



Cerca nel sito

mail/area riservata Il tuo Nome utente

- UNINAbacheca**
- studenti
- [Scuola Specializzazione Area Medica: graduatorie di merito](#)
- [Specializzazioni area medica di cui al D.P.R. 162/1982](#)
- [Softel: corsi di preparazione per l'accesso 2010/2011](#)
- [CNSU: esito elezioni](#)
- [Part-time 2009/2010](#)
- [Programma intensivo Erasmus](#)
- [Avviso di abrogazione della mora per consegna dati ISEE 09/10](#)
- [Servizi di accesso ai Corsi di Studio](#)
- Tirocini: [studenti](#) e [laureati](#)
- personale
- [Elezione del Rettore: decreto di indizione](#)
- [Sondaggio del Comitato Pari Opportunità](#)
- [Affidamenti per docenti](#)
- [Contratti di docenza](#)
- [Servizio di Concorsi on line](#)
- personale t.a.
- [Bandi di concorso: cod. 0903 e 0904](#)
- [Progr. orizzontale - Cat. D: valutazione titoli e calendario colloqui](#)
- [Progr. orizzontale - Cat. EP: valutazione titoli e calendario colloqui](#)
- trasparenza
- [Dirigenti dell'Ateneo](#)
- [Incarichi e consulenze](#)
- [Tassi di assenza](#)
- Posta elettronica certificata di Ateneo:** ateneo@pec.unina.it (solo per utenti PEC)

FRU: tante voci in un'unica città



Accesso rapido Agenda Rubrica Siti di Ateneo

infodisabili
 bacheca esami
 biblioteche
 e-learning
 associazioni
 centro congressi
 videonews
 F2 Radio Lab

- | | | |
|--|---|---|
| ateneo | studenti e didattica | ricerca |
| <ul style="list-style-type: none"> albo ufficiale atti e norme borse e concorsi gare organigramma cenni storici ateneo in cifre sistema museale orti botanici azienda agraria ateneo delle donne e-shop eGovernment dettagli INPS CUD personale esterno | <ul style="list-style-type: none"> offerta didattica segreteria online facoltà post laurea master erasmus immatricolazioni campus Federico II orientamento segreteria studenti centro linguistico banca dati laureati sport universitario SINAPSI: sostegno allo studio | <ul style="list-style-type: none"> scuole di dottorato poli dipartimenti e centri catalogo della ricerca biblioteca digitale progetti nazionali progetti internazionali trasferimento tecnologico attività di ricerca dei poli personale personale t.a. docenti codice disciplinare prevenzione e protezione |

cosa succede nell'ateneo

uninagenda

	maggio 2010				
lun	3	10	17	24	31
mar	4	11	18	25	
mer	5	12	19	26	
gio	6	13	20	27	
ven	7	14	21	28	
sab	1	8	15	22	29
dom	2	9	16	23	30

cerca per nominativo o per interno

cognome:
 nome:
 interno:

cerca struttura

nome della struttura:

È possibile chiamare gratuitamente la Federico II attraverso il software Skype: [aggiungi il contatto unina-federico2](#), chiama e segui le istruzioni

i siti di ateneo dalla a alla z

A	B	C	D	E	F	G	H	I
J	K	L	M	N	O	P	Q	R
S	T	U	V	W	X	Y	Z	

UNINAnews [...]

'Democrazia e Cultura del Paesaggio'
 Se ne parla il 21 maggio alla Biblioteca BRAU nel Complesso di S. Antoniello

Nuovo riconoscimento internazionale per il professore Bruno Siciliano
 Ad Anchorage in Alaska durante una Conferenza sulla Robotica e l'Automazione

Sistema NILDE: VI Conferenza per analizzarne successi e criticità
 Internet Document Delivery e Cooperazione Interbibliotecaria. Perugia, 20 e 21 maggio

UNINAInternational [...]

english

- education
- admission
- research
- offices & services
- student mobility
- staff mobility
- welcome



- agenda
- in ateneo
- opportunità studenti
- nel mondo
- dossier
- cerca nell'archivio
- valutazione sezione NEWS

prima pagina

00876220633 codice fiscale

50% all'UNIVERSITA' degli STUDI di NAPOLI FEDERICO II

Scegli ricerca, didattica e innovazione

■ in ateneo

'Democrazia e Cultura del Paesaggio'

Se ne parlerà il 21 maggio alla Biblioteca BRAU nel Complesso di S. Antonello

■ nel mondo

Sistema NILDE: VI Conferenza per analizzarne successi e criticità

Internet Document Delivery e Cooperazione Interbibliotecaria. Perugia, 20 e 21 maggio

■ in ateneo

Progettazione ed Implementazione di Sistemi G.I.S

Corso di formazione specialistica organizzato dal Centro L.U.P.T.. Scadenza 21 maggio

■ in ateneo

Nuovo riconoscimento internazionale per il professore Bruno Siciliano

Ad Anchorage in Alaska durante una Conferenza sulla Robotica e l'Automazione

■ in ateneo

Individuato nuovo pathway molecolare nelle infezioni da papillomavirus

Eccezionale scoperta dei ricercatori di Medicina Veterinaria della Federico II

■ in ateneo

Aspettando il Napoli Teatro Festival Italia

Il 20 e il 27 maggio altri due incontri in collaborazione con Filologia Moderna

Redazione Sezione News

c/o COINOR Università di Napoli Federico II - C.so Umberto I - 80138 Napoli

contatti: redazionenews@unina.it - agendanews@unina.it - rubrichenews@unina.it



cerca nel sito

[mappa del sito](#) | [torna alla home](#)

- [prima pagina](#)
- [agenda](#)
- [in ateneo](#)
- [opportunità studenti](#)
- [nel mondo](#)
- [dossier](#)
- [cerca nell'archivio](#)
- [valutazione sezione NEWS](#)

in ateneo



'Attrazione naturale'. Mediterraneo e dintorni



'Democrazia e Cultura del Paesaggio'

Se ne parlerà il 21 maggio alla Biblioteca BRAU nel Complesso di S. Antonello [20/05/2010]



Nuovo riconoscimento internazionale per il professore Bruno Siciliano

Ad Anchorage in Alaska durante una Conferenza sulla Robotica e l'Automazione [18/05/2010]



Start up dell'anno e Imagine cup per un'Impresa Possibile'

Le competizioni che premiano le migliori idee e imprese tecnologiche [18/05/2010]



Individuato nuovo pathway molecolare nelle infezioni da papillomavirus

Eccezionale scoperta dei ricercatori di Medicina Veterinaria della Federico II [16/05/2010]



Progettazione ed Implementazione di Sistemi G.I.S

Corso di formazione specialistica organizzato dal Centro L.U.P.T.. Scadenza 21 maggio [14/05/2010]



Aspettando il Napoli Teatro Festival Italia

Il 20 e il 27 maggio altri due incontri in collaborazione con Filologia Moderna [13/05/2010]



5 per mille alla Federico II per ricerca, didattica e innovazione

Sostieni l'Ateneo inserendo nei moduli Irpef il suo codice fiscale: 00876220633 [09/05/2010]



Esiste un diritto pubblico europeo? Seminario internazionale in Ateneo

Per approfondisce problematiche su diritti fondamentali, servizi pubblici e mercato [04/05/2010]



Tendenza al suicidio: potrebbe essere un'alterazione genica

Lo studio del Dipartimento di Biologia e Patologia Cellulare e Molecolare 'Califano' [26/04/2010]



Ad Agraria 'Film in campo'

Il 15 aprile primo film del cineforum organizzato dalla Facoltà di Agraria [12/04/2010]



Astradoc 2010. Viaggio nel cinema del reale

Dal 9 aprile al 28 maggio. Anteprime, testimonianze e incontri con gli autori [10/04/2010]



La Federico II all'Esposizione Universale di Shanghai 2010

Ricerca e promuovere le eccellenze tecnologiche nazionali [02/04/2010]



Federica: la prima 'italiana' su iTunes U

L'Università di Napoli Federico II

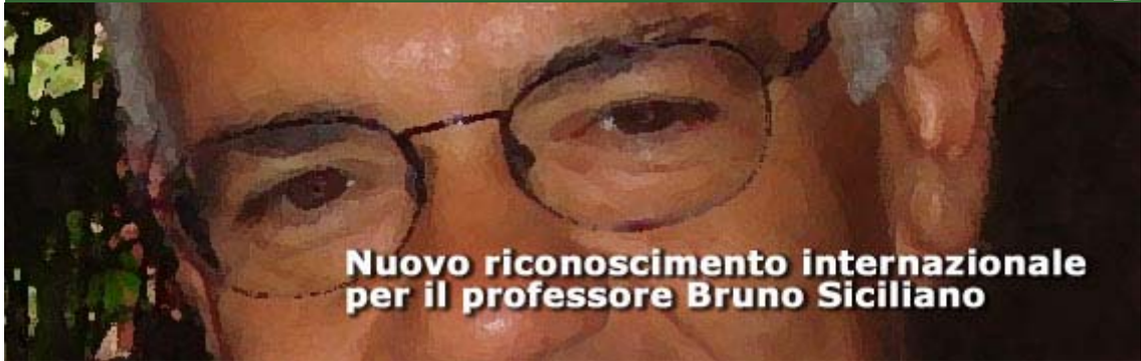


Federico II e SUN insieme contro le malattie neuromuscolari



- [prima pagina](#)
- [agenda](#)
- [in ateneo](#)
- [opportunità studenti](#)
- [nel mondo](#)
- [dossier](#)
- [cerca nell'archivio](#)
- [valutazione sezione NEWS](#)

in ateneo



Lo scorso 6 maggio, in occasione del **convegno 2010 IEEE International Conference on Robotics and Automation** tenutosi in Alaska ad Anchorage, **Bruno Siciliano**, presidente della IEEE RAS (Società internazionale di robotica e automazione) nel biennio 2008-2009, ha **ricevuto il premio "IEEE RAS Distinguished Service Award for his outstanding leadership and commitment in promoting robotics and automation and RAS as the number one Society in the field"**.

Questo premio fa seguito a numerosi altri riconoscimenti attribuiti allo scienziato napoletano, tra cui di recente i due PROSE Awards nel 2009 assegnati al libro Springer Handbook of Robotics, curato in collaborazione con il professore **Oussama Khatib** della Stanford University e universalmente considerato la fonte di riferimento più autorevole sulla robotica, e il Premio Alumni nel 2008.

Il professore Siciliano, docente dei corsi Elementi di Robotica Industriale, Controllo dei Robot e "Advanced Robotics" (in lingua inglese) nell'ambito del Corso di Studi in Ingegneria dell'Automazione dell'Ateneo, è responsabile scientifico di PRISMA Lab, il laboratorio di Progetti di Robotica Industriale e di Servizio, Meccatronica e Automazione del Dipartimento di Informatica e Sistemistica. Il suo team è attualmente impegnato in quattro progetti europei: DEXMART (coordinato dal professore), ECHORD, AIRobots e euRobotics, per un finanziamento complessivo di oltre 3 milioni di euro.

In risposta al crescente interesse verso il mondo della robotica, **nel prossimo anno accademico partirà il Master Universitario di II livello in Robotica e Sistemi Intelligenti, promosso dalla Facoltà di Ingegneria e dalla Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali**, con il supporto di alcune aziende leader nel settore (Alenia Aeronautica, Ansaldo STS, M31, Schunk, Selex Sistemi Integrati, Telespazio).

Il Master si rivolge a laureati in discipline scientifiche e mira a formare professionisti in grado di progettare, integrare, pianificare e gestire dispositivi robotici e sistemi intelligenti. **Il corso sarà tenuto interamente in inglese**, perché vuole essere un reale training che metta in condizione i partecipanti di far fronte a un mercato del lavoro sempre più orientato alla mobilità globale. Si vuole inoltre favorire lo scambio di studenti e conoscenze tra i diversi paesi europei e non.

Per informazioni:

www.ieee-ras.org/awards

www.master-ris.unina.it/

Redazione Sezione News

c/o COINOR Università di Napoli Federico II - C.so Umberto I - 80138 Napoli

contatti: redazionenews@unina.it - agendanews@unina.it - rubrichenews@unina.it