

Ce site utilise des cookies provenant de Google afin de fournir ses services, personnaliser les annonces et analyser le trafic. Les informations relatives à votre utilisation du site sont partagées avec Google. En acceptant ce site, vous acceptez l'utilisation des cookies.

EN SAVOIR PLUS OK !

GRAVITÀ ZERO

BLOG NON PERIODICO

SCIENTIFICA

SCIENZA, TECNOLOGIA, ECONOMIA  
surprising world



© shutterstock.com

HOME

PRESENTAZIONE

REDAZIONE

SALUTE

TECNOLOGIA

ECONOMIA

VIDEO / TV

PARTNER

lunedì 11 aprile 2016

## IL ROBOT DA VINCI Xi AL POLICLINICO FEDERICO II DI NAPOLI

Inaugurato oggi, alla presenza del Ministro della Salute Beatrice Lorenzin e del Presidente della Regione Campania Vincenzo De Luca, il Centro di Chirurgia Robotica Multidisciplinare.



È stato inaugurato oggi il Centro di Chirurgia Robotica Multidisciplinare al Policlinico Federico II di Napoli, dove è stato installato lo scorso dicembre il **robot da Vinci Xi**: la piattaforma più evoluta e avanzata per la **chirurgia robotica mininvasiva**, prodotta da Intuitive Surgical Inc. e distribuita in Italia da **ab medica**, azienda italiana leader nella produzione e distribuzione di tecnologie medicali.

Presenti alla cerimonia, tra gli altri, il Ministro della Salute **Beatrice Lorenzin**, il Presidente della Regione Campania **Vincenzo De Luca** e il Coordinatore del Gruppo Robotico Multidisciplinare e Professore ordinario di Urologia **Vincenzo Mirone**.

ECCO COME FUNZIONA IL ROBOT DA VINCI



### GIOVANNI BONA CLINICHE DENTALI



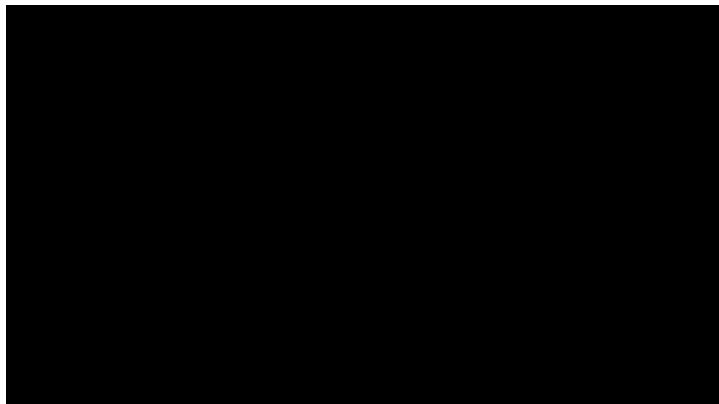
### CONTATTI / CONTACTS

EMAIL: [redazione@gravita-zero.org](mailto:redazione@gravita-zero.org)  
tel. +39 393 406 4107



### AGGIORNAMENTI VIA EMAIL

### GRAVITÀ ZERO È MEDIA PARTNER DI



Il da Vinci Xi è già utilizzato dal Gruppo Robotico Multidisciplinare nelle procedure di chirurgia robotica di **Urologia** e **Ginecologia** e, a breve, entrerà in funzione anche per la **Chirurgia Generale** e la **Chirurgia del Rene**. Un impegno, quello del Federico II, che intende posizionare la struttura ospedaliera verso l'avanguardia tecnologica e l'approccio multidisciplinare, punto di riferimento del Mezzogiorno per la **cura del paziente** e l'**attività di ricerca** nello sviluppo di nuove tecnologie. L'Università degli Studi di Napoli Federico II ha infatti recentemente istituito il **centro interdipartimentale ICAROS** (Interdepartmental Center for Advances in RObotic Surgery), diretto da Bruno Siciliano, Professore ordinario di Automatica e Robotica. Una collaborazione tra medicina e ingegneria volta allo sviluppo di tecnologie per l'ottimizzazione in ambito clinico dell'applicazione della chirurgia robotica.

Il Policlinico Federico II sostiene infatti la **chirurgia robotica** come "attualità terapeutica" e trattamento ideale per numerose patologie a elevata incidenza, che garantisce maggiore precisione del gesto chirurgico e facilità di accesso ad anatomie difficili. L'utilizzo del robot da Vinci, inoltre, riduce il dolore post-operatorio e i rischi di infezione, i tempi di degenza e recupero dei pazienti, nonché l'impatto estetico delle incisioni.

Il sistema robotico da Vinci installato presso la struttura ospedaliera napoletana, il modello Xi, è il più evoluto per la chirurgia robotica, dotato di doppia console di comando e simulatore virtuale per la didattica e la formazione.

Con l'installazione del robot al Policlinico Federico II di Napoli, sono **83** i da Vinci installati in tutto il territorio nazionale (con un incremento del 70% dal 2010), oltre 3.500 nel mondo. Solo nel 2015 si sono effettuati più di 13.200 interventi di chirurgia robotica da Vinci in Italia, 650.000 nel mondo.

Consiglialo su Google

Pubblicato da Redazione  
 Etichette: [medicina](#), [tecnologia](#)

**Nessun commento:**

[Posta un commento](#)



Scopri le ultime novità di chirurgia estetica

SU

Guida Estetica



GRAVITÀ ZERO È MEDIA PARTNER DI

**DRONI PER L'AGRICOLTURA**  
L'utilizzo degli APR per il monitoraggio e gli interventi di precisione nelle coltivazioni

FOCUS Droni gonfiabili  
www.romadrone.it

GRAVITÀ ZERO È MEDIA PARTNER DI

**HUB 3D PRINT** L'evento per la stampa 3D professionale  
7 - 9 giugno 2016  
fieramilanocity

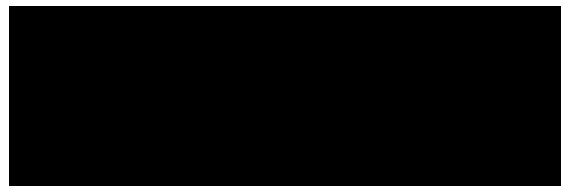
**Progettazione, Design, Produzione con la stampa 3D**

Scopri di più! [CLICCA QUI...](#)

**SDL CENTROSTUDI CONTRO GLI ILLECITI BANCARI**

SDL Centrostudi offre analisi gratuita delle anomalie finanziarie su conti correnti, mutui, leasing, derivati e atti impositivi.



Iscriviti a: [Commenti sul post \(Atom\)](#)

**SDL Centrostudi ha annunciato la svolta del Cda con la nomina a Presidente dell'ex Magistrato Piero Calabrò**

## I PIÙ LETTI DELLA SETTIMANA



### RELATIVITÀ E MECCANICA QUANTISTICA: CORSO ONLINE GRATUITO

Un corso completamente gratuito e accessibile online (qui il link per iscriversi) su Relatività e Meccanica quantistica spiegate in modo ...



### L'ESCLUSIVA COLLANA "SCOPRIRE LA SCIENZA" ARRIVA IN EDICOLA!

Dal 2 APRILE Hachette Fascicoli lancia la collana di libri "Scoprire la scienza", disponibile in edicola e sul sito [www.scoprirelascienza.it](http://www.scoprirelascienza.it)...



### AVVISI DI PAGAMENTO EQUITALIA: MA È UN VIRUS

Fate attenzione agli avvisi di pagamento di Equitalia: la mail è un virus, occhio alla truffa. L'allerta sulla pagina dell' Agente...



### RISPONDIAMO A MASSIMO GRAMELLINI: PERCHÉ LAMENTARSI NON FA BENE ALL'ITALIA

Il direttore di Gravità Zero replica all'ultimo "Buongiorno" pubblicato oggi su La Stampa di Massimo Gramellini. Massim...



### DI COSA PARLIAMO QUANDO PARLIAMO DI TRIVELLE

Domenica 17 aprile si terrà il referendum sulle trivelle, termine evocativo quanto inesatto. Perché gli elettori devono decidere se i perm...



### GRAVITÀ ZERO ANCHE SU TELEGRAM: AGGIORNATI SUL FUTURO

Le nostre breaking news arrivano anche sull'applicazione di messaggistica TELEGRAM. Un nuovo canale per essere sempre aggiornati gr...



### CHI HA UN FALSO PROFILO SU FACEBOOK RISCHIA FINO A UN ANNO DI RECLUSIONE

"Chi crea falsi profili (detti anche "fake") su Facebook è punibile sia civilmente che penalmente". Infatti, per questa tipolog...



### SEI UN ESPERTO DEI BIG DATA? DA LONDRA UNA CALL FOR TALENTS

Da oggi esiste un nuovo modo per individuare i migliori talenti nello studio dei Big Data: Open Search Network lancia la Call for Tal...



### IN GRECIA BUS SENZA CONDUCENTE NON PROVOCA INCIDENTI DA SEI MESI

Un bus a 10 posti a Trikala, in Grecia, ha svolto un servizio gratuito per sei mesi. 11.302 passeggeri hanno utilizzato il mezzo per un...



### TORINO TRA LE CAPITALI EUROPEE PER L'INNOVAZIONE

Torino sul podio delle città più innovative. Il capoluogo piemontese si è aggiudicato il secondo posto e i 100.000 € di premio allo Eur...

## ARGOMENTI

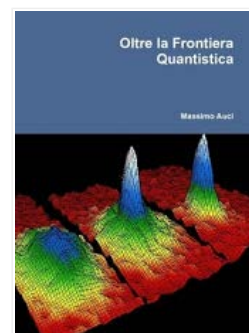
- [astronautica](#)
- [astronomia/astrofisica](#)
- [biologia](#)
- [chimica](#)
- [economia](#)
- [farmacia](#)
- [fisica](#)
- [informatica](#)
- [innovazione](#)
- [libri](#)
- [matematica](#)
- [medicina](#)
- [nuove tecnologie](#)
- [statistica](#)
- [pseudoscienze](#)
- [psicologia](#)
- [veterinaria](#)

## BANGOOD: SHOPPING WITH FUN



Cerca

## OLTRE LA FRONTIERA QUANTISTICA



Gravità Zero è una testata online di scienza, tecnologia, economia fondata nel 2008

Modello Simple. Powered by [Blogger](#).