

23 novembre 2012
Istituto di Genetica e
Biofisica
del Consiglio Nazionale
delle Ricerche
"Adriano Buzzati-Traverso"
Napoli, Via Pietro Castellino 111

## IGB Porte Aperte: Raccontare la Scienza



### Rassegna stampa

A cura di Ilaria Merciai IGB-CNR 338.7932053 comunicazione@igb.cnr.it

#### Elenco testate

#### Agenzie

Agi

Ansa

Sì Comunicazione

TM News

Videocomunicazioni

#### Quotidiani e periodici

Il Corriere del Mezzogiorno

Il Denaro

Il Mattino

La Repubblica

Scrivo Napoli

#### Televisioni

Canale 8

Rai Tg3 Napoli

Telecapri

Televomero

#### Radio

Radio Club 91 Radio Kiss Napoli Radio Marte Repubblica Radio

#### Web

Argacampania

Bresciaoggi - Video TG

Canale 58

Club91.it

Corriere dell'Università.it

Corriere della Sera.it

Corriere Nazionale

Corriere.it

Giovani del Sud

Il Giornale di Vicenza - Video TG

Informazione.it

Il Mondo

Il Sole 24 Ore

**Iulienews** 

KataWeb

L'Arena.it - Video TG

Libero 24x7

Lostrillone.tv

Lunaset

Msn Video

**Nanopress** 

Napoli Città Sociale

Napoli Oggi Notizie

News Unina - Università degli Studi di Napoli

Regione Campania

Repubblica Tv

Repubblica.it

Scrivonapoli.it

**Tafter** 

Teletorre

Tiscali Ultim'ora

Tm News

VicoEquenseonline

Videocomunicazioni

Virgilio Napoli

Virgilio tv

Yahoo! Actualités France

Yahoo! Nachrichten Deutschland

Yahoo! News India

Yahoo! Noticias Venezuela

Yahoo! Notizie Italia

Youtopic





Istituto di Genetica e Biofisica "Adriano Buzzati-Traverso"

# IGB Porte Aperte: Raccontare la Scienza 23 Novembre, 2012

Aula Conferenze CNR Via Pietro Castellino, 111 - Napoli

Sotto l'Alto Patronato del Presidente della Repubblica

Con il patrocinio dell'Accademia Nazionale dei Lincei e dell'Accademia Pontaniana

#### L'Istituto di Genetica e Biofisica nel 50° della Fondazione si apre alla città

Lo studio della biologia ha influenzato costantemente la società attraverso nuove scoperte in grado di cambiare il modo di rapportarsi alla natura, ma anche grazie al contributo delle nuove tecnologie utili per lo sviluppo economico. Per concludere le celebrazioni dei primi 50 anni di attività, l'Istituto di Genetica e Biofisica "Adriano Buzzati-Traverso" organizza un convegno nazionale su temi centrali della biologia, dello sviluppo economico e del rapporto tra scienza e società. Durante la sessione mattutina si dibatterà su questi argomenti con tre dei massimi esperti italiani nel panorama internazionale. Nel pomeriggio, per un'interazione sempre maggiore con la città, le scuole ed i giovani, tre ricercatori dell'Istituto introdurranno temi scientifici di primo piano nella scienza contemporanea, in linea con la costante attività di divulgazione scientifica e formazione svolta dall'Istituto nel corso di questi 50 anni. L'Istituto, fondato nel 1962 da Adriano Buzzati-Traverso, pioniere nella ricerca e nell'insegnamento della biologia e della genetica. è infatti un'istituzione fortemente radicata a Napoli, operante in continua osmosi con la città e soprattutto con le nuove generazioni che si sono affacciate e avvicendate con entusiasmo alla ricerca scientifica e che l'Istituto ha contribuito a formare nei suoi 50 anni di attività.

IGB "ABT" - CNR
Via Pietro Castellino, 111 - 80131 Napoli
Tel. +39 081 6132111 - Fax +39 081 6132706
segreteria@igb.cnr.it - www.igb.cnr.it

#### **Programma**

Biologia, Sviluppo Economico e Società

10.00

Saluto del Presidente del CNR, Prof. Luigi Nicolais, e delle Autorità

10.30 - 11.00

Gilberto Corbellini - Università La Sapienza, Roma

Come le scoperte della biologia hanno influenzato il nostro modo di vivere

11.00 - 11.30

Edoardo Boncinelli - Università Vita - Salute, San Raffaele, Milano Il nostro futuro biologico

11.30 - 12.00

Alberto Quadrio Curzio - Accademia Nazionale dei Lincei Ricerca scientifica e sviluppo economico

12.00 Rinfresco

#### **Informare e Formare**

15.00

Introduzione: Anna Pascucci - Presidente Nazionale ANISN, Napoli Le sfide dell'educazione scientifica

15.30 - 16.00

Antonio Simeone - IGB - CNR, Napoli

Sviluppo di un organismo e ruolo delle cellule staminali

16.00 - 16.30

Adriana La Volpe - IGB - CNR, Napoli

DNA, stabilità genomica e fertilità

16.30 - 17.00

Roberto Defez - IGB - CNR, Napoli

OGM: perchè capirne di più

#### Comunicato stampa

#### Scienza: a Napoli Porte aperte all'IGB-CNR

Biologia, sviluppo economico e società i temi dell'appuntamento dedicato alla città dall'Istituto di Genetica e Biofisica del Consiglio Nazionale delle Ricerche

Venerdì 23 novembre 2012 ore 10.00 IGB-CNR Aula Conferenze Via Pietro Castellino, 111 Napoli

Napoli - La scienza si racconta all'Istituto di Genetica e Biofisica Adriano Buzzati-Traverso: parte l'iniziativa Porte Aperte all'IGB-CNR che, con appuntamenti aperti al pubblico e alla città, tratterà i temi centrali della biologia, dello sviluppo economico e del rapporto tra scienza e società con scienziati, medici e studiosi di fama internazionale.

Il primo appuntamento è per venerdì 23 novembre 2012 alle ore 10.00 presso la sede di via Pietro Castellino a Napoli, dove si discuterà di biologia, sviluppo economico e società con il genetista Edoardo Boncinelli, lo storico della medicina Gilberto Corbellini e l'economista Alberto Quadrio Curzio. Porteranno i loro saluti il Presidente del CNR Luigi Nicolais, il sindaco di Napoli Luigi de Magistris, l'assessore all'Università e alla Ricerca Scientifica della Regione Campania Guido Trombetti e il direttore dell'IGB-CNR Antonio Baldini.

I tre speaker, in occasione del cinquantenario della fondazione dell'Istituto, affronteranno tematiche legate al nostro futuro: in particolare, discuteranno di come le scoperte della biologia hanno influenzato il nostro modo di vivere e come la ricerca scientifica si combina con lo sviluppo economico.

Il programma continuerà con una sessione pomeridiana divulgativa per le scuole dedicata all'educazione scientifica su DNA, cellule staminali e Ogm, a cura dei ricercatori dell'IGB-CNR Antonio Simeone, Adriana La Volpe e Roberto Defez, introdotta da Anna Pascucci, presidente dell'ANISN, l'Associazione Nazionale Insegnanti di Scienze Naturali.

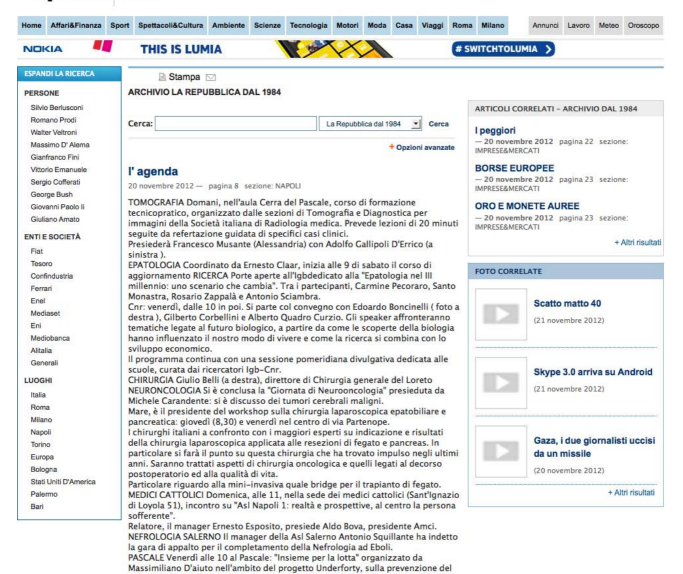
L'Istituto darà poi il via alla programmazione annuale di visite guidate ai laboratori, per scoprire i luoghi dove ogni giorno si fa crescere la ricerca genetica in Italia e all'estero.

Porte aperte all'IGB-CNR intende così favorire il legame tra scienza contemporanea e società, con attività permanenti di divulgazione per ragionare sul futuro della medicina, comprendere le ricadute applicative della ricerca e le sue ripercussioni sulle aspettative e gli stili di vita, e proseguire con un'interazione sempre più solida con la platea scolastica e con l'impegno nella formazione delle nuove generazioni.

Porte Aperte all'IGB-CNR è organizzata sotto l'alto patronato del Presidente della Repubblica, con il patrocinio dell'Accademia Nazionale dei Lincei e dell'Accademia Pontaniana.

### La Repubblica, 20 novembre 2012

#### la Repubblica.it Ricerca



### Napolicittàsociale, 20 novembre 2012



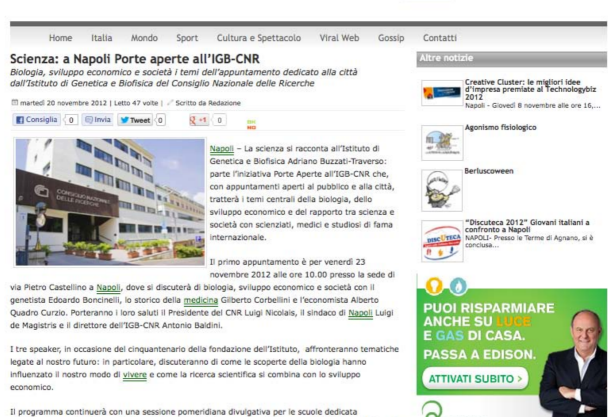
### YouTopic, 20 novembre 2012







**EDISON** 



patrocinio dell'Accademia Nazionale dei Lincei e dell'Accademia Pontaniana.

l'Associazione Nazionale Insegnanti di Scienze Naturali.

all'educazione scientifica su DNA, cellule staminali e Ogm, a cura dei ricercatori dell'IGB-CNR Antonio Simeone, Adriana La Volpe e Roberto Defez, introdotta da Anna Pascucci, presidente dell'ANISN,

L'Istituto darà poi il via alla programmazione annuale di visite guidate ai laboratori, per scoprire i

Porte aperte all'IGB-CNR intende così favorire il legame tra scienza contemporanea e società, con attività permanenti di divulgazione per ragionare sul futuro della medicina, comprendere le ricadute applicative della ricerca e le sue ripercussioni sulle aspettative e gli stili di vita, e proseguire con un'interazione sempre più solida con la platea scolastica e con l'impegno nella formazione delle

Porte Aperte all'IGB-CNR è organizzata sotto l'alto patronato del Presidente della Repubblica, con il

luoghi dove ogni giorno si fa crescere la ricerca genetica in Italia e all'estero.

nuove generazioni.

### ScrivoNapoli, 20 novembre 2012



### Ansa, 21 novembre 2012



### Agi, 21 novembre 2012



■ Il notiziario AGI R&S è realizzato in collaborazione con ASI



Ricerca e Sviluppo

Annunci Google DNA Research Scienza Notizie Meteo Napoli Napoli

#### Ricerca: Istituto Genetica Cnr si apre al pubblico

Aspetti un Bimbo?

Sai quanta salute scorre nel vostro Cordone? Scoprilo con noi!

futurastemcells.it/conserva-la-vita

#### Ricerca Nuovi Clienti

Ricerca nuovi clienti esteri qualificati. Contattaci subito!

### www.eqointernational.it stipendio docente

Sel un Docente di Scuola? Allora Richiedi Subito una Rivista Gratis

www.istruzione-didattica.com

#### Master Europrogettazione

@Venice International University. La serietà che serve al tuo lavoro

www.europelago.it

Scegli Tul D

(AGI) - Napoli, 21 nov. - La scienza si racconta all'Istituto di Genetica e Biofisica Adriano Buzzati-Traverso: parte la iniziativa Porte Aperte all'IGB-CNR che, con appuntamenti aperti al pubblico e alla citta' trattera' i temi centrali della biologia, dello sviluppo economico e del rapporto tra scienza e societa' con scienziati, medici e studiosi di fama internazionale.

Il primo appuntamento e' per venerdi' 23 novembre 2012 alle ore

10.00 presso la sede di via Pietro Castellino a Napoli, dove si discutera' di biologia, sviluppo economico e societa' con il genetista Edoardo Boncinelli, lo storico della medicina Gilberto Corbellini e l'economista Alberto Quadro Curzio.

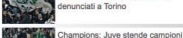
Porteranno i loro saluti il Presidente del CNR Luigi Nicolais, il sindaco di Napoli Luigi de Magistris e il direttore dell'IGB-CNR Antonio Baldini. I tre speaker, in occasione del cinquantenario della fondazione dell'Istituto, affronteranno tematiche legate al nostro futuro: in particolare, discuteranno di come le scoperte della biologia hanno influenzato il nostro modo di vivere e come la ricerca scientifica si combina con lo sviluppo economico. Il programma continuera' con una sessione pomeridiana divulgativa per le scuole dedicata alla educazione scientifica su DNA, cellule staminali e Ogm, a cura dei ricercatori dell'IGB-CNR Antonio Simeone, Adriana La Volpe e Roberto Defez, introdotta da Anna Pascucci, presidente della ANISN, la Associazione Nazionale Insegnanti di Scienze Naturali. L'Istituto dara' poi il via alla programmazione annuale di visite guidate ai laboratori, per scoprire i luoghi dove ogni giorno si fa crescere la ricerca genetica in Italia e all'estero. (AGI).











Champions: Juve stende campioni d'Europa, 3-0 al Chelsea



F. 1: A Austin Hamilton davanti a Vettel,

F1: Gp Usa, Vettel ancora velocissimo













Notizia sulle pagine del Corriere.it di tutti i Comuni in provincia di Napoli – elencati di seguito – e della Campania: Acerra Afragola Agerola Anacapri Arzano Bacoli Barano d'Ischia Boscoreale Boscotrecase Brusciano Caivano Calvizzano Camposano Capri Carbonara di Nola Cardito Casalnuovo di Napoli Casamarciano Casamicciola Terme Casandrino Casavatore Casola di Napoli Casoria Castellammare di Stabia Castello di Cisterna Cercola Cicciano Cimitile Comiziano Crispano Ercolano Forio Frattamaggiore Frattaminore Giugliano in Campania Gragnano Grumo Nevano Ischia Lacco Ameno Lettere Liveri Marano di Napoli Mariglianella Marigliano Massa Lubrense Massa di Somma Melito di Napoli Meta Monte di Procida Mugnano di Napoli Napoli Nola Ottaviano Palma Campania Piano di Sorrento Pimonte Poggiomarino Pollena Trocchia Pomigliano d'Arco Pompei Portici Pozzuoli Procida Qualiano Quarto Roccarainola San Gennaro Vesuviano San Giorgio a Cremano San Giuseppe Vesuviano San Paolo Bel Sito San Sebastiano al Vesuvio San Vitaliano Sant'Agnello Sant'Anastasia Sant'Antimo Sant'Antonio Abate Santa Maria la Carità Saviano Scisciano Serrara Fontana Somma Vesuviana Sorrento Striano Terzigno Torre Annunziata Torre del Greco Trecase Tufino Vico Equense Villaricca Visciano Volla

### TeleTorre, 21 novembre 2012



#### 13:55

#### Scienza: a Napoli Porte aperte all'IGB-CNR

#### di Redazione - Riproduzione riservata ©

Napoli – La scienza si racconta all'Istituto di Genetica e Biofisica Adriano Buzzati-Traverso: parte l'iniziativa Porte Aperte all'IGB-CNR che, con appuntamenti aperti al pubblico e alla città, tratterà i temi centrali della biologia, dello sviluppo economico e del rapporto tra scienza e società con scienziati, medici e studiosi di fama internazionale.

Il primo appuntamento è per venerdì 23 novembre 2012 alle ore 10.00 presso la sede di via Pietro Castellino a Napoli, dove si discuterà di biologia, sviluppo economico e società con il genetista Edoardo Boncinelli, lo storico della medicina Gilberto Corbellini e l'economista Alberto Quadro Curzio. Porteranno i loro saluti il Presidente del CNR Luigi Nicolais, il sindaco di Napoli Luigi de Magistris e il direttore dell'IGB-CNR Antonio Baldini.

I tre speaker, in occasione del cinquantenario della fondazione dell'Istituto, affronteranno tematiche legate al nostro futuro: in particolare, discuteranno di come le scoperte della biologia hanno influenzato il nostro modo di vivere e come la ricerca scientifica si combina con lo sviluppo economico.

Il programma continuerà con una sessione pomeridiana divulgativa per le scuole dedicata all'educazione scientifica su DNA, cellule staminali e Ogm, a cura dei ricercatori dell'IGB-CNR Antonio Simeone, Adriana La Volpe e Roberto Defez, introdotta da Anna Pascucci, presidente dell'ANISN, l'Associazione Nazionale Insegnanti di Scienze Naturali.

L'Istituto darà poi il via alla programmazione annuale di visite guidate ai laboratori, per scoprire i luoghi dove ogni giorno si fa crescere la ricerca genetica in Italia e all'estero.

Porte aperte all'IGB-CNR intende così favorire il legame tra scienza contemporanea e società, con attività permanenti di divulgazione per ragionare sul futuro della medicina, comprendere le ricadute applicative della ricerca e le sue ripercussioni sulle aspettative e gli stili di vita, e proseguire con un'interazione sempre più solida con la platea scolastica e con l'impegno nella formazione delle nuove generazioni.

Porte Aperte all'IGB-CNR è organizzata sotto l'alto patronato del Presidente della Repubblica, con il patrocinio dell'Accademia Nazionale dei Lincei e dell'Accademia Pontaniana.

### Tiscali: ultimora, 21 novembre 2012





### Eventi: dal 23 novembre Porte Aperte all'IGB-CNR di Napoli

Nicolais, il sindaco de Magistris e il direttore dell'IGB-CNR Baldini. Fonte : **ANSA** tafter.it | 2 ore fa Provincia di Bologna, Luigi De Magistris, Napoli, Merano, Medicina, Fonte





#### Radio Club 91 - Sempre insieme a te! www.club91.it/

Ferzan Ozpetek a Napoli tra la Traviata e il Cinema · Scienza: a Napoli Porte aperte all'IGB-CNR · GdF: Clan Mallardo al palo · In Svezia sarà ancora ...

#### Scienza: a Napoli Porte aperte all'IGB-CNR

Napoli – La scienza si racconta all'Istituto di Genetica e Biofisica Adriano Buzzati-Traverso: parte l'iniziativa Porte Aperte all'IGB-CNR che, con appuntamenti aperti al pubblico e alla città, tratterà i temi centrali della biologia, dello sviluppo economico e del rapporto tra scienza e società con scienziati, medici e studiosi di fama internazionale. Il primo appuntamento è per venerdì 23 novembre 2012 alle ore 10.00 presso la sede di...



#### TeleRadio News

#### Porte aperte al Cnr, scienza si racconta

Posted on novembre 21, 2012 by admin

Napoli, da venerdì incontri all'Istituto di genetica e biofisica

### Lo Strillone - Sentenza storica della Cassazione: è reato lasciare il ... www.lostrillone.tv/legginotizia.asp?idnotizia=8805...

9 ore fa – ... 21 Novembre 2012 13:55:47 | Scienza: a Napoli Porte aperte allâ??IGB-CNR Mercoledi, 21 Novembre 2012 13:54:55 | Heidi Klum: 'Non ho ...

## Nan@Press Società

#### Scienza: A Napoli un simposio internazionale per i 50 anni dell'Istituto di Genetica e Biofisica del CNR

symposium, il simposio internazionale che l'Istituto di Genetica e **Biofisica** del CNR di Napoli "Adriano Buzzati-Traverso" organizza giovedì 1 marzo 2012 alle ore 10.00 presso la sede di via Pietro Castellino a Napoli. Il simposio, sotto l'alto Patronato del Presidente della Repubblica, inaugura i festeggiamenti per il...

Scienza, Genetica, Biofisica, Biologia, Luigi De Magistris, Cellulari, Tumore, Basilea

### ArgaCampania, 21 novembre 2012



Scienza: a Napoli Porte aperte all'IGB-CNR
Biologia, sviluppo economico e società i temi dell'appuntamento dedicato alla città dall'Istituto di Genetica e Biofisica del Consiglio Nazionale delle Ricerche

IGB-CNR Aula Conferenze, Via Pietro Castellino, 111, Napoli Venerdi 23 novembre 2012 ore 10.00

Napoli – La scienza si racconta all'Istituto di Genetica e Biofisica Adriano Buzzati-Traverso: parte l'iniziativa Porte Aperte all'IGB-CNR che, con appuntamenti aperti al pubblico e alla città, tratterà i temi centrali della biologia, dello sviluppo economico e del caporto tra scienza e società con scienziati, medici e studiosi di fama internazionale.

tratterà i temi centrali della biologia, dello sviluppo economico e del rapporto tra scienza e società con scienziati, medici e studiosi di fama internazionale.

Il primo appuntamento è per venerdi 23 novembre 2012 alle ore 10.00 presso la sede di via Pietro Castellino a Napoli, dove si discuterà di biologia, sviluppo economico e società con il genetista Edoardo Boncinelli, lo storico della medicina Gliberto Corbellini e l'economista Alberto Quadro Curzio.

Porteranno i loro saluti il Presidente dei CNR Luigi Nicolais, il sindaco di Napoli Luigi de Magistris, l'assessore all'Università e alla Ricerca Scientifica Guido Trombetti e il direttore deil'IGB-CNR Antonio Baldini.

I tre speaker, in occasione del cinquantenario della fondazione dell'Istituto, affronteranno tematiche legate al nostro futuro: in particolare, discuteranno di come le scoperte della biologia hanno influenzato il nostro modo di vivere e come la ricerca scientifica si combina con lo sviluppo economico.

Il programma continuerà con una sessione pomeridiana divulgativa per le scuole dedicata all'educazione scientifica su DNA, cellule staminali e Ogm, a cura dei ricercatori dell'IGB-CNR Antonio Simeone, Adriana La Volpe e Roberto Defez, introdotta da Anna Pascucci, presidente dell'ANISN, l'Associazione Nazionale Insegnanti di Scienze Naturali.

L'Istituto darà poi il via alla programmazione annuale di visite guidate ai laboratori, per scoprire i luoghi dove ogni giorno si fa crescere la ricerca genetica in Italia e all'estero.

Porte aperte all'IGB-CNR intende così favorire il legame tra scienza contemporanea e società, con attività permanenti di divulgazione per ragionare sul futuro della medicina, comprendere le ricadute applicative della ricerca e le sue ripercussioni sulle aspettative e gli stili di vita, e proseguire con un'interazione sempre più solida con la platea scolastica e con l'impegno nella formazione delle nuove generazioni.

Porte Aperte all'IGB-CNR è organizzata sotto l'alto patronato dei Presidente della Repubblica, con il patrocinio dell'Accademia Nazionale dei Lincei e dell'Accademia Pontaniana.

### Libero 24x7, 21 novembre 2012









L'Istituto di Genetica e Biofisica del Consiglio Nazionale delle Ricerche Iancia l'iniziativa Porte aperte all'IGB-CNR, con appuntamenti aperti al pubblico e alla città, dedicati ai temi centrali della biologia, dello sviluppo economico e del rapporto tra scienza e società con scienziati, medici e studiosi di fama internazionale.

Venerdì 23 novembre 2012, dalle 10, presso la sede di via Pietro Castellino a Napoli, si terrà il primo incontro, in cui si discuterà di biologia, sviluppo economico e società con il genetista Edoardo Boncinelli, lo storico della medicina Gilberto Corbellini e l'economista Alberto Quadro Curzio. Porteranno i loro saluti il Presidente del CNR Luigi Nicolais, il sindaco di Napoli Luigi de Magistris, l'assessore all'Università e alla Ricerca Scientifica della Regione Campania Guido Trombetti e il direttore dell'IGB-CNR Antonio Baldini.

I tre speaker, in occasione del cinquantenario della fondazione dell'Istituto, affronteranno tematiche legate al nostro futuro: in particolare, discuteranno di come le scoperte della biologia hanno influenzato il nostro modo di vivere e come la ricerca scientifica si combina con lo sviluppo economico.

Il programma continuerà con una sessione pomeridiana divulgativa per le scuole dedicata all'educazione scientifica su DNA, cellule staminali e Ogm, a cura dei ricercatori dell'IGB-CNR Antonio Simeone, Adriana La Volpe e Roberto Defez, introdotta da Anna Pascucci, presidente dell'ANISN, l'Associazione Nazionale Insegnanti di Scienze Naturali.

Con Porte aperte all'IGB-CNR, sotto l'alto patronato del Presidente della Repubblica e con il patrocinio dell'Accademia Nazionale dei Lincei e dell'Accademia Pontaniana, si darà il via alla programmazione annuale di visite guidate ai laboratori, per scoprire i luoghi dove ogni giorno si fa crescere la ricerca genetica in Italia e all'estero.

L'Istituto intende, così, favorire il legame tra scienza contemporanea e società, con attività permanenti di divulgazione per ragionare sul futuro della medicina, comprendere le ricadute applicative della ricerca e le sue ripercussioni sulle aspettative e gli stili di vita, e proseguire con un'interazione sempre più solida con la platea scolastica e con l'impegno nella formazione delle nuove generazioni.

#### Per informazioni:

IGB-CNR Aula Conferenze - via Pietro Castellino, 111 - Napoli www.igb.cnr.it

### VicoEquenseonline, 21 novembre 2012

## VICO EQUENSE ONLINE -

Scienza: a Napoli Porte aperte all'IGB-CNR

MERCOLEDÌ 21 NOVEMBRE 2012





VICO EQUENSE - C.SO FILANGIERI 110



Biologia, sviluppo economico e società i temi dell'appuntamento dedicato alla città dall'Istituto di Genetica e Biofisica del Consiglio Nazionale delle Ricerche

Napoli - La scienza si racconta all'Istituto di Genetica e Biofisica Adriano Buzzati-Traverso: parte l'iniziativa Porte Aperte all'IGB-CNR che, con appuntamenti aperti al pubblico e alla città, tratterà i temi centrali della biologia, dello sviluppo economico e del rapporto tra scienza e società con scienziati, medici e studiosi di

fama internazionale. Il primo appuntamento è per venerdì 23 novembre 2012 alle ore 10.00 presso la sede di via Pietro Castellino a Napoli, dove si discuterà di biologia, sviluppo economico e società con il genetista Edoardo Boncinelli, lo storico della medicina Gilberto Corbellini e l'economistaAlberto Quadro Curzio. Porteranno i loro saluti il Presidente del CNR Luigi Nicolais, il sindaco di Napoli Luigi de Magistris e il direttore dell'IGB-CNR Antonio Baldini. I tre speaker, in occasione del cinquantenario della fondazione dell'Istituto, affronteranno tematiche legate al nostro futuro: in particolare, discuteranno di come le scoperte della biologia hanno influenzato il nostro modo di vivere e come la ricerca scientifica si combina con lo sviluppo economico.

Il programma continuerà con una sessione pomeridiana divulgativa per le scuole dedicata all'educazione scientifica su DNA, cellule staminali e Ogm, a cura dei ricercatori dell'IGB-CNR Antonio Simeone, Adriana La Volpe e Roberto Defez, introdotta da Anna Pascucci, presidente dell'ANISN, l'Associazione Nazionale Insegnanti di Scienze Naturali. L'Istituto darà poi il via alla programmazione annuale di visite guidate ai laboratori, per scoprire i luoghi dove ogni giorno si fa crescere la ricerca genetica in Italia e all'estero. Porte aperte all'IGB-CNR intende così favorire il legame tra scienza contemporanea e società, con attività permanenti di divulgazione per ragionare sul futuro della medicina, comprendere le ricadute applicative della ricerca e le sue ripercussioni sulle aspettative e gli stili di vita, e proseguire con un'interazione sempre più solida con la platea scolastica e con l'impegno nella formazione delle nuove generazioni. Porte Aperte all'IGB-CNR è organizzata sotto l'alto patronato del Presidente della Repubblica, con il patrocinio dell'Accademia Nazionale dei Lincei e dell'Accademia Pontaniana.



Pubblicato da Vico On Line a 19:14 M B F V +1 Consiglialo su Google





### Napoli Oggi Notizie, 21 novembre 2012



#### Julienews, 21 novembre 2012



#### Cyber, scienza e gossip / Scienza

















### Scienza: a Napoli Porte aperte all'IGB-CNR



#### 21/11/2012, 13:55

Napoli - La scienza si racconta all'Istituto di Genetica e Biofisica Adriano Buzzati-Traverso: parte l'iniziativa Porte Aperte all'IGB-CNR che, con appuntamenti aperti al pubblico e alla città, tratterà i temi centrali della biologia, dello sviluppo economico e del rapporto tra scienza e società con scienziati, medici e studiosi di fama internazionale.

Il primo appuntamento è per venerdì 23 novembre 2012 alle ore 10.00 presso la sede di via Pietro Castellino a Napoli, dove si discuterà di biologia, sviluppo economico e società con il genetista Edoardo Boncinelli. lo storico della medicina Gilberto Corbellini e l'economista Alberto Quadro Curzio.

Porteranno i loro saluti il Presidente del CNR Luigi Nicolais, il sindaco di Napoli Luigi de Magistris e il direttore dell'IGB-CNR Antonio Baldini.

I tre speaker, in occasione del cinquantenario della fondazione dell'Istituto, affronteranno tematiche legate al nostro futuro: in particolare, discuteranno di come le scoperte della biologia hanno influenzato il nostro modo di vivere e come la ricerca scientifica si combina con lo sviluppo economico.

Il programma continuerà con una sessione pomeridiana divulgativa per le scuole dedicata all'educazione scientifica su DNA, cellule staminali e Ogm, a cura dei ricercatori dell'IGB-CNR Antonio Simeone, Adriana La Volpe e Roberto Defez, introdotta da Anna Pascucci, presidente dell'ANISN, l'Associazione Nazionale Insegnanti di Scienze Naturali.

L'Istituto darà poi il via alla programmazione annuale di visite guidate ai laboratori, per scoprire i luoghi dove ogni giorno si fa crescere la ricerca genetica in Italia e all'estero.

Porte aperte all'IGB-CNR intende così favorire il legame tra scienza contemporanea e società, con attività permanenti di divulgazione per ragionare sul futuro della medicina, comprendere le ricadute applicative della ricerca e le sue ripercussioni sulle aspettative e gli stili di vita, e proseguire con un'interazione sempre più solida con la platea scolastica e con l'impegno nella formazione delle nuove generazioni.

Porte Aperte all'IGB-CNR è organizzata sotto l'alto patronato del Presidente della Repubblica, con il patrocinio dell'Accademia Nazionale dei Lincei e dell'Accademia Pontaniana.

#### di Redazione

Riproduzione riservata ©

### Il Denaro, 22 novembre 2012



#### Giovani del Sud, 22 novembre 2012



#### CONOSCERE LA SCIENZA E IL SUO RAPPORTO CON LA SOCIETA'. PORTE APERTE AL CNR DI NAPOLI CON SCIENZIATI, MEDICI ED ESPERTI INTERNAZIONALI

22.11.2012 10:53

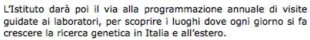


La scienza si racconta all'Istituto di Genetica e Biofisica Adriano Buzzati-Traverso: parte l'iniziativa Porte Aperte all'IGB-CNR che, con appuntamenti aperti al pubblico e alla città, tratterà i temi centrali della biologia, dello sviluppo economico e del rapporto tra scienza e società con scienziati, medici e studiosi di fama internazionale.

Il primo appuntamento è per venerdì 23 novembre 2012 alle ore 10.00 presso la sede di via Pietro Castellino a Napoli, dove si discuterà di biologia, sviluppo economico e società con il genetista Edoardo Boncinelli, lo storico della medicina Gilberto Corbellini e l'economista Alberto Quadro Curzio. Porteranno i loro saluti il Presidente del CNR Luigi Nicolais, il sindaco di Napoli Luigi de Magistris e il direttore dell'IGB-CNR Antonio Baldini.

I tre speaker, in occasione del cinquantenario della fondazione dell'Istituto, affronteranno tematiche legate al nostro futuro: in particolare, discuteranno di come le scoperte della biologia hanno influenzato il nostro modo di vivere e come la ricerca scientifica si combina con lo sviluppo economico.

Il programma continuerà con una sessione pomeridiana divulgativa per le scuole dedicata all'educazione scientifica su DNA, cellule staminali e Ogm, a cura dei ricercatori dell'IGB-CNR Antonio Simeone, Adriana La Volpe e Roberto Defez, introdotta da Anna Pascucci, presidente dell'ANISN, l'Associazione Nazionale Insegnanti di Scienze Naturali.



scolastica e con l'impegno nella formazione delle nuove generazioni.



Porte aperte all'IGB-CNR intende così favorire il legame tra scienza contemporanea e società, con attività permanenti di divulgazione per ragionare sul futuro della medicina, comprendere le ricadute applicative della ricerca e le sue ripercussioni sulle aspettative e gli stili di vita, e proseguire con un'interazione sempre più solida con la platea

Porte Aperte all'IGB-CNR è organizzata sotto l'alto patronato del Presidente della Repubblica, con il patrocinio dell'Accademia Nazionale dei Lincei e dell'Accademia Pontaniana.

### Tafter, 22 novembre 2012



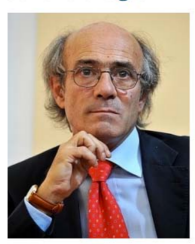
### Regione Campania, 22 novembre 2012



### Julienews, 22 novembre 2012



## Domani Trombetti al convegno IGB-CNR sulla biologia



#### 22/11/2012, 15:31

L'assessore all'Università e alla Ricerca scientifica della Regione Campania **Guido Trombetti** interverrà domani mattina, venerdì 23 alle ore 10, presso l'aula conferenze di via Pietro Castellino 111, al convegno su biologia, sviluppo economico e società.

L'incontro apre l'iniziativa "Porte aperte all'IGB-CNR", organizzata sotto l'alto patronato del Presidente della Repubblica con il patrocinio dell'Accademia dei Lincei e dell'Accademia Pontaniana, con l'obiettivo di favorire il legame tra scienza contemporanea e società.

### Napoleggiamo, 22 novembre 2012



#### Sezioni

- Editoriali
- Cronaca
- Politica
- Cultura
- Calcio
- Sport
- Sondaggi
- La posta del Direttore

#### Cerca articolo

... cerca Q

DISCO LOUNGE BAR



#### 22/11/2012

### Napoli: Domani Trombetti al convegno IGB-CNR sulla biologia



L'assessore all'Università e alla Ricerca scientifica della Regione Campania Guido Trombetti interverrà domani mattina, venerdì 23 alle ore 10, presso l'aula conferenze di via Pietro Castellino 111, al convegno su biologia, sviluppo economico e società.

L'incontro apre l'iniziativa "Porte aperte all'IGB-CNR", organizzata sotto l'alto patronato del Presidente della Repubblica con il patrocinio

dell'Accademia dei Lincei e dell'Accademia Pontaniana, con l'obiettivo di favorire il legame tra scienza contemporanea e società.

La Redazione

### Ansa, 23 novembre 2012



### La Repubblica Napoli, 23 novembre 2012

Dalle 10 in via Castellino visite guidate ai laboratori

# Il Cnr ha cinquant'anni porte aperte agli studenti

#### PAOLO DE LUCA

È RARO, ma ogni tanto accade l'inverso, in barba a crisi e finanziamenti a goccia. Qualche volta i "cervelli in fuga" ritornano. Ed esercitano qui il proprio mestiere. È il caso di Antonio Baldini, vent'anni di ricerca biomolecolare in Texas, oggi professore alla Federico II. In occasione del cinquantenario dalla fondazione dell'istituto di Genetica e biofisica "Adriano Buzzati Traverso", polo di eccellenza scientifica del Cnr che dirige dal 2008, ne aprirà i laboratori a cittadini e studenti, per visite guidate e conferenze. «L'intento è stuzzicarne la curiosità, avvicinare i giovani al mondo della scienza e mostrare concretamente l'importanza dei risultati della ricerca in ambito medico-scientifico», spiega.

"Porte aperte all'Igb-Cnr" inizia oggi alle 10, nella sede centrale di via Pietro Castellino, con un incontro dedicato ai progressi della biologia, sviluppo economico e società. Interverranno il genetista Edoardo Boncinelli, lo storico della medicina Gilberto Corbellini e l'economista Alberto Quadro Curzio. Saranno presenti, oltre al direttore Baldini, anche il sindaco Luigi de Magistris, Luigi Nicolais presidente del Cnr e Guido Trombetti, assessore regionale alla Ricerca.

Per la sessione pomeridiana sono attesi oltre 200 studenti di scuole superiori campane, per il via alla programmazione annuale di visite guidate (info 081

613 2470). «Ogni persona — prosegue Baldini — assisterà a veri e propri esperimenti, legati soprattutto alle manipolazioni geniche, sui microrganismi. Inoltre potranno osservare direttamente al microscopio come le cellule si dividono e differenziano, come nel caso del passaggio da staminali a cellule muscolari cardiache».

E proprio il settore della "medicina rigenerativa" è uno dei più calcati all'interno della struttura, assieme agli studi sui meccanismi genetici di processi biologici (per esempio i danni al Dna), suitumorie malattiegenetiche rare e sulle biotecnologie applicate all'agricoltura. Cinquantasette ricercatori, affiancati da oltre 150 studenti, portano avanti numerosi progetti e collaborazioni internazionali. L'età media è di quarant'anni. I macchinari utilizzati, che pure si vedranno durante il tour tra laboratori, sono dotati delle tecnologie più avanzate. C'è anche un robot di fabbricazione interamente napoletana in grado di operare in contemporanea su migliaia di colture cellulari per lo screening di farmaci.

Saranno gli stessi ricercatori a fare da guida agli studenti. Alcuni sono cervelli "rientrati" di recente, come Valeria Tarallo, esperta di angiogenesi, lo studio dei vasi sanguigni nell'occhio, o l'oncologa Amelia Cimmino.

### LaRepubblica.it, 23 novembre 2012



#### Archivio

Home Pubblico

Economia&Finanza

Sport

Spettacoli&Cultura

Motori

NOKIA



THIS IS LUMIA



Sei in: Archivio > La Repubblica > 2012 > 11 > 23 > {0} - La Repubblica

## Il Cnr ha cinquant'anni porte aperte agli studenti

È RARO, ma ogni tanto accade l'inverso, in barba a crisi e finanziamenti a goccia. Qualche volta i "cervelli in fuga" ritornano. Ed esercitano qui il proprio mestiere. È il caso di Antonio Baldini, vent'anni di ricerca biomolecolare in Texas, oggi professore alla Federico II. In occasione del cinquantenario dalla fondazione dell'istituto di Genetica e biofisica "Adriano Buzzati Traverso", polo di eccellenza scientifica del Cnr che dirige dal 2008, ne aprirà i laboratori a cittadini e studenti, per visite guidate e conferenze. «L'intento è stuzzicarne la curiosità, avvicinare i giovani al mondo della scienza e mostrare concretamente l'importanza dei risultati della ricerca in ambito medico-scientifico», spiega.

"Porte aperte all'Igb-Cnr" inizia oggi alle 10, nella sede centrale di via Pietro Castellino, con un incontro dedicato ai progressi della biologia, sviluppo economico e società. Interverranno il genetista Edoardo Boncinelli, lo storico della medicina Gilberto Corbellini e l'economista Alberto Quadro Curzio. Saranno presenti, oltre al direttore Baldini, anche il sindaco Luigi de Magistris, Luigi Nicolais presidente del Cnr e Guido Trombetti, assessore regionale alla Ricerca.

Per la sessione pomeridiana sono attesi oltre 200 studenti di scuole superiori campane, per il via alla programmazione annuale di visite guidate (info 081 613 2470). «Ogni persona - prosegue Baldini - assisterà a veri e propri esperimenti, legati soprattutto alle manipolazioni geniche, sui microrganismi. Inoltre potranno osservare direttamente al microscopio come le cellule si dividono e differenziano, come nel caso del passaggio da staminali a cellule muscolari cardiache». E proprio il settore della "medicina rigenerativa" è uno dei più calcati all'interno della struttura, assieme agli studi sui meccanismi genetici di processi biologici (per esempio i danni al Dna), sui tumorie malattie genetiche rare e sulle biotecnologie applicate all'agricoltura. Cinquantasette ricercatori, affiancati da oltre 150 studenti, portano avanti numerosi progetti e collaborazioni internazionali.

L'età media è di quarant'anni. I macchinari utilizzati, che pure si vedranno durante il tour tra laboratori, sono dotati delle tecnologie più avanzate. C'è anche un robot di fabbricazione interamente napoletana in grado di operare in contemporanea su migliaia di colture cellulari per lo screening di farmaci. Saranno gli stessi ricercatori a fare da guida agli studenti. Alcuni sono cervelli "rientrati" di recente, come Valeria Tarallo, esperta di angiogenesi, lo studio dei vasi sanguigni nell'occhio, o l'oncologa Amelia Cimmino.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

PAOLO DE LUCA

23 novembre 2012 | 19 | sez. NAPOLI



### Corrieredellasera.it, 23 novembre 2012



# Avellino / Notizie

Home

Notizie

Sport

I politici dell

Corriere della Sera » Avellino » Notizie

23 NOV | ECONOMIA

# Ricerca:porte aperte,Cnr Napoli avvicina giovani a scienza

Nicolais, piu' attenti a trasformare ricerca in prodotti

(ANSA) - NAPOLI, 23 NOV - Un anniversario ma anche un'occasione di coinvolgimento. E' questo il senso della giornata "Porte Aperte all'Istituto Igb" del Cnr che si e' svolta oggi nella sede dell'istituto di Genetica e Biofisica a Napoli. Una giornata ispirata al tema della biologia e del suo rapporto con lo sviluppo economico e con la societa', perche', come ha evidenziato il presidente del Cnr Luigi Nicolais, "biologia e' per il nostro Paese una grande opportunita' di sviluppo".(ANSA).

### Corrieredellasera.it, 23 novembre 2012



# Benevento / Notizie

Home



Sport

I politici dell

>> Corriere della Sera > Benevento > Notizie

23 NOV | ECONOMIA

# Ricerca:porte aperte,Cnr Napoli avvicina giovani a

Nicolais, piu' attenti a trasformare ricerca in prodotti

(ANSA) - NAPOLI, 23 NOV - Un anniversario ma anche un'occasione di coinvolgimento. E' questo il senso della giornata "Porte Aperte all'Istituto Igb" del Cnr che si e' svolta oggi nella sede dell'Istituto di Genetica e Biofisica a Napoli. Una giornata ispirata al tema della biologia e del suo rapporto con lo sviluppo economico e con la societa', perche', come ha evidenziato il presidente del Cnr Luigi Nicolais, "biologia e' per il nostro Paese una grande opportunita' di sviluppo".(ANSA).

### Corrieredellasera.it, 23 novembre 2012



### 23 NOV | ECONOMIA

Ricerca:porte aperte,Cnr Napoli avvicina giovani a scienza Nicolais,piu' attenti a trasformare ricerca in prodotti

(ANSA) - NAPOLI, 23 NOV - Un anniversario ma anche un'occasione di coinvolgimento. E' questo il senso della giornata "Porte Aperte all'Istituto Igb" del Cnr che si e' svolta oggi nella sede dell'Istituto di Genetica e Biofisica a Napoli. Una giornata ispirata al tema della biologia e del suo rapporto con lo sviluppo economico e con la societa', perche', come ha evidenziato il presidente del Cnr Luigi Nicolais, "biologia e' per il nostro Paese una grande opportunita' di sviluppo".(ANSA).

### Corrieredelmezzogiorno.it, 23 novembre 2012



Cronaca Politica Economia Sport Cultura Spettacoli

>> Corriere Del Mezzogiorno > Salerno > Ultimora

#### 23 NOV | ECONOMIA

Ricerca:porte aperte,Cnr Napoli avvicina giovani a scienza Nicolais,piu' attenti a trasformare ricerca in prodotti

(ANSA) - NAPOLI, 23 NOV - Un anniversario ma anche un'occasione di coinvolgimento. E' questo il senso della giornata "Porte Aperte all'Istituto Igb" del Cnr che si e' svolta oggi nella sede dell'Istituto di Genetica e Biofisica a Napoli. Una giornata ispirata al tema della biologia e del suo rapporto con lo sviluppo economico e con la societa', perche', come ha evidenziato il presidente del Cnr Luigi Nicolais, "biologia e' per il nostro Paese una grande opportunita' di sviluppo".(ANSA).

### CORRIERE DELLA SERA

### Corrieredellasera.it, 23 novembre 2012



# Marano di Napoli / Notizie

Home

Notizie

Sport

De Corriere della Sera - Marano di Napoli - Notizie

#### 23 NOV | ECONOMIA

# Ricerca:porte aperte,Cnr Napoli avvicina giovani : scienza

Nicolais, piu' attenti a trasformare ricerca in prodotti

(ANSA) - NAPOLI, 23 NOV - Un anniversario ma anche un'occa coinvolgimento. E' questo il senso della giornata "Porte Aperte a Igb" del Cnr che si e' svolta oggi nella sede dell'istituto di Geneti Biofisica a Napoli. Una giornata ispirata al tema della biologia e rapporto con lo sviluppo economico e con la societa', perche evidenziato il presidente del Cnr Luigi Nicolais, "biologia e' p

#### CORRIERE DELLA SERA

### Pozzuoli / Notizie

Home

**Notizie** 

Sport

I politici del

)) Corriere della Sera » Pozzuoli » Notizie

#### 23 NOV I ECONOMIA

#### Ricerca:porte aperte,Cnr Napoli avvicina giovani a scienza

Nicolais, piu' attenti a trasformare ricerca in prodotti

(ANSA) - NAPOLI, 23 NOV - Un anniversario ma anche un'occasione di coinvolgimento. E' questo il senso della giornata "Porte Aperte all'Istituto Igb" del Cnr che si e' svoita oggi nella sede dell'Istituto di Genetica e Biofisica a Napoli. Una giornata ispirata al tema della biologia e del suo rapporto con lo sviluppo economico e con la societa', perche', come ha evidenziato il presidente del Cnr Luigi Nicolais, "biologia e' per il nostro Paese una grande opportunita' di sviluppo".(ANSA).

### CORRIERE DELLA SERATE

### Torre del Greco / Notizie

Home

**Notizie** 

Sport

I politici del

» Corriere della Sera » Torre del Greco » Notizie

#### 23 NOV | ECONOMIA

### Ricerca:porte aperte,Cnr Napoli avvicina giovani a scienza

Nicolais, piu' attenti a trasformare ricerca in prodotti

(ANSA) - NAPOLI, 23 NOV - Un anniversario ma anche un'occasione di coinvolgimento. E' questo il senso della giornata "Porte Aperte all'Istituto Igb" del Cnr che si e' svolta oggi nella sede dell'Istituto di Genetica e Biofisica a Napoli. Una giornata ispirata al tema della biologia e del suo rapporto con lo sviluppo economico e con la societa', perche', come ha evidenziato il presidente del Cnr Luigi Nicolais, "biologia e' per il nostro

#### CORRIERE DELLA SERATE

# Roccamonfina / Notizie

Home

Notizie

Sport

I politici dell

>> Corriere della Sera > Roccamonfina > Notizie

#### 23 NOV | ECONOMIA

### Ricerca:porte aperte,Cnr Napoli avvicina giovani a scienza

Nicolais, piu' attenti a trasformare ricerca in prodotti

(ANSA) - NAPOLI, 23 NOV - Un anniversario ma anche un'occasione di coinvolgimento. E' questo il senso della giornata "Porte Aperte all'Istituto Igb" del Cnr che si e' svolta oggi nella sede dell'Istituto di Genetica e Biofisica a Napoli. Una giornata ispirata al tema della biologia e del suo rapporto con lo sviluppo economico e con la societa', perche', come ha evidenziato il presidente del Cnr Luigi Nicolais, "biologia e' per il nostro Paese una grande opportunita' di sviluppo".(ANSA).

Notizia sulle pagine del Corriere it di tutti i Comuni in provincia di Napoli – elencati di seguito – e della

Campania: Acerra Afragola Agerola Anacapri Arzano Bacoli Barano d'Ischia Boscoreale Boscotrecase Brusciano Caivano Calvizzano Camposano Capri Carbonara di Nola Cardito Casalnuovo di Napoli Casamarciano Casamicciola Terme Casandrino Casavatore Casola di Napoli Casoria Castellammare di Stabia Castello di Cisterna Cercola Cicciano Cimitile Comiziano Crispano Ercolano Forio Frattamaggiore Frattaminore Giugliano in Campania Gragnano Grumo Nevano Ischia Lacco Ameno Lettere Liveri Marano di Napoli Mariglianella Marigliano Massa Lubrense Massa di Somma Melito di Napoli Meta Monte di Procida Mugnano di Napoli Napoli Nola Ottaviano Palma Campania Piano di Sorrento Pimonte Poggiomarino Pollena Trocchia Pomigliano d'Arco Pompei Portici Pozzuoli Procida Qualiano Quarto Roccarainola San Gennaro Vesuviano San Giorgio a Cremano San Giuseppe Vesuviano San Paolo Bel Sito San Sebastiano al Vesuvio San Vitaliano Sant'Agnello Sant'Anastasia Sant'Antimo Sant'Antonio Abate Santa Maria la Carità Saviano Scisciano Serrara Fontana Somma Vesuviana Sorrento Striano Terzigno Torre Annunziata Torre del Greco Trecase Tufino Vico Equense Villaricca Visciano Volla

### TMnews, 23 novembre 2012



## Il Sole 24 Ore, 23 novembre 2012



# Repubblica TV, 23 novembre 2012

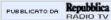


# LaRepubblica.it - Roma, 23 novembre 2012



### Napoli, porte aperte al Cnr: la scienza incontra la società

Per avvicinare la scienza ai cittadini e agli studenti, il Consiglio nazionale delle ricerche di Napoli ha lanciato l'iniziativa "Porte aperte, la scienza si racconta"





## IlMondo.it, 23 novembre 2012



# Virgilio Notizie, 23 novembre 2012



## Virgilio Tv, 23 novembre 2012



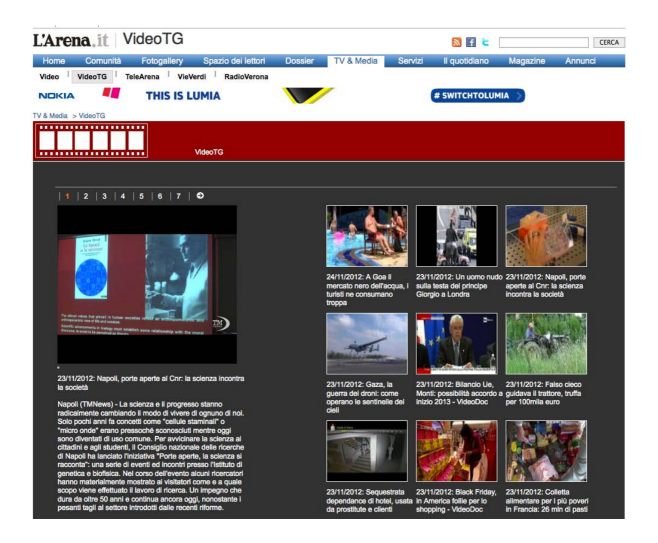
### Corriere Nazionale, 23 novembre 2012



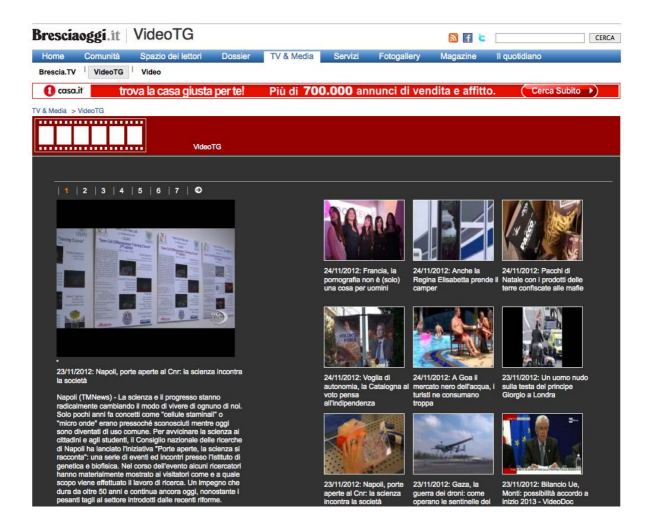
### Il Giornale di Vicenza – Video TG, 23 novembre 2012



# L'Arena – Video TG, 23 novembre 2012



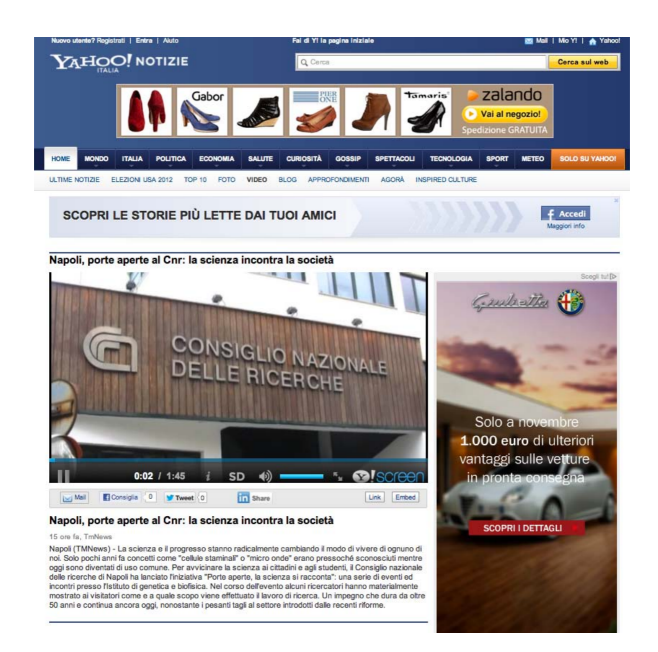
# Bresciaoggi.it - Video TG, 23 novembre 2012



### MsnVideo, 23 novembre 2012



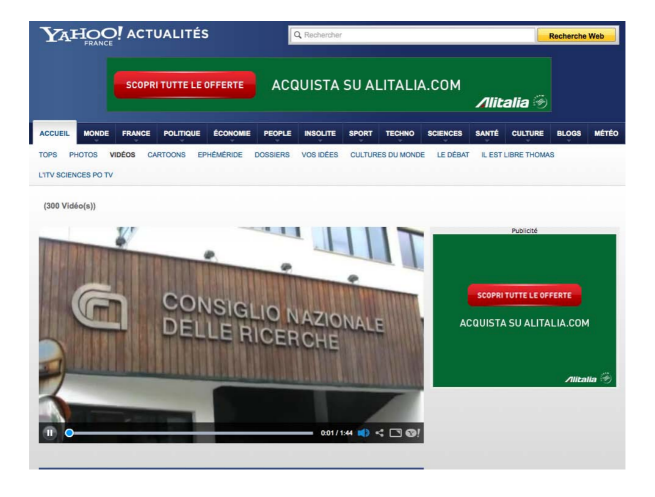
### Yahoo! Notizie, 23 novembre 2012



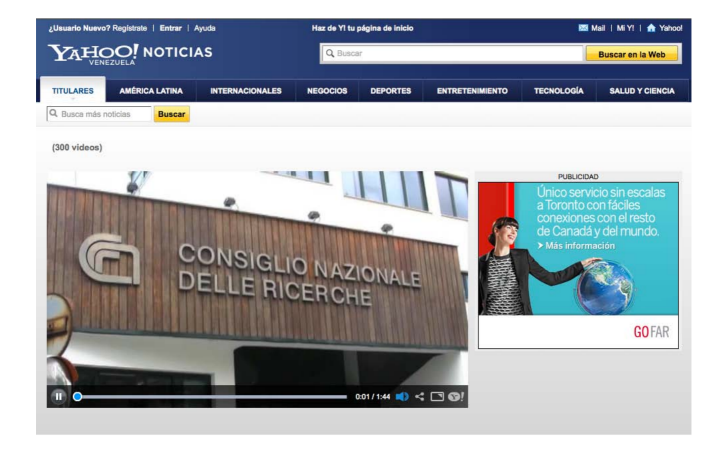
# Yahoo! Nachrichten, 23 novembre 2012

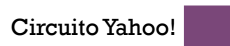


### Yahoo! Actualitès, 23 novembre 2012



## Yahoo! Noticias Venezuela, 23 novembre 2012





### foto di Napoli, porte aperte al Cnr: la scienza ... - Yahoo! Notizie

it.notizie.yahoo.com/.../napoli-porte-aperte-al-cnr-photo-181800740...

23 nov 2012 – la foto Napoli, **porte aperte** al **Cnr**: la scienza incontra la società su **Yahoo!** Notizie Italia. Guarda la foto Napoli, **porte aperte** al **Cnr**: la scienza ...

#### Napoli, porte aperte al Cnr: la scienza incontra la ...



it.notizie.yahoo.com/video/napoli-porte-apo 181800428.html 23 nov 2012 - 2 min

Guarda il video Napoli, porte aperte al Cnr società su Notizie Italia. Napoli ...

#### Napoli, porte aperte al Cnr: la scienza incontra la società - Yahoo!

ve.noticias.yahoo.com/.../napoli-porte-aperte-al-cnr-la-scie... - Venezuela 23 nov 2012 – Ver el video "Napoli, porte aperte al Cnr: la scienza incontra la società" en Yahoo! Noticias Venezuela.

Napoli, porte aperte al Cnr: la scienza incontra la società - Yahoo ... in.news.yahoo.com/.../napoli-porte-aperte-al-cnr-la-scienza-inco... - India 23 nov 2012 – Watch the video 'Napoli, porte aperte al Cnr: la scienza incontra la società' on Yahoo! News India.

#### Napoli, porte aperte al Cnr: la scienza incontra la ...



fr.news.yahoo.com/video/ityvideo-1095456/napoli-porte-aperteal-cnr-la-scienza-incontra-la-societa-31193266.html 23 nov 2012

Napoli, porte aperte al Cnr: la scienza incontra la società. il y a 1 heure 9 minutes . 1:45 | 0 vues ...

#### Napoli, porte aperte al Cnr: la scienza incontra la ... - Yahoo! Actualités



fr.news.yahoo.com/video/ityvideo-1095456/napoli-porte-aperteal-cnr-la-scienza-incontra-la-societa-31193267.html 23 nov 2012 - 2 min

Regarder la vidéo 'Napoli, porte aperte al Cnr: la scienza incontra la società' sur Yahoo! Actualités ...

### Napoli, porte aperte al Cnr: la scienza incontra la società - Yahoo!

it.omg.yahoo.com/.../napoli-porte-aperte-al-cnr-la-scienza-incontra-l...

23 nov 2012 – Guarda il video 'Napoli, porte aperte al Cnr: la scienza incontra la società' su Yahoo! omg! Italia.

#### Napoli, porte aperte al Cnr: la scienza incontra la società - Yahoo!

It.eurosport.yahoo.com/.../icub-il-robot-umanoide-che-impara-come-...

23 nov 2012 - Napoli, **porte aperte** al **Cnr**: la scienza incontra la società, ven 23 nov 2012 19:18 CET. 1:45 | 6 visualizzazioni. Napoli (TMNews) - La scienza e ...

#### Napoli, porte aperte al Cnr: la scienza incontra la ... - Yahoo! Notizie



it.notizie.yahoo.com/video/tecnologia-24795996/napoli-porteaperte-al-cnr-la-scienza-incontra-la-societa-31193266.html 2 dic 2012 - 2 min

Guarda il video 'Napoli, porte aperte al Cnr: la scienza incontra la società' su Yahoo! Notizie Italia.

### Napoli, porte aperte al Cnr: la scienza incontra la ... - Yahoo! Notizie



it.notizie.yahoo.com/video/aptecnologia-24796074/il-primo-applevenduto-all-asta-per-oltre-370mila-dollari-29688445.html 16 giu 2012

Napoli, porte aperte al Cnr: la scienza incontra la società, ven 23 nov 2012 - 1:45 | 18 visualizzazioni ...

#### Napoli, porte aperte al Cnr: la scienza incontra la società - Yahoo!



de.nachrichten.yahoo.com/video/ltyvideo-1095456/napoli-porteaperte-al-cnr-la-scienza-incontra-la-societa-31193267.html 23 nov 2012

Sehen Sie das Video 'Napoli, porte aperte al Cnr: la scienza incontra la società' auf Yahoo ...

#### Napoli, porte aperte al Cnr: la scienza incontra la società ... - Yahoo TV



it.tv.yahoo.com/video/ityvideo-1095456/napoli-porte-aperteal-cnr-la-scienza-incontra-la-societa-31193266.html 23 nov 2012

Guarda il video 'Napoli, porte aperte al Cnr: la scienza incontra la società' su Yahoo! TV Italia.

### Tiscali: ultimora, 23 novembre 2012



### Lunaset, 23 novembre 2012

Venerdi 23 Novembre 2012 - Aggiornato alle 21:49 - Utenti connessi: 57









EDIZIONI LOCALI: - AVELLINO - BENEVENTO E SALERNO - CASERTA - NAPOLI

ALTRI SPORT

15:47 Motomondiale: 18 gare, salta Gp Argentina



CILI TUDA

# Un anniversario ma anche un'occasione di coinvolgimento

E' questo il senso della giornata "Porte Aperte all'Istituto Igb" del Cnr che si è svolta oggi nella sede dell'istituto di Genetica e Biofisica a Napoli



Un anniversario ma anche un'occasione di coinvolgimento. E' questo il senso della giornata "Porte Aperte all'Istituto Igb" del Cnr che si è svolta oggi nella sede dell'Istituto di Genetica e Biofisica a Napoli. Una giornata ispirata al tema della biologia e del suo rapporto con lo sviluppo economico e con la società, perché, come ha evidenziato il presidente del Cnr Luigi Nicolais, "biologia è per il nostro Paese una grande

opportunità di sviluppo nel settore medico e nel campo industriale. In questo periodo è essenziale conoscere ma anche essere capaci di utilizzare la conoscenza prodotta, per questo il Cnr cerca di porre più attenzione a risultati della ricerca per poter trasformare questa conoscenza in prodotti e quindi in capitale, possibilità per i giovani, attrattive di investimento". E la giornata napoletana rappresenta un ulteriore passo di apertura del Cnr: "trovo fondamentale - ha aggiunto Nicolais - avvicinare i cittadini al mondo della ricerca per mostrare come i soldi pubblico investiti nella ricerca producano poi anche delle ricadute positive sul territorio". Una maggiotre vicinanza sottolineata anche dall'assessore regionale della Campania a Università e Ricerca Giuido Trombetti: "Siamo indietro - ha detto - sulla divulgazione scentifica. Non è possibile che in un mondo regolato dalle novità tecnologiche in area medica, ingegneristica, non riusciamo a diffondere queste scoperte in maniera chiara e comprensbile a tutti. Il cittadino, che spesso si deve esprimere anche su temi importanti come nel caso di referendum, ha il diritto di conoscere e capire in profdità le questioni. Non ci vogliono corsi specialistici, bisogna spingere sulla divulgazione scientifica che è uno strumento di grande progresso sociale". La giornata si è aperta con una discussione su come le scoperte della biologia hanno influenzato il nostro modo di vivere e come la ricerca scientifica si combina con lo sviluppo economico, poi, si è svolta una sessione divulgativa per le scuole dedicata all'educazione scientifica su DNA, cellule staminali e Ogm, a cura dei ricercatori dell'IGB-CNR Antonio Simeone, Adriana La Volpe e Roberto Defez. L'Istituto darà poi il via alla programmazione annuale di visite guidate ai laboratori, per scoprire i luoghi dove ogni giorno si fa crescere la ricerca genetica in Italia e all'estero. "Vogliamo migliorare - ha spiegato Antonio Baldini, direttore dell'Igb Cnr - la percezione che i cittadini hanno della ricerca: abbiamo anche fondi publici ed è giusto che illustriamo a utti cosa ci facciamo con questi fondi pubblici. In più vogliamo appassionare i ragazzi alla scienza, costruendo le future generazioni di ricercatori".



#### L'EDITORIALE



ESA... CENA DI GALA A PALAZZO REALE BUON APPETITO E... ATTENTI AI CALCINACCI!

Onoratissimi di aprire i Siti

Reali ai ministri europei...e se qualche calcinaccio cadrà nel bel mezzo del soufflé al tartufo nero di Alba...pazienza...anzi riteniamo che nel cronoprogramma (parola attualmente in



#### NAPOLITANO BACCHETTA I POLITICI!

Samuele Ciambriello

Il presidente della Repubblica Giorgio Napolitano invita quotidianamente le forze

politiche a far arrivare la legislatura a scadenza naturale, ovvero il 29 aprile 2013 ed indica un percorso per ricordare ai partiti le riforme da

#### **PRIMO PIANO**



CRONACA Camorra/Napoli, sequestrati beni per 2,4 mln a clan Amato-Pagano

# Genetica, l'avventura della ricerca studenti alla scoperta della vita

### L'incontro

Studiosi alla kermesse «Porte aperte» al Cnr con Nicolai e Trombetti

#### Valerio Esca

Un modo per avvicinare i giovani al mondo della ricerca. Questo il senso della giornata «Porte aperte all'Igb-Cnr», che cade nel cinquantesimo anniversario dalla nascita dell'istituto. Al centro di genetica e biofisica si è affrontato il tema della divulgazione dei temi scientifici alla cittadinanza: «La biologia per il nostro Paese può essere una grande opportunità di sviluppo nel settore medico e nel campo industriale» sottolinea il presidente del Cnr, Luigi Nicolais, che incalza: «In questo periodo è essenziale conoscere ma anche essere capaci di utilizzare la conoscenza prodotta, porre più attenzione ai risultati della ricerca e trasformarla in prodotti e quindi in capitale».

Sulla stessa lunghezza d'onda anche l'assessore regionale all'università e alla ricerca, Guido Trombetti: «Siamo indietro sulla divulgazione scientifica.

Non è possibile che in un mondo regolato dalle novità tecnologiche non riusciamo a diffondere queste scoperte in maniera chiara e comprensibile a tutti. La divulgazione scientifica può essere uno strumento di grande progresso sociale».

La giornata si è aperta con una discussione su come le scoperte della biologia abbiano influenzato il modo di vivere della società moderna e del ruolo chiave che Napoli abbia avuto in questo percorso. La scelta di scommettere negli anni 60 su questa disciplina nuovissima, ha poi rivoluzionato la biologia facendo di Napoli un centro di eccellenza per le ricerche genetiche. Il direttore dell'Igb Andrea Baldini ci ha poi tenuto a fare un plauso al lavoro che i suoi oltre 150, tra ricercatori, studenti laureandi mettono in campo tutti i giorni per ottenere sempre il massimo risultato. «Questo anche grazie - dice Baldini - ai fondi che ogni anno l'Igb riceve dall'UE, dal Ministero, dall'Associazione italiana per la ricerca sul cancro e la fondazione Telethon». Sono intervenuti durante la giornata lo storico della medicina Gilberto Corbellini, l'economista Alberto Quadro Curzio, i ricercatori Antonio Simeone, Adriana La Volpe e Roberto Defez. Molto atteso il genetista di fama mondiale Edoardo Boncinelli, che è mancato a causa di un problema fisico.

### Il Denaro, 24 novembre 2012



### VideoComunicazioni, 24 novembre 2012



PUBBLICITÀ JOB C

### PORTE APERTE AL CNR, GIORNATA ISPIRATA ALLA BIOLOGIA PER **FESTEGGIARE L'ISTITUTO**

24 novembre, 2012 alle 10:25:04 in: Cronaca

Consiglia 0





Un anniversario ma anche un'occasione di coinvolgimento. E' questo il senso della giornata "Porte Aperte all'Istituto Igb" del Cnr che si è svolta oggi nella sede dell'istituto di Genetica e Biofisica a Napoli, Una giornata ispirata al tema della biologia e del suo rapporto con lo sviluppo economico e con la società, perché, come ha evidenziato il presidente del Cnr Luigi Nicolais, "biologia è per il nostro Paese una grande opportunità di sviluppo nel

settore medico e nel campo industriale. In questo periodo è essenziale conoscere ma anche essere capaci di utilizzare la conoscenza prodotta, per questo il Cnr cerca di porre più attenzione a risultati della ricerca per poter trasformare questa conoscenza in prodotti e quindi in capitale, possibilità per i giovani, attrattive di investimento". E la giornata napoletana rappresenta un ulteriore passo di apertura del Cnr: "trovo fondamentale - ha aggiunto Nicolais - avvicinare i cittadini al mondo della ricerca per mostrare come i soldi pubblico investiti nella ricerca producano poi anche delle ricadute positive sul territorio". Una maggiotre vicinanza sottolineata anche dall'assessore regionale della Campania a Università e Ricerca Giuido Trombetti: "Siamo indietro - ha detto - sulla divulgazione scentifica. Non è possibile che in un mondo regolato dalle novità tecnologiche in area medica, ingegneristica, non riusciamo a diffondere queste scoperte in maniera chiara e comprensbile a tutti. Il cittadino, che spesso si deve esprimere anche su temi importanti come nel caso di referendum, ha il diritto di conoscere e capire in profdità le questioni. Non ci vogliono corsi specialistici, bisogna spingere sulla divulgazione scientifica che è uno strumento di grande progresso sociale". La giornata si è aperta con una discussione su come le scoperte della biologia hanno influenzato il nostro modo di vivere e come la ricerca scientifica si combina con lo sviluppo economico, poi, si è svolta una sessione divulgativa per le scuole dedicata all'educazione scientifica su DNA, cellule staminali e Ogm, a cura dei ricercatori dell'IGB-CNR Antonio Simeone, Adriana La Volpe e Roberto Defez. L'Istituto darà poi il via alla programmazione annuale di visite guidate ai laboratori, per scoprire i luoghi dove ogni giorno si fa crescere la ricerca genetica in Italia e all'estero. "Vogliamo migliorare - ha spiegato Antonio Baldini, direttore dell'Igb Cnr - la percezione che i cittadini hanno della ricerca: abbiamo anche fondi publici ed è giusto che illustriamo a utti cosa ci facciamo con questi fondi pubblici. In più vogli

# KataWeb, 25 novembre 2012



# TgR Campania, 26 novembre 2012





# informazione.it Le Notizie dal Web



# Napoli, porte aperte al Cnr: la scienza incontra la società

26/11/2012 - 15.26 - <u>Napoli</u>, porte aperte al Cnr: la scienza incontra la società (La Repubblica)

Condividi | Avvisami | Commenta | Leggi l'Articolo