

## ***Programma Attività 2003***

### **31 gennaio – 1 febbraio 2003 (Società del Casino)**

"*High-quality Disease Resistant Apples for a Sustainable Agriculture (HiDRAS)*" organizzato dal dott. Luca Gianfranceschi (Dip. Genetica e Biologia dei Microrganismi, Univ. di Milano). Il meeting ha lo scopo di riunire per la prima volta tutti i partecipanti al progetto finanziato dalla Comunità Europea "HiDRAS". Le finalità del progetto HiDRAS sono quelle di indagare le basi genetiche di caratteri legati alla qualità del frutto in melo, al fine di poter migliorare le tecniche di selezione attualmente utilizzate per la produzione di nuove varietà di melo.

Per informazioni: [nadia.tansini@centrovolta.it](mailto:nadia.tansini@centrovolta.it)

---

### **1 febbraio – 16 maggio 2003 (Villa Olmo)**

Corso di architettura della "*School of Architecture*" della University of Southern California, in Los Angeles. Direttore della Scuola è il prof. G. Morland. La scuola, che ha sede dal 1991 presso il Centro Volta, offre ai partecipanti -laureandi americani in architettura- la possibilità di frequentare un semestre di studi in Europa, osservando da vicino le opere architettoniche e artistiche italiane ed europee.

Per informazioni: [chiara.stefanetti@centrovolta.it](mailto:chiara.stefanetti@centrovolta.it)

Vedi anche: [www.usc.edu](http://www.usc.edu)

---

### **20-21 febbraio 2003 (Villa Olmo)**

"*Italian Meeting on Lignin Chemistry*", diretto dal prof. Marco Orlandi (Dip. Scienze Ambiente e Territorio, Univ. Di Milano), si terrà a Villa Olmo dal 20 al 21 febbraio 2003. Giunto alla seconda edizione, intende portare avanti la discussione sullo sviluppo in Italia di nuove strategie nel settore della chimica del legno, permettendo un dibattito ed un confronto di esperienze per gli studiosi e gli industriali (industria cartaria) che operano nel campo del legno e della lignina.

Per informazioni: [chiara.stefanetti@centrovolta.it](mailto:chiara.stefanetti@centrovolta.it)

Vedi anche: [www.disat.unimib.it/ita/news/news.htm](http://www.disat.unimib.it/ita/news/news.htm)

---

### **10-11 aprile 2003 (Villa Olmo)**

"*First PANDA Workshop*": organizzato congiuntamente dall'Università degli Studi di Milano e dall'Università degli Studi di Bologna, il Workshop coincide con il termine del primo anno di attività del progetto "PANDA", progetto europeo con l'obiettivo di definire una nuova tecnologia di basi di dati per rappresentare, interrogare e gestire in modo efficiente *patterns*. L'obiettivo è raccogliere non solo i risultati derivanti dalle attività portate avanti durante il progetto ma anche contributi esterni su argomenti attinenti alle tematiche del progetto.

Per informazioni: [alessandra.cazzaniga@centrovolta.it](mailto:alessandra.cazzaniga@centrovolta.it)

---

### **14-16 aprile 2003 (Villa Olmo)**

*CORSO AIFM (Associazione Italiana di Fisica Medica)*

“Riduzione della dose al paziente nella diagnostica per immagini”

Per informazioni: [nadia.tansini@centrovolta.it](mailto:nadia.tansini@centrovolta.it)

Vedi anche: [www.aifm.it](http://www.aifm.it)

---

### **5-10 maggio 2003 (Villa Olmo)**

*SIGRAV Graduate School: Joint Evolution of Black Holes and Galaxies*”, 5-10 maggio 2003. Enti organizzatori sono la Società Italiana di relatività generale e Fisica della Gravitazione (SIGRAV), l’Università dell’Insubria (prof. Vittorio Gorini) e l’Università di Milano. Si rivolge principalmente a dottorandi e giovani ricercatori in Fisica e Matematica interessati ai temi della relatività generale, astrofisica, gravità sperimentale e le teorie quantistiche della gravitazione.

Per informazioni: [chiara.stefanetti@centrovolta.it](mailto:chiara.stefanetti@centrovolta.it)

Vedi anche: [www.sigrav.unige.it](http://www.sigrav.unige.it)

---

### **9-10 maggio 2003 (Università di Pavia)**

*Riunione Annuale SIN/SNO Lombardia*”. L’annuale riunione della SIN (Società Italiana Neurologia) e della SNO (Società Neurologi Ospedalieri), avrà luogo il 9 e 10 maggio 2003. Promotore è il dott. G. Micieli – IRCCS Fondazione Istituto Neurologico “C. Mondino” di Pavia. Si prevede lo svolgimento di due temi di grande interesse per la Neurologia quali l’ictus giovanile e del parkinson complicato. Per la prima volta l’evento assume respiro internazionale, avvalendosi di diversi relatori stranieri. Si prevedono circa 280 partecipanti.

Per informazioni: [alessandra.cazzaniga@centrovolta.it](mailto:alessandra.cazzaniga@centrovolta.it)

---

### **10-14 maggio 2003 (Villa Olmo)**

*6th International School on the Crystallography of Biological Macromolecules*”, organizzato dal Laboratorio Strutturale Elettra, Trieste, e dal Dipartimento di Chimica, Università di York, Helsingkton UK. Si terrà a Villa Olmo dal 10 al 14 maggio 2003. La scuola, alla sesta edizione, tratterà delle moderne tecniche e metodi della biologia strutturale.

Per informazioni: [nadia.tansini@centrovolta.it](mailto:nadia.tansini@centrovolta.it)

Vedi anche: [www.crystallography2003.it](http://www.crystallography2003.it)

---

### **2-3 giugno 2003 (Villa Gallia)**

*"8th ACM Symposium on Access Control Models and Technologies"*

### **4-6 giugno 2003 (Villa Olmo)**

*"IEEE 4<sup>th</sup> International Workshop on Policies for Distributed Systems and Networks – POLICY 2003"*.

I due eventi, diretti dalla prof. E. Ferrari – Università dell'Insubria – Facoltà di Scienze MM.FF.NN, verteranno su un tema di notevole attualità quale la sicurezza informatica, con particolare riferimento alla sicurezza delle reti di calcolatori e alla privatezza delle informazioni. E' prevista la partecipazione di 60 esperti del settore nel primo convegno, e circa 120/140 nel secondo.

Per informazioni: [alessandra.cazzaniga@centrovolta.it](mailto:alessandra.cazzaniga@centrovolta.it)

---

### **5-8 giugno 2003 (Teatro Sociale)**

*"7° Journées Cliniques de la Réhabilitation Neuro-occlusale"*.

Organizzato dall'Association Française Pedro Plans pour la RNO, il convegno coinvolgerà circa 300 medici e studiosi sui temi connessi alle problematiche cranio facciali, la dentizione, i problemi muscolari e le dinamiche della masticazione.

Per informazioni: [chiara.stefanetti@centrovolta.it](mailto:chiara.stefanetti@centrovolta.it)

---

### **8-12 giugno 2003 (Centro Congressi Cariplo di Milano)**

*European Polymer Conference on "Stereospecific Polymerization and Stereoregular Polymers – EUPOC 2003"*. È prevista la presenza di circa 250 persone. Direttore è il dott. G. Ricci, dell' Istituto per lo Studio delle Macromolecole del CNR di Milano. Il convegno celebra il centenario della nascita di Giulio Natta, premio nobel per la Chimica nel 1963.

Per informazioni: [chiara.stefanetti@centrovolta.it](mailto:chiara.stefanetti@centrovolta.it)

Vedi anche: [www.dcci.unipi.it/~bea/eupoc03/principale.html](http://www.dcci.unipi.it/~bea/eupoc03/principale.html)

---

### **12-14 giugno 2003 (Villa Erba di Cernobbio)**

Il I° Convegno e Mostra "Giornate Lariane per l'Ambiente" è promosso dall'Assessorato Provinciale all'Ambiente ed Ecologia, grazie alla collaborazione scientifica e organizzativa del Centro "A.Volta" e di Punto Energia di Como, con il patrocinio del Ministero dell'Ambiente, del Ministero delle Attività Produttive, della Regione Lombardia e del quotidiano La Provincia. Il convegno propone una panoramica su tre settori cruciali per lo sviluppo sostenibile del territorio: risorse energetiche, idriche e ciclo dei rifiuti allo scopo di contribuire concretamente alla costruzione di un futuro nel rispetto dell'ambiente. La partecipazione al convegno è libera e si rivolge principalmente ai rappresentanti delle amministrazioni pubbliche, alle associazioni di categoria, alle associazioni ambientaliste e

agli studenti universitari ai quali verrà consegnato un attestato di partecipazione valevole per la registrazione dei crediti.

Per informazioni: [alessandra.cazzaniga@centrovolta.it](mailto:alessandra.cazzaniga@centrovolta.it)  
[margherita.canepa@centrovolta.it](mailto:margherita.canepa@centrovolta.it)

Vedi anche: [www.giornatelarianeperlambiente.org](http://www.giornatelarianeperlambiente.org)

---

### **16-18 giugno 2003 (Villa Erba di Cernobbio)**

*1<sup>st</sup> Join EUROMA-POMS Conference*", diretto dal prof. G. Spina – Politecnico di Milano. È la prima conferenza organizzata congiuntamente dalle società scientifiche Euroma (European Operations Management Association) e Poms (Production and Operations Management Society) sul tema dell' "Operations Management", di rilevante interesse per la gestione aziendale. La conferenza riunirà circa 250 tra relatori e partecipanti nella verde cornice di Villa Erba.

Per informazioni: [alessandra.cazzaniga@centrovolta.it](mailto:alessandra.cazzaniga@centrovolta.it)

Vedi anche: [www.euromapoms2003.org](http://www.euromapoms2003.org)

---

### **17-21 giugno 2003 (Villa Olmo)**

*Quantum Chaos: Theory and Applications*". Direttori del convegno sono i proff. Italo Guarneri, Giorgio Mantica e Roberto Artuso, dell'Università dell'Insubria. A vent'anni dalla prima edizione, che affermò il concetto di "quantum chaos" quale paradigma della fisica, questa edizione del convegno celebra non solo il 60esimo compleanno del prof. Casati (organizzatore del primo convegno della serie nel 1983, insieme al prof. Joseph Ford), ma ambisce a tracciare le future prospettive e le nuove frontiere del "quantum chaos".

Per informazioni: [chiara.stefanetti@centrovolta.it](mailto:chiara.stefanetti@centrovolta.it)

Vedi anche: [www.unico.it/~como03](http://www.unico.it/~como03)

---

### **25-27 giugno 2003 (Villa Olmo)**

"XXI Convegno Nazionale AIDII (Associazione Italiana degli Igienisti Industriali)", diretto dal dott. Cavallo, dell'Università di Milano, Medicina del Lavoro. Il convegno riunirà circa 250 ricercatori, per presentare i progressi compiuti dall'associazione, un ente scientifico senza scopo di lucro costituito nel 1969. L'igiene industriale è una disciplina volta ad individuare, valutare e controllare i fattori ambientali di natura chimica, fisica e biologica che derivano dalle attività produttive e che possono incidere negativamente sulla salute ed il benessere dei lavoratori e della popolazione.

Per informazioni: [nadia.tansini@centrovolta.it](mailto:nadia.tansini@centrovolta.it)

Vedi anche: [www.aidii.it](http://www.aidii.it)

---

### **24-25 luglio 2003 (Villa Olmo)**

Convegno "*Agencies for Perception in Environmental Monitoring*", diretto dal Prof. Arnaldo Brandolini e dal Prof. Roberto Ottoboni del Politecnico di Milano, Dipartimento di Elettrotecnica.

Per informazioni: [nadia.tansini@centrovolta.it](mailto:nadia.tansini@centrovolta.it)

---

### **7-9 agosto 2003 (Villa Olmo)**

Convegno "*Can Inconsistency be a value?*" , organizzato dalla Prof.ssa Lorraine Daston (Max Planck Gesellschaft, Berlino) e il Prof. Christoph Engel (Max Planck Projektgruppe Recht der Gemeinschaftsgüter, Bonn).

Per informazioni: [alessandra.cazzaniga@centrovolta.it](mailto:alessandra.cazzaniga@centrovolta.it)

---

### **7-10 settembre 2003 (Villa Olmo)**

"*XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Ecologia*". Direttore è la prof. S. Galassi - Università dell'Insubria. L'evento, che accoglierà 200 persone circa. Si tratta del convegno annuale della società. I temi verteranno sull'ecologia dei laghi, l'ambiente montano e l'interazione tra i diversi ecosistemi.

Per informazioni: [chiara.stefanetti@centrovolta.it](mailto:chiara.stefanetti@centrovolta.it)

---

### **15-27 settembre 2003 (Villa Olmo)**

*Scuola Estiva di Informatica*, Prof. Bertino, Università di Milano. La scuola, alla sua prima edizione, è aperta a circa 30 studenti o giovani ricercatori nell'ambito delle scienze dell'informazione. Mira a illustrare i nuovi progressi realizzati nel campo della sicurezza informatica.

Per informazioni: [alessandra.cazzaniga@centrovolta.it](mailto:alessandra.cazzaniga@centrovolta.it)

Vedi anche: <http://homes.dico.unimi.it/%7Edb-sec/ISS2003/>

---

### **15-16 settembre 2003 (Villa Olmo)**

*XI Convegno Nazionale sulle Reazioni Pericicliche*, organizzato dal Dipartimento di Scienze Chimiche, Fisiche e Matematiche dell'Università dell'Insubria (Prof. Zecchi).

Per informazioni: [chiara.stefanetti@centrovolta.it](mailto:chiara.stefanetti@centrovolta.it)

---

### **16-19 settembre 2003 (Villa Olmo)**

*"Plasmas in the laboratory and in the Universe: new insights and new challenges"*

Co-organizzato dal Dipartimento di Fisica dell'Università di Milano e dall'Istituto di Fisica del Plasma "P. Caldirola" del CNR.

Per informazioni: [nadia.tansini@centrovolta.it](mailto:nadia.tansini@centrovolta.it)

---

### **6-10 ottobre 2003 (Villa Olmo)**

*"8<sup>th</sup> International Conference on Advanced Technology and Particle Physics"*, diretto dal prof. P. Rancoita (Università di Milano -Dipartimento di Fisica), e dal prof. E. Borchini (Università di Firenze, Dipartimento di Fisica), l'evento, giunto ormai alla sua ottava edizione, richiamerà 200 partecipanti da tutto il mondo sul tema della fisica delle particelle.

Per informazioni: [alessandra.cazzaniga@centrovolta.it](mailto:alessandra.cazzaniga@centrovolta.it)

Vedi anche: [villaolmo.mib.infn.it/Conference2003.html](http://villaolmo.mib.infn.it/Conference2003.html)

---

### **13-15 ottobre 2003 (Villa Olmo)**

*CORSO AIFM (Associazione Italiana di Fisica Medica)*

*"Imaging Funzionale"*

Per informazioni: [nadia.tansini@centrovolta.it](mailto:nadia.tansini@centrovolta.it)

Vedi anche: [www.aifm.it](http://www.aifm.it)

---

### **14-16 ottobre 2003 (Villa Olmo)**

*ESARDA/INMM Workshop on Safeguard perspectives for a future nuclear Environment*

ESARDA (European Safeguards R&D Association) e INMM (Institute for Nuclear Materials Management- USA) sono due Associazioni che riuniscono membri e istituzioni che si occupano di controllo del materiale nucleare, con finalità di contrastarne la proliferazione, illecita quando sia per scopi bellici o di terrorismo. Argomento del Seminario sarà discutere le prospettive future per la ricerca nel campo del controllo materiali nucleari, a scopo di Salvaguardia e di non proliferazione. Gli avvenimenti socio-politici degli ultimi anni stanno notevolmente cambiando il quadro di riferimento per la ricerca sul controllo materiali nucleari: nel Seminario le nuove prospettive di ricerca saranno esaminate, nuove tecniche proposte, quadri di riferimento e normative saranno ridiscussi.

Per informazioni: [alessandra.cazzaniga@centrovolta.it](mailto:alessandra.cazzaniga@centrovolta.it)

---

### **10-12 novembre 2003 (Villa Olmo)**

CORSO AIFM (*Associazione Italiana di Fisica Medica*)

"Imaging nelle procedure del trattamento radioterapico"

Per informazioni: [nadia.tansini@centrovolta.it](mailto:nadia.tansini@centrovolta.it)

Vedi anche: [www.aifm.it](http://www.aifm.it)

---

### **18-20 novembre 2003 (Hotel Barchetta, Como)**

39° Corso Scuola Superiore di Radioprotezione "Carlo Polvani" dell' A.I.R.P. (*Associazione Italiana di Radioprotezione*):

*"Esposizione occupazionale alle sorgenti naturali di radiazioni ionizzanti :principi, metodi, adempimenti normativi"*

Il programma del 39° corso della Scuola Superiore di Radioprotezione ha come obiettivo l'aggiornamento delle conoscenze attuali sull'esposizione occupazionale alle sorgenti naturali di radiazioni ionizzanti sia dal punto di vista normativo che tecnico-operativo. A tal fine comprende una sessione dedicata ad una presentazione critica della normativa internazionale e nazionale e successive sessioni sulle problematiche relative alla misura ed alla valutazione dell'esposizione professionale alle principali fonti di esposizione a sorgenti radioattive naturali.

E' stata richiesta l'attribuzione di crediti ECM.

Per informazioni: [nadia.tansini@centrovolta.it](mailto:nadia.tansini@centrovolta.it)

---

### **22 novembre 2003 (Hotel Palace, Como)**

Convegno: *"Lo stato attuale delle infezioni dell'apparato respiratorio" - Le infezioni oggi: infezioni respiratorie e infezioni sistemiche micotiche*

E' stata richiesta l'attribuzione di crediti ECM.

Per informazioni: [chiara.stefanetti@centrovolta.it](mailto:chiara.stefanetti@centrovolta.it)

---

### **9-12 dicembre 2003 (Hotel Palace, Como)**

40° Corso Scuola Superiore di Radioprotezione "Carlo Polvani" dell' A.I.R.P. (*Associazione Italiana di Radioprotezione*): "La valutazione degli agenti fisici negli ambienti di lavoro"

La valutazione dell'esposizione dei lavoratori richiede il possesso di conoscenze che riguardano, oltre le tecniche di misura, anche le modalità di emissione di una grande varietà di sorgenti ed i relativi cicli produttivi. Dopo una presentazione di argomenti trasversali alle tre tematiche trattate quali la normativa sulla sicurezza in ambienti di

lavoro e la rassegna degli effetti sanitari, verranno affrontate le problematiche sui campi elettromagnetici, il rumore e le radiazioni ionizzanti in singole giornate interamente dedicate a ciascun argomento. Il corso si rivolge a tutti gli operatori nel campo dei controlli ambientali, nell'ambito di ARPA, ASL o nei settori della ricerca e dell'industria, che devono affrontare problematiche di radioprotezione multidisciplinari in ambienti di lavoro.

E' stata richiesta l'attribuzione di crediti ECM.

*Per informazioni:* [alessandra.cazzaniga@centrovolta.it](mailto:alessandra.cazzaniga@centrovolta.it)

---