



1ST PARMA NANO-DAY



28 NOVEMBRE 2014

Auditorium Polifunzionale, Università di Parma

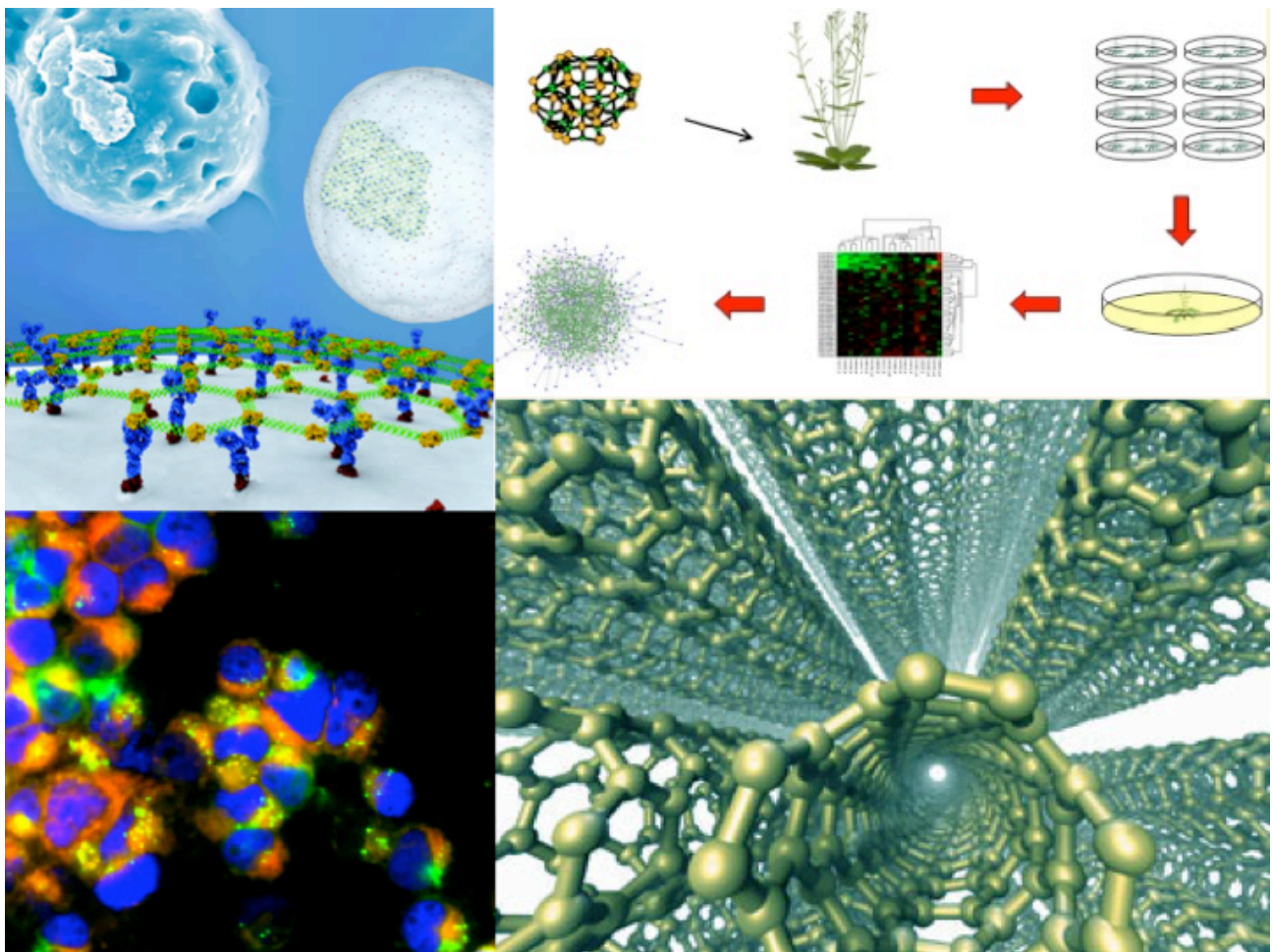
Campus, Parco Area delle Scienze

Organizzato da

Nelson Marmiroli, Direttore, Dipartimento di Bioscienze, Università di Parma

Salvatore Iannotta, Direttore, Istituto dei Materiali per l'Elettronica ed il Magnetismo, CNR

CALL FOR PAPERS – SCADENZA 10 SETTEMBRE 2014



Workshop scientifico

Dedicato ai giovani ricercatori che si occupano di nanomateriali e nanoparticelle nei campi:

Chimica, fisica e ingegneria

Agricoltura, ambiente e alimentazione, risk assessment

Medicina, veterinaria e farmacia

Biologia e biotecnologia

SESSIONI

1. Aspetti chimici fisici e ingegneristici. (6 presentazioni orali)
2. Ambiente, agricoltura e alimentazione, environmental risk assessment (5 presentazioni orali)
3. Medicina, veterinaria, farmacia, health risk assessment (5 presentazioni orali)
4. Biologia, biotecnologie (5 presentazioni orali)

Sono benvenuti contributi di giovani ricercatori strutturati e non strutturati, soprattutto dalle seguenti Istituzioni:

- Università degli Studi di Parma: Dipartimenti, Centri e Tecnopoli
- CNR-IMEM
- Azienda Unità Sanitaria Locale (AUSL) di Parma
- ARPA Parma
- IREN SpA
- Stazione Sperimentale Industria Conserve Alimentari (SSICA)
- Industrie e imprese della provincia di Parma, Unione Parmense degli Industriali, Camera di Commercio
- Amministrazioni pubbliche della città e della provincia
- European Food Safety Authority (EFSA)

Gli interessati devono inviare il loro contributo in inglese completo di:

1. **titolo**
2. **nomi degli autori con affiliazione (sottolineare il nome del giovane ricercatore responsabile del contributo e indicare l'indirizzo e-mail)**
3. **testo di 250 parole al massimo**
4. **Sessione prescelta, come da elenco sopra citato**

Inviare il contributo in formato doc o docx a entrambi gli indirizzi:

nelson.marmiroli@unipr.it

direttore-imem@imem.cnr.it

ENTRO IL 10 SETTEMBRE 2014

Il Comitato Scientifico provvederà alla selezione delle presentazioni orali e dei poster.

Si ricorda che le presentazioni orali saranno da 15 minuti+ 5 per la discussione. Il livello delle presentazioni dovrà essere rigorosamente scientifico, e le slide dovranno essere in lingua inglese.

Quota di iscrizione: studenti, dottorandi, personale a tempo determinato senza quota di iscrizione; personale strutturato, 50 EUR

Comitato Scientifico del Workshop

Nelson Marmioli	Università di Parma, Dipartimento di Bioscienze
Salvatore Iannotta	Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto dei materiali per l'elettronica ed il magnetismo
Paolo Barilla	Barilla G. e R. F.lli S.p.A.
Furio Brighenti	Università di Parma, Dipartimento di Scienze degli Alimenti
Maria Careri	Università di Parma, Dipartimento di Chimica
Andrea Chiesi	Chiesi Farmaceutici S.p.A.
Attilio Corradi	Università di Parma, Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie
Eriberto De Munari	ARPA, Sezione Provinciale di Parma
Roberto De Renzi	Università di Parma, Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra "Macedonio Melloni"
Antonio Mutti	Università di Parma, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale
Giovanni Parolari	Stazione Sperimentale per l'Industria delle Conserve Alimentari
Patrizia Santi	Università di Parma, Dipartimento di Farmacia
Stefano Selleri	Università di Parma, Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
Marco Vitale	Università di Parma, Dipartimento di Scienze Biomediche, Biotecnologiche e Traslazionali

Elenco delle Istituzioni direttamente contattate:

- Università degli Studi di Parma, tutti i Dipartimenti;
- Centri interdipartimentali: Biopharmanet_TEC; CIDEA; CIM; CIPACK; COMT; SITEIA.PARMA;
- Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto dei materiali per l'elettronica ed il magnetismo;
- Chiesi Farmaceutici SpA;
- Barilla G. e R. F.lli S.p.A.;
- ARPA, Sezione Provinciale di Parma;
- Stazione Sperimentale per l'Industria delle Conserve Alimentari;
- Unione Parmense degli Industriali;
- Camera di Commercio di Parma;
- IREN S.p.A.;
- European Food Safety Authority;
- Azienda Unità Sanitaria Locale (AUSL) di Parma
- Amministrazione Comunale di Parma, Amministrazione Provinciale di Parma

La call verrà pubblicata sui siti web del Dipartimento di Bioscienze [www.bioscienze.unipr.it] e del CNR-IMEM, e divulgata attraverso il servizio Ufficio Stampa dell'Università di Parma.