle fluttuazioni della disoccupazione all'erosione della ricchezza della classe media.

ALTRE RISORSE

ATTUALITÀ



I medici vanno formati per curare i migranti. importante una diagnosi precoce per riconoscere possibili patologie infettive



Osteoporosi, una patologia significativamen te rilevante anche per il sesso maschile di insalutenews

di insalutenews



Congresso Mondiale di Neurochirurgia valorizzazione delle innovazioni e del made in Italy nelle neuroscienze di insalutenews



Chirurgia dei nervi periferici, occorre maggiore formazione

di Insalutenews



Parkinson, nel 40% dei casi un

non riproducibile. Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario,

Data

11-09-2015

Pagina Foglio

2/3



INSALUTENEWS.IT OTTIENE LA PRESTIGIOSA CERTIFICAZIONE HONCODE

Certificazione HONcode

SCRIVI CON NOI

Sei un medico e desideri pubblicare un articolo sul nostro portale? Compila l'apposito modulo nella sezione "Scrivi con noi"

COMUNICATI STAMPA



A Palermo chirurghi da tutta Italia. Tra ricerca, pratica clinica e immigrazione

22 SET, 2015



Infettivologia e Oculistica, nuove Strutture nell'Atto aziendale della Città della Salute di Torino

18 SET, 2015



Quasi raddoppiati gli spazi per i pazienti nel Pronto Soccorso dell'ospedale Mauriziano

18 SET, 2015



Il Rapporto 2015 conferma la disuguaglianza nella concentrazione della ricchezza tra la sponda settentrionale e quella nordafricana, mediorientale e balcanica, già emersa dalle precedenti edizioni, anche se rileva una "relativa convergenza tra le economie della riva Nord e quelle della riva Sud del Bacino, in parte attribuibile al rallentamento dei processi di crescita che gli stati europei hanno subito in conseguenza della crisi del 2008", come spiega Ferragina.

"Se si confrontano i dati relativi al Prodotto interno lordo pro capite in base ai dati aggiornati al 2013 – afferma Alessandro Romagnoli dell'Università di Bologna – risulta che il Pil pro-capite delle economie dell'area, in percentuale di quello italiano, si colloca per i Paesi mediterranei aderenti all'euro e Israele fra il 122% della Francia e il 62% del Portogallo e della Grecia, l'intervallo all'interno del quale si situano le economie balcanico anatoliche varia invece fra il 38% della Croazia e il 10% della Bosnia-Erzegovina, e su percentuali anche inferiori si attestano i Paesi arabi della riva Sud (Tunisia con il 13%, Algeria con l'11%, Giordania con il 10%, Marocco con 9%), ed Egitto, il cui Pil pro-capite è il 5% di quello dell'Italia".

La distanza economica tra Nord e Sud rimane quindi un fattore caratterizzante del Bacino nonostante le prestazioni positive di cui le economie sud-orientali della zona sono state protagoniste ancora di recente. "L'Egitto ha visto aumentare il reddito nazionale lordo procapite dai 2.510 dollari del 2010 ai 3.140 del 2013, il Marocco da 2.870 dollari a 3.020, la Tunisia da 4.160 dollari a 4.200 – ricorda Marco Zupi del Centro studi di politica internazionale (Cespi), e guardando i dati relativi alla povertà estrema tra le diverse aree del pianeta – Nord Africa e Medio Oriente risultano in tutto il periodo considerato dagli obiettivi di sviluppo del millennio (cioè dal 1990 a oggi), la regione con la minor gravità dal problema, ma anche con meno miglioramenti".

La popolazione che vive con meno di 1,25 dollari al giorno (valori 2005) nella sponda meridionale del Mediterraneo è nel 2012 del 43%, mentre negli altri Paesi in via di sviluppo è del 62%. L'aumento del Pil nelle aree sud e sud-est del Bacino, però, "non è sufficiente a proteggere dal rischio di povertà e al contempo non esiste un sistema di welfare e di protezioni che rappresenti un'ancora di salvezza".

Uno dei fenomeni che colpisce in modo trasversale tutta l'area è quello della disoccupazione. "Certamente l'area che risente maggiormente del problema è quella balcanica. La fascia che raggruppa invece il maggior numero di Paesi è quella in cui il tasso è compreso tra il 13,3% (Tunisia) e il 9,2% (Marocco). Dentro tale fascia troviamo Paesi diversi tra loro ma accomunati da una disoccupazione simile. Egitto, Giordania, Italia, Francia, Slovenia, Turchia, Algeria", conclude Zupi.



episodio depressivo può anticiparne i sintomi



L'endoscopia in neurochirurgia di insalutenews



La Radiologia Interventistica esce dall'ombra di insalutenews



Morte cardiaca improvvisa, 50mila morti all'anno in Italia. Da Londra, le nuove Linee guida 2015 della Società Europea di Cardiologia di insaluteness



termoablazione a radiofrequenza per i tumori di fegato, reni, prostata, pancreas e polmoni

di insalutenews



IEO. Un test unico per tutti i tumori della donna: al via il primo studio europeo

DRONI DEL CNR IN ARTICO PER STUDIARE I CAMBIAMENTI CLIMATICI



AMBIENTE E TERRITORIO



CNR. Un nuovo stato non euclideo della materia

Data Pagina 11-09-2015

Foglio

3/3

Azienda Ospedaliero-Universitaria e Università degli Studi di Ferrara insieme per la presentazione del Congresso Nazionale SICE 18 SET, 2015



L'A.O. Mauriziano promosso Hub, aumenta i posti letto 16 SET, 2016



L'ospedale Infantile Regina Margherita di Torino a Expo Milano 2015

16 SET, 2015



Regione Lazio: "Accorpamento Asl processo irreversibile". Anaao: "Toni degni di un regime autoreferente"



Laboratorio unico centralizzato: dall'esperienza concreta le strategie per realizzarlo



All'Ospedale San Raffaele, mostra "Giochi e colori... Oltre le cure"



Ad aggravare il divario è invece il minor afflusso degli investimenti diretti esteri (Ide) nelle aree politicamente instabili. "I Paesi con le perdite più serie - nota Anna Ferragina dell'Università di Salerno sia in termini di stabilità politica che di flussi di Ide sono stati la Siria, la Libia, l'Egitto, l'Algeria e la Giordania. Gli Ide in Egitto, dopo il picco di 11.6 miliardi di dollari e il successivo collasso a 6.7 nel 2009, tre anni dopo non avevano ancora recuperato a causa della situazione politica critica e della scarsa sicurezza. In Israele, dopo la cifra record di 20 miliardi di dollari nel 2006, gli Ide sono caduti a meno di 8 miliardi nel 2009, recuperando solo in parte con 13 miliardi nel 2012".

Le debolezze strutturali responsabili di questa scarsa attrattività sono il modello di specializzazione basato prevalentemente sulle risorse naturali e le dimensioni limitate dei mercati e degli scambi tra i Paesi della riva Sud.

Un altro indice delle potenzialità dell'area è l'incremento dello scambio marittimo. "Nell'arco degli ultimi 20 anni il Mediterraneo ha riacquistato una nuova centralità nell'interscambio mondiale di merci, che si accompagna ad una crescita della quota di traffico merci che transita nei porti della riva Sud del Bacino", dicono Alessandro Panaro e Luca Forte del Centro studi e ricerche per il Mezzogiorno (Srm). Per quanto riguarda la movimentazione container, però, "l'Italia è passata dal 46% del totale del 2008 al 43% del 2013. mentre Marocco, Egitto e i Paesi del Medio Oriente sono cresciuti, nello stesso periodo, dal 35 al 39%".

Per quanto riguarda le demografie e i flussi migratori, senz'altro il fenomeno di maggior rilevanza dell'area nel periodo recente, secondo il Rapporto nel quinquennio 2010-2015 il maggiore tasso immigratorio è quello del Libano (21 per mille), seguito da Giordania e Cipro (rispettivamente 11 e 6): valori notevolmente superiori a quelli registrati da Italia, Grecia, Spagna e Francia (al massimo del 3 per mille). "Considerata la situazione precedente al 2010, però, Italia, Spagna, Grecia e Francia contano una quota di immigrati di origine terzomondiale vicina alla soglia del 10%, uniformandosi ai livelli che caratterizzano da decenni altri Paesi dell'Unione come Germania, Belgio e Olanda", osserva Eugenia Ferragina.

Il fenomeno nell'arco degli ultimi cinquant'anni, osservano Luigi di Comite e Stefania Girone dell'Università di Bari, assume "un'entità significativamente notevole solo in presenza di particolari episodi come calamità naturali, grandi crisi politiche ed eventi bellici ed un'entità più esigua allorché siano dovuti essenzialmente a motivi economici". Non a caso, in Siria e Libia i tassi di emigrazione nel 2010-15 hanno raggiunto rispettivamente il 14 e l'8 per mille, mentre in precedenza i due Paesi erano moderatamente o per nulla interessati da emigrazione: quote paragonabili a quelle raggiunte da Bosnia Erzegovina, Croazia e Albania nel 1990-95, durante la guerra dei Balcani e la caduta dei regimi nell'area (rispettivamente 51, 4 e 23 per mille). Nei prossimi anni, l'incremento della popolazione straniera "potrebbe cominciare a interessare anche qualche Paese mediterraneo non europeo, come a esempio la Tunisia".

fonte ufficio stampa

di insalutenews



CNR Fame d'acqua di insalutanews



CNR Quale futuro per la grande bellezza* del paesaggio italiano



Mediterraneo. con la crisi il divario si riduce di insalutenews



CNR Un nuovo modo per realizzare "pettini" di luce di insalidanave



CNR La città che scotta di insalutenews



CNR. II deserto avanza, anche in italia

SICUREZZA



Farmaci contraffatti. come riconoscerli di Dalila Beatrice

MAGAZINE



Non è la crisi del settimo anno.



Codice abbonamento:

058509

ad uso esclusivo del non riproducibile. Ritaglio stampa destinatario,

il Giornale it

Data

09-09-2015

Pagina Foglio

1/2





Expo 2015 Speciale nutrire il Pianeta MII ANO 2015 Vai allo speciale

Terme di Comano Comano: valle della salute

Vai allo speciale

Forma fisica

No Profit

Provato x voi

Style book

Home | News

Noprofit Patologie rare

Diamo un futuro alle bambine dagli occhi belli

Dal 14 settembre ai primi di ottobre con un Sms solidale è possibile contribuire alla ricerca di una cura per una malattia genetica che blocca i contatti con il mondo













Le chiamano le bambine dagli occhi belli; riescono a comunicare solo con lo sguardo. Nascono apparentemente sane ma, al secondo anno di vita, qualcosa si blocca nel loro sviluppo e le porta a regredire fino a privarle della parola e dell'uso delle mani e delle

Il loro male è la Sindrome di Rett (SR), patologia neurodegenerativa di origine genetica rara che colpisce quasi esclusivamente il sesso femminile. In Italia è la seconda causa di ritardo mentale nelle bambine con un'incidenza stimata di circa 1 su 10.000 nati femmina.

Ad occuparsi dei loro diritti e a promuovere la ricerca sulla loro malattia da 25 anni è attiva AIRETT - Associazione Italiana Sindrome di Rett Onlus. Costituita da genitori di bambine e ragazze affette dalla sindrome, l'Associazione aiuta le famiglie a trovare soluzioni e convivere con la disabilità delle figlie. E anche quest'anno arriva la campagna di sensibilizzazione Sostieni il futuro delle bimbe dagli occhi belli per raccogliere fondi che permettano di arrivare il prima possibile ad una cura.

Dal 14 settembre al 4 ottobre tramite SMS solidale (45504) sarà possibile contribuire con una piccola donazione a consolidare i promettenti risultati e completare l'iter procedurale di uno studio pre-clinico basato su un trattamento farmacologico con elevate potenzialità nella cura della malattia.

La Sindrome di Rett, anche se scoperta precocemente, per ora non è curabile ma soltanto gestibile adequatamente. In altre parole, è possibile rallentarne il decorso e ridurre in maniera sostanziale la sofferenza di queste bambine. E proprio per arrivare a una cura, ogni anno l'Associazione propone una campagna diversa «volta a sostenere una nuova importante iniziativa per le bambine colpite da sindrome di Rett - afferma Aglaia Vignoli, neuropsichiatra infantile, ricercatrice presso l'ospedale San Paolo di Milano e referente nella struttura per la sindrome di Rett -. Si tratta di progetti dedicati alla ricerca di base o clinica, come quello di

Nel 2015 l'Associazione ha dato il via al progetto pilota del cosiddetto Passaporto clinico, avviato per garantire una migliore assistenza alle bambine affette dalla Rett in caso di urgenze. «Lontano da casa e dalle strutture di riferimento, queste bimbe spesso non trovano nei Pronto Soccorso un'adeguata conoscenza della patologia e di conseguenza un'assistenza mirata spiega la specialista -. Per questo, si è pensato di dotarle di uno speciale braccialetto con una memoria contenente la loro cartella clinica e una serie di informazioni utili, compresi i contatti degli specialisti di riferimento. Grazie al braccialetto, i genitori non devono più preoccuparsi di portare con sé tutte le relazioni dei ricoveri, né di ricordarsi con precisione le ultime terapie assunte dalle figlie».











Google" Ricerca personalizzata

A tu per tu con il Ministro della Salute INTERVISTE

I blog

In materia di sesso non si finisce mai d'imparare! **SESSO**

Filetto di vitello aromatizzato allo zenzero e miele CIBUS

Capelli che cadono? Non pensavo che... BEAUTY

Ad un certo punto ci si che il fumo...





Codice abbonamento:

Pag. 32

il Giornale it

Data 09-09-2015

Pagina

Foglio 2/2

Altre attività cui l'Associazione dedica molte energie sono la sensibilizzazione della popolazione e la formazione dei medici sulla Sindrome di Rett. In particolare, la creazione in Italia di centri di riferimento specializzati per la diagnosi, il check up e la stesura di un adequato programma di riabilitazione e cura.

«La diagnosi della sindrome di Rett troppo spesso arriva tardi perché, anche se in Italia esistono centri di riferimento per questa malattia su tutto il territorio nazionale, molti medici non sono ancora in grado di riconoscerla - continua la dottoressa -. Sono numerosi e di svariata natura i problemi medici da affrontare quando si ha una figlia colpita da questa malattia, soprattutto perché l'aspettativa di vita è molto alta. In Italia ci sono donne di oltre quarant'anni affette da Rett e nei paesi scandinavi dove la malattia è più conosciuta, anche di 60 anni con gravissime disabilità. Un aspetto non trascurabile è quello di natura psicologica, sia per le bambine, sia per le loro famiglie; per questo l'Associazione ha attivato un progetto psicosociale in collaborazione con alcune strutture ospedaliere: Milano, Genova, Roma, Siena e Messina».

È importante sottolineare, infine, che da dicembre 2013 Airett si è fatta promotrice della creazione dell'Airett Research Team, un consorzio nato da importanti istituti di ricerca: L'Istituto di Ricerche Farmacologiche "Mario Negri» di Milano; l'Istituto Auxologico di Milano; l'Istituto Superiore di Sanità; l'Istituto di Neuroscienze del Cnr di Pisa; il Dipartimento di Neuroscienze dell'università di Torino; l'Istituto di Genetica e Biofisica del Cnr, l'Unità Operativa Complessa di Genetica Medica dell'università di Siena.

Pubblicato il: 09-09-2015 Di: Alessio Pappagallo

FONTE: Dall'ufficio stampa di AIRETT Onlus, intervista a Aglaia Vignoli

© 2015 sanihelp.it. All rights reserved.

O commenti Ordina per Principali ▼

Aggiungi un commento...

Facebook Comments Plugin





Congressi in programma: SICPRE 2014 13-15 ottobre Bergamo

Vai alla pagina dedicata

Offerta Allarme Verisure

Il tuo allarme a partire da 299€! Preventivo Gratuito e senza impegno

D X



Style book

**
News
Interni 🔊
Cronache &
Esteri 🔊
Economia 🔊
Sport 🔊
Salute 🔊
Cultura 🔊
Spettacoli 🔊
Motori 🔊
Milano 🔊
Feed Rss ⋒
Archivio
Notizie '14
Notizie '13

Opinioni
Leggi i blog de
ilgiornale.it

Editoriali
Alessandro Sallusti
Nicola Porro

Giuseppe De Bellis Salvatore Tramontano Rubriche Cucù di Marcello Veneziani L'articolo del lunedì di Francesco Alberoni Speciali Lusso Viaggi Vini Salute Genitori e figli

Tecnologia
App iPad
App iPhone
App Windows
Versione mobile

Community
Iscrizione
Login
Facebook
Twitter
Google+

Assistenza Supporto Clienti Supporto Abbonati

Servizi Film al cinema Teatri Ricerca Farmacie Guida TV Informazioni Chi siamo Contatti Codice Etico Modello 231 Disclaimer

Privacy policy Uso dei cookie Crediti

Abbonamenti Edicola Ed. cartacea Ed. elettronica Termini e condizioni

Pubblicità Pubblicità su ilGiornale.it Pubblicità elettorale

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Notizie '12

Notizie '11

Notizie '10

Notizie '09

Data

Foglio

22-09-2015

28 Pagina 1/3

La carica degli studenti Erasmus

Welcome day Quasi 200 ragazzi stranieri riuniti per il saluto di benvenuto. «Parma? E' bellissima»

Luca Molinari

è chi con l'italiano ancora non ha dimestichezza e si limita a sorride-

re. Altri invece si affidano al proprio compagno di banco o all'inglese per descrivere le loro emozioni. Ieri mattina l'Università ha spalancato le porte a circa duecento studenti Erasmus provenienti da tutta Europa (e dal mondo). Ragazzi e ragazze sono entrati alla spicciolata, zaino in spalla, divisi in piccoli gruppetti. La maggior parte di loro sono di origine spagnola, ma non mancano studenti tedeschi e francesi. Vincent ha vent'anni, è spagnolo e studia farmacia. Ha scelto di studiare in una città italiana «perché la vostra lingua è più facile da imparare per noi spagnoli e poi anche il vostro stile di vita è molto simile al nostro».

Al suo fianco c'è Arnau, ventenne spagnolo che studia economia. «Parma è una città interessante afferma sorridente -. Non è troppo grande e ci sono dei buoni

servizi per gli studenti. E poi le ragazze sembrano molto carine», conclude scherzoso. Anche il suo vicino Carlos non nasconde di essere venuto a Parma per studiare, ma anche per divertirsi. «La vostra movida mi piace» sottolinea togliendosi gli occhiali da sole. «Penso che in questi mesi avremo modo di conoscere la vostra cultura e le vostre discoteche» aggiunge sventolando un invito a una festa per gli studenti dell'Erasmus.

Valentin è francese, ha 19 anni, arriva da Caen e parla un buon italiano. «Sono già stato in Toscana, a Livorno. Sono venuto qui perché non c'era spazio nelle università toscane e perché ho sentito che Parma ha un'ottima facoltà di giurisprudenza. Ho già fatto un giro in città e mi sembra molto bella».

Parole ribadite da Clara, ventenne francese, studentessa di lingue. «E' soltanto qualche giorno che sono qui, ma Parma è già entrata nel mio cuore. Penso che starò molto bene e mi divertirò». Maria sta studiando per diventare infermiera. «Siamo qui per migliorare il nostro italiano -

spiega guardando il suo compagno di banco Josè, entrambi provenienti da Madrid -. Parma è una bella città e poi si trova in una buona posizione, vicina ad altre città molto famose che vorremmo visitare nei prossimi me-

Caroline e Johanna sono invece due studentesse di medicina tedesche, di Lipsia, rispettivamente di 27 e 22 anni. «Parma? E' bellissima - osservano -. Siamo qui perché lo scorso anno è venuto a Lipsia uno studente parmigiano e ci ha parlato benissimo di questa città, così abbiamo deciso di svolgere qui il nostro Erasmus».

Questi i Paesi di provenienza degli studenti stranieri che quest'anno studieranno nel nostro Ateneo: Austria (1), Belgio (3), Bulgaria (1), Finlandia (3), Francia (18), Germania (19), Grecia (2), Lituania (3), Malta (1), Paesi Bassi (2), Polonia (7), Portogallo (7), Regno Unito (12), Repubblica Ceca (3), Romania (9), Slovacchia (3), Spagna (189), Svezia (1), Turchia (17), Cipro (2), Federazione Russa (4), Lituania (3), Usa (15), Vietnam (1). 🗯

no Data 22-09-2015

Pagina 28

Foglio 2/3

IL FASCINO DELLA RICERCA RACCONTATO ALLA CITTA: VENERDI'TRA CAMPUS, CENTRO, CSAC E VETERINARIA

Esperimenti, giochi e dibattiti: torna la Notte dei ricercatori

APPUNTAMENTO

Si potrà andare alla scoperta delle «meraviglie della biodiversità» e partecipare a una speciale «Caccia al tesoro della scienza», entrare nelle Stanze della chimica e nelle Stanze della fisica - con la possibilità di osservare e realizzare piccoli esperimenti - e partecipare a un progetto di censimento e monitoraggio delle formiche, vedere da vicino «la magia del mondo microbico» e ammirare la vettura Formula Sae di Unipr Racing Team, valutare le caratteristiche di un alimento attraverso i cinque sensi e andare «A spasso nel nanomondo», imparare come leggere Jane Austen e fare quattro passi nella Parma romana.

Questo e molto, molto altro ancora aspetta il pubblico della Notte dei ricercatori, venerdì prossimo da mattina a notte fonda in tutta la città, dal Campus di via Langhirano allo Csac di Paradigna, dal centro storico al dipartimento di Veterinaria in via del Taglio. E poi ancora: laboratori di avvicinamento alla progettazione urbana, omaggi a grandi scrittori (Cervantes), appuntamenti dedicati al binomio sport & salute, approfon-

dimenti su come nasce un farmaco, incontri sulle risorse geologiche, viaggi nel mondo dei parassiti, discese nell'elettronica nanometrica, laboratori-gioco sulla piramide alimentare e su quella ambientale (in linea con i temi di Expo Milano 2015), dimostrazioni sul legame virtuoso tra fisica e gastronomia, esperimenti per capire cosa sono e come funzionano laser e fibre ottiche, conferenze sullo stress e sulla possibilità di dire addio al mal di testa e all'eccessiva sudorazione con l'aiuto dell'endoscopia, focus sulla cura degli animali «non convenzionali» (dalle tartarughe di terra e d'acqua dolce a gechi e serpenti, dai pappagalli ai porcellini d'India), osservazioni biologiche e zoologiche, laboratori e attività ludico-ricreative nell'Orto botanico, percorsi di libri in cerca d'autore, appuntamenti per vedere come si fa una mostra, incontri con ospiti illustri (Giancarlo Caselli parlerà della legalità) e molto altro ancora. A fare da guida saranno docenti, ricercatori, dottorandi, assegnisti e studenti dei diversi dipartimenti dell'Ateneo e dell'Imem-Cnr.

Museo di cristallochimica

Tra gli appuntamenti speciali: i seminari

divulgativi al Palazzo del Governatore e al

Plesso Q02 del Campus; l'inaugurazione del Museo permanente di Cristallochimica al dipartimento di Chimica (apertura museo dalle 15 alle 20); le mostre interattive «Storia del personal computer» e «Pitagora e il suo teorema» al dipartimento di Matematica e Informatica (dalle 15 alle 20); i «Racconti di ricerca in piazza» (con la partecipazione di numerose aziende del territorio, a testimonianza del fondamentale ruolo di ricerca e sviluppo nel mondo dell'impresa) in piazza Garibaldi.

MoRe Spaces

Evento speciale sarà l'inaugurazione di MoRe Spaces-Percorsi dell'archivio del non realizzato, mostra realizzata a Palazzo Pigorini da MoRe, prodotta dall'associazione Others che aderisce al Capas (Centro per le attività e le professioni delle arti e dello spettacolo dell'Università di Parma), insieme a Comune di Parma e Fiere di Parma, in occasione di Mercanteinfiera Off 2015. La mostra, curata da Elisabetta Modena, Valentina Rossi, Marco Scotti e Anna Zinelli (dottori di ricerca e dottorandi in Storia dell'arte e dello spettacolo dell'Università di Parma), si interroga sul significato e sulle potenzialità dell'esporre progetti mai portati a termine, attingendo dal grande museo digitale MoRE, che rac-

FESTA FINALE IN PIAZZA

Ca Notte dei Ricercatori si chiuderà poi con una grande festa finale in piazza Garibaldi, che per l'occasione sarà chiusa al traffico anche per fare circolare la Formula Sae di Unipr Racing Team. «Notte in Festa» è in programma dalle 21,30 alle 24.

SERVIZI DI TRASPORTO

Per spostarsi da un polo all'altro della Notte dei Ricercatori sarà approntato un servizio di bus navetta gratuito, attivo dalle 15 alle 20. Fermate: Piazza Garibaldi, via del Taglio (dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie), Campus, Csac-Abbazia di Valserena.



Codice abbonamento: 0

Data 22-09-2015

Pagina 28
Foglio 3/3

ACCOGLIENZA E SOSTEGNO: PARLANO I PROF

«Noi, sempre al fianco di chi arriva da lontano»

II «Welcome day» è stato, come ogni anno, un successo. Circa 200 studenti stranieri - altri cento sono in arrivo a Parma - radunati nell'aula magna del polo didattico di via del Prato per il saluto di benvenuto nella nostra città. «Il progetto Erasmus ha cambiato la vita dei nostri studenti ha dichiarato in apertura Francesca Zanella, pro rettrice per l'area Affari generali e legali e coordinamento alle attività di internazionalizzazione -. Il grande valore aggiunto è legato alle possibilità di scambio che nascono confrontandosi con ragazzi e ragazze di altre nazionalità».

Gioia Angeletti, delegata del rettore alla Mobilità studentesca Interazionale,





ED BIRTH

Alla scoperta di Parma Romana

«Parma romana: quattro passi nel centro tra indizi nascosti, tracce settecentesche e computer». Si svolge di notte per non perdere un solo momento di fascino e suggestione l'iniziativa, a cura del dipartimento di Ingegneria civile, ambiente e territorio e Architettura, referenti Carlo Mambriani, Riccardo Roncella e Chiara Vernizzi. Nata dalla collaborazione con Fai, Fondazione Cariparma, Museo Archeologico nazionale e Guide turistiche di Parma.

Ecco il programma: partenza (ore 20.30) e arrivo in piazza Garibaldi. Percorso itinerante all'interno del centro storico che toccherà la piazza Garibaldi, la chiesa di San Pietro apostolo, l'ex Oratorio di San Quirino (con videoproiezione), la Ghiaia, il Palazzo della Pilotta, piazza del Duomo, Palazzo Sanvitale e la Chiesa di Sant'Antonio abate. (In caso di maltempo l'iniziativa sarà svolta all'interno dell'ex Oratorio di San Quirino e riproposta due volte, con inizio rispettivamente alle 18 e alle 19).

Ritaglio stampa









ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile



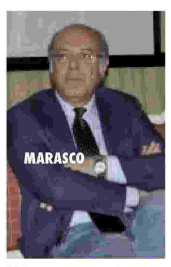


LA POLEMICA. IL CONSIGLIERE COMUNALE NE RIVENDICA LA PATERNITA'

«II CSDAT frutto della nostra programmazione»

Candidato sindaco, ex assessore, Marasco punta il dito contro Landella, «che latita sulle problematiche della città»

"Abbiamo consentito noi che Landella andasse all'Expo a presentare il Centro Servizi del Distretto Agroalimentare del Tavoliere. Avevamo firmato la convenzione già nel 2013 giusta Deliberazione di Consiglio Comunale n. 166 del 18.07.2013, circostanza che Landella dovrebbe ricordare visto che era presente a quella seduta di consiglio. Il CSDAT è uno dei buoni frutti della programmazione attuata negli scorsi anni". L'ex candidato sindaco del centrosinistra, Augusto Marasco, commenta così un'importante conquista storica per Foggia, dove il Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) gestirà assieme al Comune con il PIT n.1 Tavoliere, all'Università e al



CRA, una struttura in cui ricerca e innovazione saranno messe al servizio delle principali filiere agroalimentari della Puglia e non solo, per far crescere la qualità e con essa le imprese capaci di innovare. "Il Centro Servizi ha aggiunto Marasco - è solo uno degli esempi di quanto sia stato importante il lavoro svolto negli anni scorsi. Oggi, quella visione di sviluppo sta dando i propri frutti. Sarebbe importante che lo riconoscesse anche il sindaco. Landella comprenda che non è possibile continuare a vivere di rendita o, peggio, a gestire l'emergenza come dilettanti allo sbaraglio". Augusto Marasco si riferisce a una lunga serie di questioni. Dalla raccolta differenziata, la cui fase di sperimentazione avrà un raggio d'azione molto meno ampio di quanto fosse stato programmato e approvato dalla Regione, alla

manutenzione delle strade, alla pubblica illuminazione, all'emergenza abitativa, all'igiene e la sicurezza nelle scuole comunali. "Ogni volta che commette un errore o non riesce ad affrontare un problema, Landella ripete il ritornello dei 10 anni di centrosinistra. In realtà - ha concluso Marasco - senza quei 10 anni, oggi i foggiani assisterebbero soltanto a figure indecorose come quella fatta dall'Amministrazione per il primo giorno di riapertura delle scuole. Questi sono gli imbarazzanti risultati di chi ha l'onere e l'onore quanto meno di saper "amministrare" non dico di "governare" la nostra Città che è ben altra cosa".





Porte aperte al Cineca Il weekend di visite guidate fa il tutto esaurito

Casalecchio Occupati oltre 200 posti in poche ore

di Gabriele Mignardi

- CASALECCHIO -

DUECENTOCINQUANTA posti esauriti in poche ore al primo weekend di 'porte aperte' al Cineca, il più importante centro di calcolo d'Italia ed uno dei primi d'Europa, con sede a Casalecchio che sabato e domenica ha permesso a persone provenienti da tutto il nord Italia di visitare la sede del centro nato a Bologna nel 1969 e che oggi riunisce 54 università di tutta Italia, oltre al Ministero dell'università e della ricerca, al Cnr e all'Istituto oceanografico di Trieste.

La mission di questo consorzio per il quale lavorano circa 500 persone è quello di mettere al servizio della ricerca scientifica pubblica e privata colossali capacità di elaborazioni dati. Il tutto grazie a

di miliardi di operazioni al secon-

do, illustrati ai visitatori dai ricercatori del centro.

«CI ARRIVANO spesso richieste di potere visitare questa struttura. Tanti sono curiosi di saperne di più sui supercomputer e vedere da vicino cosa sono questi oggetti misteriosi, così potenti e complessi, e così importanti per la ricerca del futuro – spiegano i responsabili dell'iniziativa -. Per questo abbiamo deciso di organizzare, durante l'anno, alcune giornate in cui apriamo le porte anche ai cittadini, che hanno così la possibilità di visitare le sale macchine e anche il teatro virtuale». In via Magnanelli una delle priorità è la sicurezza di server e sistemi di calcolo. Per questo i visitatori

supercomputer capaci di milioni sono stati divisi in piccoli gruppi, su prenotazione e per un massimo di 125 persone al giorno.

«Le richieste sarebbero effettivamente ben di più perché intorno a questi supercomputer, come il 'Fermi' che è stato l'ottavo computer più potente al mondo, e adesso è il 23esimo, c'è grande interesse», spiegano ancora dal centro. Al Cineca stanno già pianificando l'acquisto di un nuovo 'cervellone' che sostituirà il Fermi, e che potrebbe arrivare già il prossimo anno, ma intanto si lavora a tutto ritmo a progetti sulle nuove tecnologie applicate ai beni culturali. Dopodomani verrà presentato all'Expo un filmato voluto dal Ministero dei Beni Culturali che utilizza nuove tecnologie di ripresa, che uniscono droni, filmati tradizionali, inserimento di animazioni 3d in presa diretta. Temi che hanno affascinato i visitatori che hanno assistito a briciole di anticipazioni nel teatro virtuale.

TEMPO DI FIERA A SAVIGNO

FIERA DI SAN MATTEO CON MOSTRA MERCATO DEI CAVALLI OGGI A SAVIGNO, COL CONTORNO DI MUSICA, SPETTACOLI E MOSTRA MERCATO DI AUTO E MOTO D'EPOCA

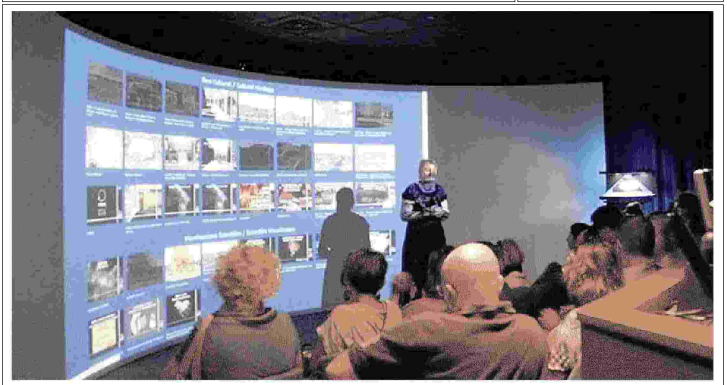


Tanti sono curiosi di saperne di più sui supercomputer vedendo da vicino come funzionano

Quotidiano

22-09-2015 Data

26 Pagina 2/2 Foglio



INTELLIGENZA ARTIFICIALE Un momento della visita guidata nella sede del Cineca. Arrivi da tutto il Nord Italia



il Resto del Carlino

Bologna

Partita del cuore a Zola per aiutare i bimbi indiani

PARTITA del cuore promossa dal Volvo's friends project venerdi prossimo nel PalaSan Tomaso in via Tasso a Zola, dove alle 21,15 sul parquet si sfidano le formazioni del Gs Riale e quella del Ghironda basket, con tutte le offerte che verranno raccolte destinate all'associazione Fior di loto India onlus. L'iniziativa è nata da un'idea di un gruppo di colleghi di lavoro della Volvo Logistic Services, ad Anzola Emilia, che hanno deciso di impegnarsi per dare un futuro nel loro paese attraverso l'istruzione, ad un gruppo di bambine di Pushcar (in India). Con questa ed altre iniziative questo gruppo di volontari vogliono raccogliere fondi da destinare alla costruzione di strutture di base per la vita comunitaria: un pozzo per l'acqua potabile, una piccola scuolae per garantire un minimo di assistenza medica alle persone più indigenti del villaggio. Adesioni al 338-8347391.



Ritaglio stampa non riproducibile. ad uso esclusivo del destinatario,

Quotidiano

22-09-2015 Data

5 Pagina

Foglio

PALAZZO DI CITTA

LA POLEMICA DI SETTEMBRE

CENTRO SERVIZI

Il Comune ha presentato ad Expo a Milano e alla Fiera del Levanta a Bari il modernissimo centro ricerche

L'ACCUSA

«Senza la nostra programmazione ci sarebbero solo figure indecorose come quella fatta per il primo giorno di riapertura delle scuole»

«Il Cnr è una nostra eredità»

Marasco contro Landella: «Riconosca almeno il valore della programmazione»

«Abbiamo consentito noi che Landella andasse all'Expo a presentare il Centro Servizi del Distretto Agroalimentare del Tavoliere. Avevamo firmato la convenzione già nel 2013 giusta Deliberazione di Consiglio Comunale n. 166 del 18 luglio 2013, circostanza che Landella dovrebbe ricordare visto che era presente a quella seduta di consiglio. Il Centro servizi del distretto agroafrutti della programmazione attuata negli scorsi anni».

L'ex candidato sindaco del rasco, ed ex assessore all'urbanistica della giunta Mongelli, commenta così un'importante conquista storica per Foggia, dove il Consiglio ferenziata, la cui fase di spe-Nazionale delle Ricerche rimentazione avrà un raggio (CNR) gestirà assieme al Co- d'azione molto meno ampio mune con il PIT n.1 Tavoliere, all'Università e al CRA, una struttura in cui ricerca e innovazione saranno messe

crescere la qualità e con essa nali. le imprese capaci di inno-

giunto Marasco – è solo uno della ripete il ritornello dei 10 degli esempi di quanto sia anni di centrosinistra. In stato importante il lavoro realtà - ha concluso l'ex cansvolto negli anni scorsi. Oggi, quella visione di sviluppo sta dando i propri frutti. Sarebbe importante che lo riconosceslimentare è uno dei buoni se anche il sindaco. Landella me quella fatta dall'Ammicomprenda che non è possibile continuare a vivere di rendita o, peggio, a gestire centrosinistra, Augusto Ma- l'emergenza come dilettanti allo sbaraglio».

> Augusto Marasco si riferisce a una lunga serie di questioni. Dalla raccolta difdi quanto fosse stato programmato e approvato dalla Regione, alla manutenzione delle strade, alla pubblica il-

al servizio delle principali luminazione, all'emergenza filiere agroalimentari della abitativa, all'igiene e la si-Puglia e non solo, per far curezza nelle scuole comu-

«Ogni volta che commette un errore o non riesce ad «Il Centro Servizi - ha ag- affrontare un problema, Landidato sindaco Marasco senza quei 10 anni, oggi i foggiani assisterebbero soltanto a figure indecorose conistrazione per il primo giorno di riapertura delle scuole. Questi sono gli imbarazzanti risultati di chi ha l'onere e l'onore quanto meno di saper 'amministrare" non dico di 'governare" la nostra Città che è ben altra cosa».

> Insomma, un «recall» sul centro servizi ed un attacco senza se e senza ma alle politiche del sindaco Landella in questo avvio dell'attività politico amministrativa a Palazzo di città.

La «premessa», del resto. era stata notata in occasione della decisione del Consiglio di Stato di sospendere l'efficacia della sentenza del Tribunale amministrativo regionale della Puglia sull'appalto dell'Orbitale, la strada che dovrebbe collegare i caselli autostradali di Foggia nord e Foggia sud. In quell'occasione, pur in un contraddittorio molto polemico con lo stesso sindaco e l'assessore ai contratti e appalti, Sergio Cangelli, l'ex candidato sindaco Marasco aveva pesantemente censurato il comportamento dell'amministrazione a proposito della gestione complessiva della vicenda. Cangelli aveva attaccato le inadempienze della giunta Mongelli, Marasco ha elencato tutti gli atti fatti dalla precedente amministrazione per il reperimento dei fondi e la presentazione del progetto passato poi con l'appalto sotto la gestione della giunta di centrodestra.

«NON SI FA NIENTE»





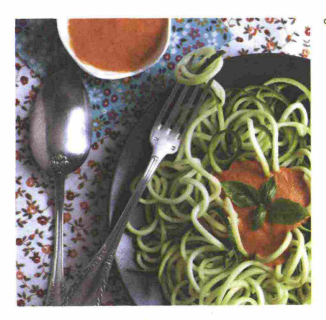


Il sindaco Franco Landella, l'ex candidato sindaco Marasco e Palazzo di città, sede del Comune di Foggia





natural world
informazioni, notizie, eventi



L'ecosostenibilità degli alimenti

Se n'è parlato ad una conferenza organizzata dall'Istituto di biometeorologia del Consiglio nazionale delle ricerche (Ibimet-Cnr) ad Expo, interrogandosi sul costo ambientale degli alimenti, ovvero il "Food print". Non basta più puntare solo sulla qualità sensoriale dei prodotti: la nuova politica agricola comunitaria (Pac) spinge verso processi produttivi con alte performance ambientali.

Anche in un ambito ufficiale e non animalista come Expo si ammette che nel settore zootecnico notevoli emissioni di metano derivano dalla fermentazione enterica dei ruminanti, dal letame e dai liquami. "Ouesto gas serra ha un potere alterante del clima che è 20 volte superiore a quello dell'anidride carbonica e la lavorazione dei mangimi impatta per quasi la metà delle emissioni totali nella zootecnia", ha spiegato Pierpaolo Duce dell'Ibimet-Cnr, coordinatore dell'evento.

In futuro le etichette potrebbero indicare non solo la scadenza degli alimenti, ma anche l'impatto in termini di sostenibilità del loro ciclo di vita 'dalla culla alla tomba', cioè il consumo di risorse naturali nelle pratiche agricole e nella trasformazione della materia prima, e l'incidenza dello smaltimento degli scarti e rifiuti. Analogamente a quanto fanno, in parte, le case produttrici di auto che riportano le emissioni di CO2 dei loro veicoli.

Pasta di filiera

Conoscere la filiera produttiva di un alimento vuol dire mangiare sicuramente un prodotto più genuino e sano. La pasta Ecor ha scelto di rendere completamente trasparente il processo di coltivazione e produzione che porta la pasta dai campi di grano alla tavola. Per questo Ecor ha selezionato alcune aziende agricole italiane biologiche e biodinamiche per la produzione di grano duro. La pasta è prodotta con varietà di grani duri selezionati tenendo in considerazione sia le caratteristiche merceologiche di trasformazione sia delle coltivazioni più vocate. Ma la pasta Ecor non trascura l'aspetto etico, riconoscendo ai coltivatori il giusto guadagno. Se volete provare una ricetta realizzata con pasta integrale di filiera Ecor, leggete a pag. 47.







Fa' la cosa giusta torna in Umbria

Per il secondo anno torna l'appuntamento con la manifestazione "Fa' la cosa giusta Umbria", nel centro fieristico di Bastia Umbra, dal 2 al 4 ottobre 2015, che



ospiterà anche il VeganOK EXPO, un evento già alla sua ottava edizione, dedicato alla scelta e allo stile di vita vegan. Per il calendario degli appuntamenti e altre info: www.falacosagiutaumbria.it

6 Vegan life

non riproducibile. Ritaglio stampa esclusivo del destinatario, ad uso

09-2015 Data

6/7 Pagina

2/2 Foglio



Festival della salute

vegan life

Vi aspetta dal 24 al 27 settembre a Viareggio uno dei più grandi evenți dedicati a saluțe, sanità e benessere. Convegni, workshop, dimostrazioni parleranno di benessere psicofisico, sport, educazione, novità in ambito sanitario e alimentazione, con un importante filo conduttore, quello della prevenzione. L'ottava edizione di guesta manifestazione vedrà, fra le varie novità, anche la presenza di un'area vegan, con approfondimenti di vari esperti su etica, alimentazione, salute, sport, svezzamento: tanti i professionisti, gli ospiti d'eccezione e le degustazioni di prodotti e specialità vegan che attendono i visitatori. Una quattro giorni non di sola informazione, ma anche di spettacoli e divertimento, nello splendido lungomare di Viareggio.

Per info: www.goodlink.it



Procedere per step

La scelta vegan comporta un cambio di alimentazione drastico, soprattutto se non si è passati prima per una dieta vegetariana. Per questo motivo può essere più facile



il consumo di frutta e verdura e allo stesso tempo, settimana dopo settimana, eliminate ogni volta un tipo di alimento di origine animale (cominciate con la carne, poi con il pesce, proseguite con le uova, il latte e i formaggi). Datevi il tempo di conoscere meglio alimenti nuovi che non siete abituati a consumare, soia, seitan, tempeh, e di abituarvi al loro gusto, ma se non vi piacciono sappiate che non sono fondamentali per seguire un'alimentazione veg. Ci sono tanti altri legumi tipici italiani che apportano proteine, mentre i minerali li trovate in molte verdure, nella frutta secca e nei semi oleosi. Utilizzate prodotti integrali e poco raffinati. Imparate anche a leggere le etichette per conoscere gli ingredienti e scoprire quelli di originale animale nascosti in alimenti non sospetti. Allo stesso tempo, non affidatevi solo a cibo confezionato o sostituti della carne, altrimenti finirete per mangiare in modo poco salutare e spendere troppo.

Il blog

Ama i viaggi e la fotografia Francesca, per tutti Fran, ed anche cucinare e mangiare: nel suo blog NomNom q.b. condivide le sue ricette vegan. Le sue sperimentazioni nascono da esigenze salutistiche: per non rinunciare al cibo né dover ricorrere ai farmaci, ha cominciato ad eliminare alcuni alimenti, a sceglierli biologici e a km 0 e ad aumentare il consumo di frutta e verdura. Il risultato? È stata subito meglio! Il nome del blog così particolare deriva da un'espressione usata per indicare un cibo particolarmente appetitoso. Oltre a tante ricette sfiziose, trovate anche consigli e indicazioni per l'autoproduzione di tanti alimenti di base, come il latte di mandorle o la margarina.



Vegan life 7

Vie del gusto

ALIMENTAZIONE E SOCIETÀ _____

Per scongiurare rischi per i consumatori UNA MAGNA CHARTA per il cibo

Un documento sulla sicurezza alimentare da proporre a tutto il mondo, in occasione dell'Expo 2015. È l'obiettivo del Consiglio nazionale delle ricerche nell'ambito del progetto "Safety for food".

di C.S.

Una "Carta Costituzionale dell'Agroalimentare" che contenga indicazioni e buone pratiche per la sicurezza del cibo nell'era della globalizzazione dei mercati, da proporre a tutto il mondo, come eredità dell'Esposizione Universale. È questo l'obiettivo del Consiglio nazionale delle ricerche nell'ambito del più ampio progetto Safety for food presentato a Milano, promosso da Cisco Italia e Penelope Spa, che vede coinvolti i Ministeri delle Politiche agricole alimentari e forestali e della Salute, l'Istituto Superiore di Sanità, Italia sostenibile per azioni, Agenzia per l'Italia digitale - Presidenza del consiglio dei Ministri.

"La sicurezza del cibo" ha spiegato Francesco Loreto, direttore del Dipartimento di scienze bio-agroalimentari del Cnr, "è un problema cui oggi si deve prestare attenzione anche per i cambiamenti previsti negli scenari futuri: crescita della popolazione mondiale a 9 miliardi di persone, consequente sviluppo delle produzioni per far fronte al fabbisogno di alimenti, integrazione sempre più veloce dei mercati e quindi necessità di realizzare sistemi efficienti di sorveglianza dei fattori di rischio nelle filiere produttive, non solo con i controlli ai confini dei paesi importatori".

Come si arriverà alla formulazione del protocollo? "La metodologia è quella di una sorta di 'Kyoto dell'alimentazione' molto più inclusiva rispetto agli accordi sui cambiamenti climatici", prosegue Loreto,

Ritaglio stampa

"e prevede la messa a punto di un questionario sulle emergenze per la sicurezza alimentare, formulato da ricercatori a livello nazionale, l'invio agli specialisti dell'Unione Europea e successivamente degli altri paesi del mondo. Il tutto accompagnato da una piattaforma social, come momento di confronto aperto a tutti coloro che vorranno intervenire nel dibattito".

I rischi connessi al cibo sono molti: da quello legato al recupero degli alimenti, all'aumento delle infezioni virali e da micotossine, all'incidenza del global warming nella diffusione di nuove patologie. "Ma il documento, che si rivolge soprattutto ai paesi emergenti, ancora carenti di normative nel settore, vuole includere anche il tema di assicurare cibo in quantità e qualità adeguate alla gran parte di popolazione umana che oggi ne è priva e che in futuro potrebbe drammaticamente aumentare", conclude Loreto.

Tutti gli aspetti tematici del progetto Safety for food sono supervisionati dal Cnr che ha assunto il ruolo di advisor scientifico della piattaforma che consentirà alle comunità scientifiche e a tutti i soggetti interessati di incontrarsi in rete, condividere contenuti e predisporre percorsi comuni di collaborazione, di informazione e di definizione di possibili regole fondamentali per giungere, in coincidenza dell'Expo, a delineare e ratificare la Carta.

pgc: Teatro Naturale Anno 12 | 18 Maggio 2014

ad uso esclusivo del destinatario,













www.viedelgusto.it

59

.viedeigusto.it

Codice abbonamento: 0585