

## Caratteristiche dei partecipanti a nanoforum 2008:

SETTORI PRIMARI		DISTRIBUZIONE GEOGRAFICA		DISTRIBUZIONE PER NUMERO DI DIPENDENTI	
PRIVATO	66%	NORD	89%	Da 1 a 50 dipendenti	47%
PUBBLICO	34%	CENTRO	4%	Da 51 a 250 dipendenti	19%
		SUD	4%	Da 251 a 500 dipendenti	6%
		ESTERO	3%	Oltre 500 dipendenti	28%

SETTORI DI ATTIVITA'		DISTRIBUZIONE PER FATTURATO	
NANOTECNOLOGIE	7%	Da 0 a 5 ML di euro	30%
BIOTECNOLOGIE	2%	Da 6 a 50 ML di euro	29%
ISTRUZIONE E RICERCA	26%	Da 51 a 130 ML di euro	12%
MANIFATTURIERO E DI PROCESSO	37%	Oltre 130 ML di euro	29%
ALTRI SERVIZI PER LE AZIENDE	13%		
ASSICURAZIONI E FINANZA	2%		
INFORMATICA & TELECOMUNICAZIONI	2%		
EDITORIA E MEDIA	2%		
SERVIZI DI PUBBLICA UTILITA'	3%		
SANITA'	2%		
DISTRIBUZIONE	4%		

POTERE D'ACQUISTO	
Dirigenti con potere d'acquisto	9%
Dirigenti/responsabili direttamente coinvolti nel processo d'acquisto	16%
Dirigenti/responsabili indirettamente coinvolti nel processo d'acquisto	24%
Persone non direttamente coinvolte nel processo d'acquisto	51%

## TRA I VISITATORI DI NANOFORUM 2008 ...

2M STRUMENTI A.P.E. RESEARCH ACCADEMIA DI BRERA ALCATEL-LUECENT ITALIA ALENIA AERONAUTICA ALU BUILD AMBASCIATA DEL BELGIO ARIOLI ASSOBIOTEC ASSOCOMPOSITI AT MARMO SERVICE ATEX AZ TECH BIOMAT BLOSSOM ASSOCIATI BREMBO BTS - BUSINESS & TECHNIC SYSTEM C.R.F. - CENTRO RICERCHE FIAT CEIP CENTRO TESSILE COTONIERO E ABBIGLIAMENTO CENTRO VOLTA CESI RICERCA CHT ITALIA CIVEN CYTEC COSMOPLASTICS CSI PIEMONTE CSM - CENTRO SVILUPPO MATERIALI DRIVEN AUTOMATION	ELES SEMICONDUCTOR ENEL PRODUZIONE ENI ENVIRONMENT PARK ERNST & YOUNG EURAND EUTRON EXTREME MATERIALS FARMINDUSTRIA FEDERCHIMICA FERROPLAST FILATI MACLODIO FILATURA DI LENNA FONDAZIONE CARIPLO FONDAZIONE DON GNOCCHI FORTEX GLOMAX GREGORJ IIT - ISTITUTO ITALIANO DI TECNOLOGIA IL SOLE 24 ORE INDESIT COMPANY INOVIA CAPITAL INNOVENTIONS INRIM - Istituto Nazionale Ricerca Metrologica ISTITUTO RICERCHE FARMACOLOGICHE "MARIO NEGRI" ISTITUTO RONZONI ITACA NOVA KENOSISTEC KILOMETRO ROSSO	LAMBERTI LEGAMBIENTE LOMBARDIA LATEMAR LABORATORIO LORO PIANA LOT ORIEL GROUP EUROPE LUX RESEARCH LUXOTTICA MARCHE METALLI MASCIONI MIELE ITALIA MINISTRY OF HIGHER EDUCATION AND SCIENTIFIC RESEARCH IN IRAQ MICROSHARP MPM - MATERIALI PROTETTIVI MILANO MT PROGETTI NANO4BIO NANOFAB NATIONAL SEMICONDUCTOR NANOMAT NANOSURFACES NERVIANO MEDICAL SCIENCES NNL - NATIONAL NANOTECHNOLOGY LAB OLIVETTI I-JET ORDINE DEGLI INGEGNERI DI MILANO PETROCERAMICS PHARMATEX ITALIA PIRELLI TYRE PLASMA SOLUTIONS	RADICI GROUP REGIONE LOMBARDIA REED BUSINESS INFORMATION RIELLO BURNERS RIVOLTA CARMIGNANI SAATI GROUP SAES GETTERS SAIPEM SEAL SELEX SISTEMI INTEGRATI SIEMENS SIGMA-ALDRICH SOLARELIT SOLVAY SOLEXIS STMICROELECTRONICS STAZIONE SPERIMENTALE PER LA SETA SUMITOMO HEAVY INDUSTRIES TECHFAB TETHIS TEXIMPIANTI TOKYO ELECTRON UNIECO UNIONE INDUSTRIALI (Como, Varese, ...) UCIMU UFFICIO INTERNAZIONALE BREVETTI VENETO NANOTECH ZECCA PREFABBRICATI
--	--	---	--

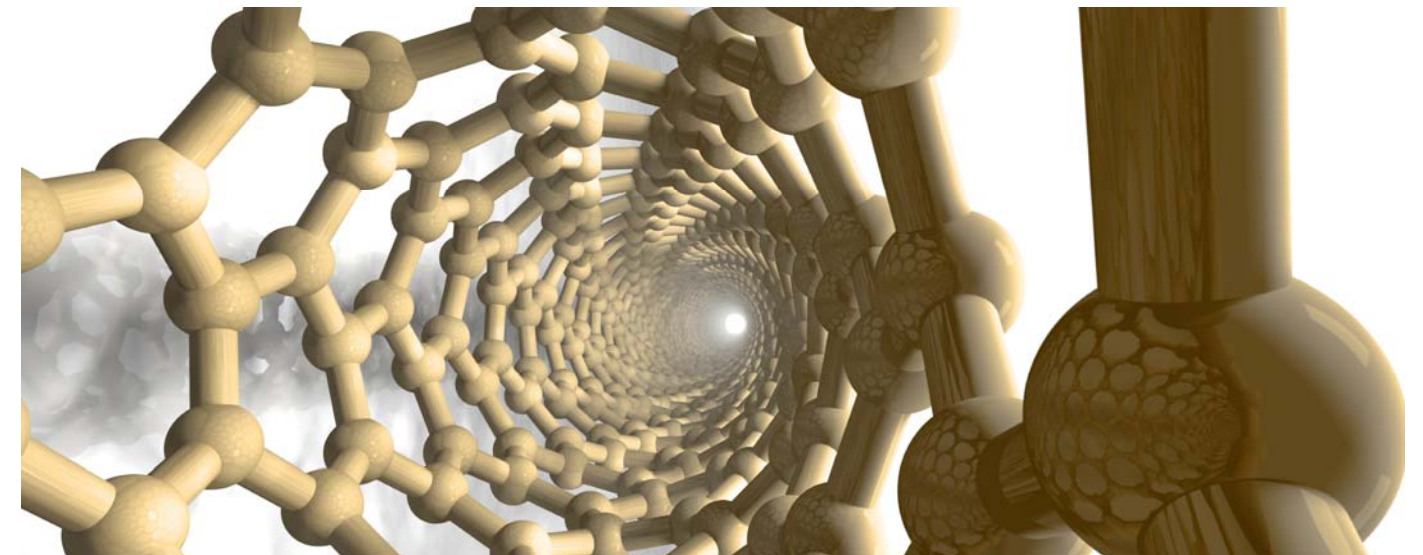


30 settembre – 01 ottobre 2009 VI EDIZIONE www.bioforum.it

Dove ricerca e impresa s'incontrano Palazzo delle Stelline - Milano



Micro, nanotecnologie e nuovi materiali: dove ricerca e impresa si incontrano



→ V EDIZIONE ←

09 - 11 giugno 2009

Centro Congressi Torino Incontra – Torino - via Nino Costa 8

Con il patrocinio di



Ministero dello Sviluppo Economico

CRUI  
Conferenza dei Rettori  
delle Università Italiane

Partner



Local Partner

TRUSTECH  
INNOVATION TECHNOLOGY



## Scenario

Tra le tecnologie emergenti, le nanotecnologie rappresentano per il mondo dell'industria un'imperdibile occasione di crescita e innovazione. Esse consentono infatti di assemblare, manipolare e caratterizzare la materia a livello molecolare e atomico, cioè a livello di dimensioni nanometriche, interessando, come si è visto nelle quattro precedenti edizioni di nanoforum, i più svariati campi di ricerca: dalla salute alle biotecnologie, dall'agricoltura all'informatica, dalla struttura dei materiali alla ricerca spaziale, dall'ambiente alla sicurezza, ecc.

## Nanoforum 2009

Anche la quinta edizione di nanoforum si propone come punto d'incontro d'eccellenza per far conoscere le nuove possibilità offerte dalle nanotecnologie e favorire i processi di trasferimento tecnologico dal mondo della ricerca a quello imprenditoriale.

Se l'Azienda dispone di un proprio reparto di ricerca troverà le risposte giuste alle proprie esigenze incontrando alcuni dei maggiori esperti del settore; se invece la Piccola o Media Impresa non ha una funzione dedicata alla ricerca, o comunque non è ancora preparata per questi aspetti fortemente innovativi, potrà capire "che cosa fare" e "con chi fare", stabilendo contatti con ricercatori italiani e stranieri. Il sito del progetto, costantemente aggiornato, è [www.nanoforum.it](http://www.nanoforum.it).

### TUTORIAL 9 GIUGNO

Tutorial Generale

Tutorial  
Nanomeccanica & MEMS

Tutorial  
Nanomedicina

Tutorial  
Energia

### CONVEGNO 10 GIUGNO

Business Opportunity  
Nanomechanics & Mechatronics

Business Opportunity  
Nanomedicine

Business Opportunity  
Energy

#### SESSIONE PLENARIA

Textile  
Plasmatext project

Nanomedicine

Instruments & Metrology

Textile

Health and Safety

Micro & Nanodevices

### CONVEGNO 11 GIUGNO

Functional Materials

Beni culturali

Agro-alimentare

Thin Films and Surfaces

In definition

In definition

Structural Materials

Energy I

In definition

Architecture & Design

Energy II

Automotive & Aerospace

## EVENTI SATELLITE

Sessione LATEMAR sulla Nanomedicina e Sessione Nanotecnologie e formazione nell'ambito de "La Storia nel Futuro" organizzato dalla Facoltà di Ing. dell'Informazione del Politecnico.



### MOSTRA

Aziende, Centri di Ricerca, Parchi scientifici, Università e Politecnici presentano soluzioni innovative per le applicazioni di micro e nanotecnologie

### AREA POSTER

Uno spazio dove Aziende, Enti, Ricercatori possono esporre uno o più poster

### NANOPARTNERING & NANOBUSINESS

Presentazioni aziendali – Ricerca di partnership – Incontri 1 to 1  
Con il coinvolgimento di: Aziende, Servizi, Parchi scientifici e tecnologici, Delegazioni straniere, Ricercatori, ...

### NANOFORUM-TOUR & NANOFORUMWEEK-END

Visita presso Centri italiani ad alta specializzazione per tutti coloro che intendono fermarsi a Torino e dintorni

### GUIDA CATALOGO

A tutti i partecipanti viene distribuita in omaggio la Guida Catalogo della manifestazione, una pubblicazione di oltre cinquanta pagine, utile tutto l'anno

### LINGUA UFFICIALE

Inglese (per almeno il 90% delle sessioni)

## Dati relativi all'edizione 2008

### Dati Generali

**22** sessioni di convegno (80% delle quali in lingua inglese) con oltre **100** relatori qualificati;

**Visitatori da 15 paesi:** Belgio, Canada, Cina, Giappone, India, Inghilterra, Iraq, Irlanda, Lituania, Olanda, Romania, Russia, Singapore, Turchia, USA.

Più di **190** incontri 1to1 tra **34** imprese estere e **13** imprese italiane, realizzati in collaborazione con la Camera di Commercio di Milano.

### Presenze

Partecipanti registrati: **762**

Presenze complessive nei 2 gg. **996**

Di cui: **32%** in rappresentanza di **300** Aziende\Enti, Istituzioni e **17** giornalisti specializzati

### Valutazioni

Valutazione espositori: soddisfatto o molto soddisfatto **90%**