



## Calendario Congressi 2016

*Matematica*

### **Workshop on Algebraic Geometry and Physics**

*20-22 gennaio 2016, Villa del Grumello, Como*

Descrizione del workshop: Negli ultimi anni i legami tra geometria algebrica e fisica teorica sono diventati sempre più stretti. In questo workshop pensiamo di coinvolgere una ventina di matematici e fisici, attivi nei settori suddetti, per iniziare una collaborazione su alcuni temi di ricerca di interessante attualità, come i moduli delle super curve, le vibrazioni ellittiche, la homological minor symmetry, etc.

**Responsabile scientifico:** Prof. Gilberto Gini (Università degli Studi di Milano)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Nadia Tansini, tel. +39.031.579812; email: [nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it](mailto:nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it)

---

*Scienza e Alta Tecnologia*

### **Workshop CHIMERA**

*9-10 febbraio 2016, Sala Bianca, Como*

Descrizione del workshop:

**Responsabile scientifico:** Prof. Antonio Di Guardo (Università dell'Insubria)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Mariagiovanna Falasconi, tel. +39.031.579814; email: [mariagiovanna.falasconi@fondazionealessandrovolta.it](mailto:mariagiovanna.falasconi@fondazionealessandrovolta.it)

---

*Ingegneria Elettronica*

### **IEEE CAS Society Day**

*6 marzo 2016, Villa del Grumello, Como*

Descrizione dell'evento: The IEEE Circuits and Systems (CAS) Society is the leading organisation that promotes the advancement of the theory, analysis, CAD design and practical implementation of circuit techniques to system and signal processing. This CAS Day is an occasion to know the CAS Society, to appreciate its services, to meet new friends, to have the opportunity to learn new things.

**Responsabile scientifico:** Prof. Franco Maloberti (Università di Pavia e Presidente CAS Society)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Chiara Stefanetti, tel. +39.031.579815; email: [chiara.stefanetti@fondazionealessandrovolta.it](mailto:chiara.stefanetti@fondazionealessandrovolta.it)

**Corso HEMS 2016**

*14 – 18 marzo 2016, Lago di Misurina, Belluno*

Corso teorico-pratico di soccorso in ambiente impervio riservato a Medici ed Infermieri che lavorano nei Servizi di Elisoccorso Sanitario.

**Responsabile scientifico:** Dott. Angelo Giupponi (AAT 118 e Elisoccorso Bergamo)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Nadia Tansini, tel. +39.031.579812; email: [nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it](mailto:nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it)

---

*Architettura*

**Corso di architettura "School of Architecture" University of Southern California**

*20 marzo - 24 aprile 2016 - Associazione Carducci, Como*

La scuola, promossa dalla School of Architecture della University of California, ha sede dal 1991 presso il Centro Volta, e 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. Al termine della scuola, gli studenti presenteranno al pubblico progetti e studi realizzati su alcune aree urbane della città di Como.

**Responsabile scientifico:** Prof. Kim Coleman (University of Southern California)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Mariagiovanna Falasconi, tel. +39.031.579814; email: [mariagiovanna.falasconi@fondazionealessandrovolta.it](mailto:mariagiovanna.falasconi@fondazionealessandrovolta.it)

---

*Biochimica*

**Convegno Proteine 2016**

*30 marzo – 1 aprile 2016, Bologna*

Si tratta del congresso del Gruppo Proteine della Società Italiana di Biochimica.

**Responsabile scientifico:** Prof.ssa Rita Casadio (Università di Bologna)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Chiara Stefanetti, tel. +39.031.579815; email: [chiara.stefanetti@fondazionealessandrovolta.it](mailto:chiara.stefanetti@fondazionealessandrovolta.it)

---

*Medicina Pediatrica*

**Trattamenti delle Distonie Primarie e Secondarie con Tecniche di Neurostimolazione**

*15 aprile 2016, Villa del Grumello, Como*

Scopo dell'incontro è di condividere le indicazioni della DBS nelle distonie primarie e secondarie dell'infanzia e dell'adolescenza. Le distonie, pur essendo una patologia rara, sono fortemente invalidanti e scarsamente responsive alla fisioterapia ed alla terapia farmacologica.

I relatori vogliono condividere l'esperienza maturata all'Ospedale San Gerardo di Monza nella DBS ed in particolare nella cura delle Distonie sia Primarie che Secondarie.

**Responsabile scientifico:** Dott. Andrea Landi e Dott. Daniele Grioni (Ospedale San Gerardo, Monza)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Chiara Stefanetti, tel. +39.031.579815; email: [chiara.stefanetti@fondazionealessandrovolta.it](mailto:chiara.stefanetti@fondazionealessandrovolta.it)

---

**Sustainable Water – Energy – Centric Communities**

*9-13 maggio 2016, Villa del Grumello Como*

Scuola del ciclo "Lake Como School of Advanced Studies in Complex Systems".

Per informazioni sui contenuti della scuola e iscrizioni: <http://swec.lakecomoschool.org/>

**Responsabili scientifici:** Prof. Andrea Capodaglio (Università di Pavia)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Nadia Tansini, tel. +39.031.579812, email: [nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it](mailto:nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it)

---

*Informatica*

**ACM 2016 International Conference on Computing Frontiers**

*16-18 maggio 2016, Politecnico – sede di Como*

**Responsabile scientifico:** Prof. Gianluca Palermo ( Politecnico di Milano)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Chiara Stefanetti, tel. +39.031.579815; email: [chiara.stefanetti@fondazionealessandrovolta.it](mailto:chiara.stefanetti@fondazionealessandrovolta.it)

---

*Sistemi complessi*

**Complex Networks: theory, methods and applications**

*16-20 maggio 2016, Villa del Grumello Como*

Scuola del ciclo "Lake Como School of Advanced Studies in Complex Systems". La Scuola si propone in particolare di affrontare lo studio dei sistemi complessi. Per informazioni sui contenuti della scuola e iscrizioni: <http://ntmb.lakecomoschool.org/>

**Responsabile scientifico:** Prof. Carlo Piccardi (Politecnico di Milano)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Mariagiovanna Falasconi, tel. +39.031.579814, email: [mariagiovanna.falasconi@fondazionealessandrovolta.it](mailto:mariagiovanna.falasconi@fondazionealessandrovolta.it)

---

*Medicina dell'Urgenza e dell'Emergenza*

**Convegno su tematiche Infarto e Ictus**

*19 maggio 2016, Villa Recalcati, Varese*

Nell'ambito delle celebrazioni dei 30 anni di attività del servizio di Elisoccorso di Como viene organizzata questa giornata di lavoro suddivisa su due tematiche: infarto al mattino e ictus al pomeriggio.

**Responsabile scientifico:** Dott. Mario Landriscina (Direttore Dipartimento Emergenza, Rianimazione e Anestesia, U.O. Anestesia e Rianimazione II-S.S.U.Em. "118"- Elisoccorso, ASST Lariana – Como)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Nadia Tansini, tel. +39.031.579812; email: [nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it](mailto:nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it)

---

*Sistemi complessi*

**Cancer development and complexity**

*24-27 maggio 2016, Villa del Grumello, Como*

Scuola del ciclo "Lake Como School of Advanced Studies in Complex Systems". La Scuola si propone in particolare di affrontare lo studio dei sistemi complessi. Per informazioni sui contenuti della scuola e iscrizioni: <http://csad.lakecomoschool.org/>

**Responsabile scientifico:** Prof. Marco Antoniotti (Università di Milano Bicocca)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Nadia Tansini, tel. +39.031.579812, email: [nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it](mailto:nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it)

---

*Sistemi complessi*

### **Gravity and the Quantum School: Brave new worlds**

*29 maggio - 3 giugno 2016, Villa del Grumello, Como*

Scuola del ciclo "Lake Como School of Advanced Studies in Complex Systems". La Scuola si propone in particolare di affrontare lo studio dei sistemi complessi. Per informazioni sui contenuti della scuola e iscrizioni: <http://gatr.lakecomoschool.org/>

**Responsabile scientifico:** Prof. Ugo Moschella (Università dell'Insubria)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Chiara Stefanetti, tel. +39.031.579815, email: [chiara.stefanetti@fondazionealessandrovolta.it](mailto:chiara.stefanetti@fondazionealessandrovolta.it)

---

*Medicina dell'Urgenza e dell'Emergenza*

### **Convegno sul Trauma**

*giugno 2016 (data da definire) A.O. Sant'Anna, Como*

Nell'ambito delle celebrazioni dei 30 anni di attività del servizio di Elisoccorso di Como viene organizzata questa giornata di lavoro sulla tematica del Trauma.

**Responsabile scientifico:** Dott. Mario Landriscina (Direttore Dipartimento Emergenza, Rianimazione e Anestesia, U.O. Anestesia e Rianimazione II-S.S.U.Em. "118"- Elisoccorso, ASST Lariana – Como)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Nadia Tansini, tel. +39.031.579812; email: [nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it](mailto:nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it)

---

*Sistemi complessi*

### **Watching at the "D" side: D-Amino Acids and their significance in neurobiology**

*5 -9 giugno 2016, Villa del Grumello, Como*

Scuola del ciclo "Lake Como School of Advanced Studies in Complex Systems". La Scuola si propone in particolare di affrontare lo studio dei sistemi complessi. Per informazioni sui contenuti della scuola e iscrizioni: <http://dasn.lakecomoschool.org/>

**Responsabile scientifico:** Prof. Loredano Pollegioni (Università dell'Insubria – Varese)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Nadia Tansini, tel. +39.031.579812, email: [nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it](mailto:nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it)

---

*Medicina - Neurologia*

### **XXV Riunione Annuale Sezioni SIN SNO Lombardia**

*10 giugno 2016, Museo del Violino, Cremona*

Il consueto appuntamento con la Riunione Annuale delle Sezioni lombarde SIN-SNO affronterà nell'edizione 2016 i temi seguenti: malattie infettive con coinvolgimento neurologico, malattie degenerative con una presentazione sugli aspetti non-motori della Malattia di Parkinson e una lecture sulla sclerosi multipla, le emergenze in Neurologia ed infine il tema della malattie ereditarie con trasmissione legata all'X. Infine la riunione si concluderà con una lecture sui tumori primitivi.

**Responsabile scientifico:** Dott.ssa Maria Sessa (Ospedale di Cremona, Neurologia)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Mariagiovanna Falasconi e Chiara Stefanetti, tel. +39.031.579814/5, email: [chiara.stefanetti@fondazionealessandrovolta.it](mailto:chiara.stefanetti@fondazionealessandrovolta.it); [mariagiovanna.falasconi@fondazionealessandrovolta.it](mailto:mariagiovanna.falasconi@fondazionealessandrovolta.it)

---

*Sistemi complessi*

## **Quantitative Laws II**

*13-18 giugno e 20-24 giugno 2016, Villa del Grumello, Como*

Scuola del ciclo "Lake Como School of Advanced Studies in Complex Systems". La Scuola si propone in particolare di affrontare lo studio dei sistemi complessi. Per informazioni sui contenuti della scuola e iscrizioni: <http://qlsb.lakecomoschool.org/>

**Responsabile scientifico:** Prof. Marco Cosentino Lagomarsino (University Pierre et Marie Curie)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Chiara Stefanetti, tel. +39.031.579815; email: [chiara.stefanetti@fondazionealessandrovolta.it](mailto:chiara.stefanetti@fondazionealessandrovolta.it)

---

*Sistemi complessi*

## **School on Organ Transplantation – Complexity vs. Chaos**

*26 giugno – 1 luglio 2016, Villa del Grumello Como*

Scuola del ciclo "Lake Como School of Advanced Studies in Complex Systems". La Scuola si propone in particolare di affrontare lo studio dei sistemi complessi.

**Responsabile scientifico:** Prof. Paolo Antonio Grossi (Università dell'Insubria, Varese)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Nadia Tansini, tel. +39.031.579812, email: [nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it](mailto:nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it)

---

*Sistemi complessi*

## **Geometric Analysis on Riemannian and Singular Metric Measure Spaces**

*11 - 16 luglio 2016, Villa del Grumello, Como*

Scuola del ciclo "Lake Como School of Advanced Studies in Complex Systems". La Scuola si propone in particolare di affrontare lo studio dei sistemi complessi. Per informazioni sui contenuti della scuola: <http://arms.lakecomoschool.org/>

**Responsabile scientifico:** Prof. Stefano Pigola (Università dell'Insubria)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Nadia Tansini, tel. +39.031.579812; email: [nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it](mailto:nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it)

---

*Sistemi complessi*

## **The future of Innovation Summit – Como 2016**

*18 - 21 luglio 2016, Villa del Grumello, Como*

Descrizione della conferenza: Purpose: to advance innovation methodology for complex and scaled challenges. This year we will bring together two fields of high current interest: big data (and sensing) and behavioural sciences. Over 3 days, the highly selective and trans-disciplinary group will engage in a generative and reflective discourse in order to develop new innovation methodologies that can be offered to leaders and agencies in bringing about systemic transformations in different classes of complex challenges.

**Responsabile scientifico:** Prof. Banny Banerjee (Stanford University)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Chiara Stefanetti, tel. +39.031.579815; email: [chiara.stefanetti@fondazionealessandrovolta.it](mailto:chiara.stefanetti@fondazionealessandrovolta.it)

---

*Sistemi complessi*

### **ABS (Applied Bayesian Statistics) School 2016**

*29 agosto-2 settembre 2016, Villa del Grumello, Como*

Scuola del ciclo "Lake Como School of Advanced Studies in Complex Systems". La Scuola si propone in particolare di affrontare lo studio dei sistemi complessi. Per informazioni sui contenuti della scuola: <http://abst.lakecomoschool.org/>

**Responsabile scientifico:** Prof. Fabrizio Ruggeri (CNR IMATI Milano)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Nadia Tansini, tel. +39.031.579812; email: [nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it](mailto:nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it)

---

*Sistemi complessi*

### **Game Theory and Dynamic**

*4-9 settembre 2016, Campione d'Italia*

Scuola del ciclo "Lake Como School of Advanced Studies in Complex Systems". La Scuola si propone in particolare di affrontare lo studio dei sistemi complessi. Per informazioni sui contenuti della scuola e iscrizioni: <http://gtad.lakecomoschool.org/>

**Responsabile scientifico:** Prof. Vito Fragnelli (Università del Piemonte Orientale)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Mariagiovanna Falasconi, tel. +39.031.579814, email: [mariagiovanna.falasconi@fondazionealessandrovolta.it](mailto:mariagiovanna.falasconi@fondazionealessandrovolta.it)

---

*Sistemi complessi*

### **International Summer School on Creativity and Evolution: Games–Language–Robots–Life–Art**

*5-9 settembre 2016, Villa del Grumello, Como*

Scuola del ciclo "Lake Como School of Advanced Studies in Complex Systems". La Scuola si propone in particolare di affrontare lo studio dei sistemi complessi. Per informazioni sui contenuti della scuola e iscrizioni: <http://caes.lakecomoschool.org/>

**Responsabili scientifici:** Prof. Vittorio Loreto (Università di Roma La Sapienza)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Nadia Tansini, tel. +39.031.579812, email: [nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it](mailto:nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it)

---

*Sistemi complessi*

### **Quantitative translational approaches in oncology drug development**

*12-16 settembre 2016, Villa del Grumello, Como*

Scuola del ciclo "Lake Como School of Advanced Studies in Complex Systems". La Scuola si propone in particolare di affrontare lo studio dei sistemi complessi. Per informazioni sui contenuti della scuola e iscrizioni: <http://taod.lakecomoschool.org/>

**Responsabile scientifico:** Prof. Giuseppe De Nicolao (Università di Pavia)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Chiara Stefanetti, tel. +39.031.579815, email: [chiara.stefanetti@fondazionealessandrovolta.it](mailto:chiara.stefanetti@fondazionealessandrovolta.it)

---

*Sistemi complessi*

### **School of Systems biology and systems medicine 2016**

*25-30 settembre 2016, Villa del Grumello, Como*

Scuola del ciclo "Lake Como School of Advanced Studies in Complex Systems". La Scuola si propone in particolare di affrontare lo studio dei sistemi complessi. Per informazioni sui contenuti della scuola e iscrizioni: <http://lakecomoschool.org/>

**Responsabile scientifico:** Prof.ssa Lilia Alberghina (Univ. Degli Studi di Milano)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Mariagiovanna Falasconi, tel. +39.031.579814, email: [mariagiovanna.falasconi@fondazionealessandrovolta.it](mailto:mariagiovanna.falasconi@fondazionealessandrovolta.it)

---

*Sistemi complessi*

### **Monitoring Development and Activity of Brain Circuits**

*17-21 ottobre 2016, Villa del Grumello, Como*

Scuola del ciclo "Lake Como School of Advanced Studies in Complex Systems". La Scuola si propone in particolare di affrontare lo studio dei sistemi complessi. Per informazioni sui contenuti della scuola e iscrizioni: <http://dabc.lakecomoschool.org/>

**Responsabile scientifico:** Prof. Michela Matteoli (Univ. Degli Studi di Milano)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Chiara Stefanetti, tel. +39.031.579815, email: [chiara.stefanetti@fondazionealessandrovolta.it](mailto:chiara.stefanetti@fondazionealessandrovolta.it)

---

*Medicina dell'Urgenza e dell'Emergenza*

### **DICONO DI NOI**

*Ottobre 2016 (data da definire), Como*

La giornata sarà dedicata a tematiche specifiche della Centrale Operativa di coordinamento e di tutto il sistema di soccorso sanitario territoriale.

**Responsabile scientifico:** Dott. Mario Landriscina (Direttore Dipartimento Emergenza, Rianimazione e Anestesia, U.O. Anestesia e Rianimazione II-S.S.U.Em. "118"- Elisoccorso, ASST Lariana – Como), Dott. Maurizio Volontè (Responsabile AAT 118 Como)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Nadia Tansini, tel. +39.031.579812; email: [nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it](mailto:nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it)

---

*Medicina dell'Urgenza e dell'Emergenza*

### **Convegno Elisoccorso sanitario: tra prospettive e realtà**

*Ottobre / novembre 2016 (data in fase di definizione), Courmayeur (AO)*

Breve descrizione: Il punto da cui muove l'impostazione del convegno fa riferimento all'attività di elisoccorso come coagulo di esperienze riguardanti settori diversi ma tra loro complementari. Per tale motivo la

programmazione non si incentra esclusivamente su problematiche di tipo sanitario ma prevede anche ampi spazi riservati allo sviluppo normativo ed alle problematiche tecniche connesse alla sicurezza, alla formazione del personale ed alla valutazione e gestione del rischio in corso di missione.

**Responsabile scientifico:** Dott. Angelo Giupponi (AAT 118 e Elisoccorso Bergamo)

**Per maggiori informazioni:** Segreteria Organizzativa – Nadia Tansini, tel. +39.031.579812; email: [nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it](mailto:nadia.tansini@fondazionealessandrovolta.it)