

Small technology big applications!

Siete qui: [Home page](#) | [Master IMN](#) | Faculty

Contenuti

Ricerca

Master IMN

Obiettivi

Programma

Criteri di ammissione

Faculty

Corsi brevi/singoli moduli

Stage in azienda

Aziende

Costi e modalità di pagamento

Borse di studio

Modalità di ammissione

Logistica

Formazione per le imprese

Tesi di laurea

Laboratori

Attrezzature

Bandi e Gare

Link

Newsletter



Master IMN

Faculty

Di seguito si elencano i docenti che hanno insegnato, o insegnano, alle varie edizioni del Master:

Albonetti Cristiano, CNR-Università di Bologna, Italy
 Aparo Andrea, Università Cattolica del Sacro Cuore - Roma, Italy
 Armelao Lidia, CNR - Padova, Italy
 Armigliato Aldo, CNR, Ist. per la microelettronica e i microsistemi, Bologna, Italy
 Balzani Vincenzo, Università di Bologna, Italy
 Barbante Carlo, Università Ca' Foscari di Venezia, Italy
 Barreca Davide, Università degli Studi di Padova
 Battaglin Giancarlo, Università Ca' Foscari di Venezia, Italy
 Battezzati Livio, Università di Torino, Italy
 Benedetti Alvise, Università Ca' Foscari di Venezia, Italy
 Bentini Giangiuseppe, Università di Bologna, Italy
 Berti Andrea, Università degli Studi di Padova, Italy
 Biazzo Stefano, Università degli studi di Padova
 Biscarini Fabio, CNR, Institute for Nanostructured Materials Studies, Bologna, Italy
 Blumberg George, Oxford Innovation, Oxford, UK
 Bockhop Bryan, AGG Patent Attorneys, Atlanta GA, USA
 Boesso Giacomo, Università degli Studi di Padova, Italy
 Bonetti Ennio, Università di Bologna, Italy
 Bonollo Franco, Università degli Studi di Padova, Italy
 Borrus Michael, MD Ventures, Menlo Park, CA, USA
 Borsella Elisabetta, ENEA, Roma, Italy
 Bortoluzzi Paolo, Università degli Studi di Padova
 Boutinaud Philippe, Laboratoire des Matériaux Inorganiques, Université Blaise Pascal de Clermont-Ferrand, France
 Bozio Renato, Università degli Studi di Padova, Italy
 Brunetin Andrea, Università Ca' Foscari di Venezia, Italy
 Brusatin Giovanna, Università degli Studi di Padova, Italy
 Buttry Daniel, University of Wyoming, Dep. Of Chemistry
 Cabrini Stefano, Sincrotrone Elettra - Trieste, Italy
 Cacialli Franco, University College London Dep. Of Physics and Astronomy
 Calliari Irene, Università degli Studi di Padova
 Canton Patrizia, Università Ca' Foscari di Venezia, Italy
 Cappelletti Paolo, Università degli Studi di Milano
 Caputo Antonella, Università di Ferrara, Italy
 Carassiti Fabio, Università di Roma Tre, Italy
 Cattaruzza Elti, Università Ca' Foscari di Venezia, Italy
 Cellere Giorgio, Università degli Studi di Padova
 Ceroni Paola, Università di Bologna, Italy
 Colombo Paolo, Università degli Studi di Padova, Italy
 Costa Giovanni, Università degli Studi di Padova, Italy
 Credi Alberto, Università di Bologna, Italy
 Daniele Salvatore, Università Ca' Foscari di Venezia, Italy
 De Rond Mark, Cambridge University, Cambridge, UK
 De Salvo Barbara, CEA, Grenoble, France
 Della Mea Gianantonio, INFN - Padova, Italy
 Di Fabrizio Enzo, INFN-TASC at Elettra Synchrotron Light Source - Lilit Beam-line, Trieste, Italy
 D'Ilario Alfredo, Alma s.r.l.
 Dran Jean Claude, Laboratoire de Recherche des Musées de France, Paris, France
 Enrichi Francesco, CIVEN, Venezia, Italy
 Favotto Francesco, Università degli Studi di Padova, Italy
 Ferrari Maurizio, CNR-IFN, Trento, Italy
 Ferrari Domenico, Università Cattolica del Sacro Cuore, Piacenza, Italy
 Ferruti Paolo, Università degli Studi di Milano
 Fida Marco, Professional Consultant, Italy
 Gasparotto Alberto, Università degli Studi di Padova

The annual chance to win
600.000 euro
and join Veneto Nanotech
or IMAST high tech clusters

Nanotecnologie News

19 Gennaio 2011
Un catalizzatore d'oro per sfruttare gli idrocarburi

19 Gennaio 2011
Amici scelti dai geni

19 Gennaio 2011
Come far rinascere i mammut (forse)

19 Gennaio 2011
Rigenerare i tessuti con il grasso

19 Gennaio 2011
Un microRNA contro la Distrofia di Duchenne

© 2010 ASSOCIAZIONE CIVEN
 Via delle Industrie 5, Torre Hammon - 30175 -
 Venezia-Marghera - Italy - Tel. +39 041
 5094259 - Fax +39 041 5094279
 E-mail: organizzazione@civen.org



Martin Charles R., University of Florida, Department of Chemistry, Gainesville, FL, USA

Martucci Alessandro, Università degli Studi di Padova, Italy

Mattei Giovanni, Università degli Studi di Padova, Italy

Mattoni Alessandro, Università di Cagliari

Maurizio Chiara, INFN, GILDA-CRG beamline, Padova, Italy

Mazzoldi Paolo, Università degli Studi di Padova, Italy

Meneghesso Gaudenzio, DEI - Università degli Studi di Padova, Italy

Menini Andrea, Università degli Studi di Padova

Michelon Giovanna, Università degli Studi di Padova

Mills Andrea, MILLS & MILLS Consulting, Italy

Molinari Alberto, Università di Trento, Italy

Molinas Alberto, Venezia Tecnologie, Venezia, Italy

Montemagno Carlo, UCLA, Los Angeles, CA, USA

Moretti Giuseppe, Università Ca' Foscari di Venezia, Italy

Mulvaney Paul, Chemistry School - University of Melbourne, Australia

Natali Marco, CNR - Padova

Olivotto Luciano, Università Ca' Foscari di Venezia, Italy

Paccagnella Alessandro, Università degli Studi di Padova, Italy

Packard Norman, Università Ca' Foscari di Venezia

Patelli Alessandro, CIVEN, Venezia, Italy

Pelizzon Lorian, Università Ca' Foscari di Venezia, Italy

Pelli Stefano, CNR Firenze, Italy

Poli Irene, Università Ca' Foscari di Venezia, Italy

Polizzi Stefano, Università Ca' Foscari di Venezia, Italy

Prato Maurizio, Università di Trieste, Italy

Principi Giovanni, Università degli Studi di Padova

Raiteri Roberto, Università di Genova, Italy

Riello Pietro, Università Ca' Foscari di Venezia, Italy

Rigato Valentino, INFN - Legnaro, Italy

Runde Jochen, Cambridge University, Cambridge, UK

Sada Cinzia, INFN - Padova, Italy

Sambi Mauro, Università degli Studi di Padova, Italy

Sangiorgi Enrico, Università di Bologna, Italy

Sarro Pasqualina M., Delft University of Technology, Delft, The Netherlands

Sarti Davide, Università degli studi di Firenze

Scarinci Giovanni, Università degli Studi di Padova, Italy

Schatzel Kim, University of Michigan, Ann Harbour

Schiavuta Piero, CIVEN, Venezia, Italy

Scrivanti Alberto, Università Ca' Foscari di Venezia, Italy

Signoretto Michela, Università Ca' Foscari di Venezia, Italy

Stellaci Francesco, MIT, Cambridge, MA, USA

Stoddart Fraser, UCLA, Los Angeles, CA, USA

Strukul Giorgio, Università Ca' Foscari di Venezia, Italy

Tapfer Leander, ENEA - Brindisi, Italy

Terranova Maria Letizia, Università Tor Vergata di Roma, Italy

Tondello Eugenio, Università degli Studi di Padova, Italy

Torzo Giacomo, INFN - Padova, Italy

Ugo Paolo, Università Ca' Foscari di Venezia, Italy

Valente Teodoro, Università di Roma "La Sapienza", Italy

Vedovato Marco, Università Ca' Foscari di Venezia

Venturi Margherita, Università di Bologna, Italy

Vittori Antisari, Marco ENEA - Roma, Italy

Wagler Patrick, Fraunhofer Institute, Sankt Augustin, DE

Zanoni Enrico, DEI - Università degli Studi di Padova, Italy

G4CM

Engineered by Gruppo 4 s.r.l.