

**Programma - Vedere la Scienza Festival - Film, documentari, dibattiti dal 2 al 8 maggio 2011**  
 Milano, Spazio Oberdan e Mediateca Santa Teresa – Ingresso gratuito **PAG 1/3**

**Spazio Oberdan (Viale Vittorio Veneto, 2)**

Lun 2 mag	Mar 3 mag	Mer 4 mag	Gio 5 mag	Ven 6 mag	Sab 7 mag	Dom 8 mag
<p><b>10:00-12:30</b>  <b>INAUGURAZIONE</b>  <b>Anno internazionale della chimica</b>  <b>Madame Curie</b>                      • Marie Curie (Francia, 1995, 90 min)</p> <p>Intervento di apertura e dibattito</p>	<p><b>10:00-12:15</b>  <b>ASTRONOMIA – SISTEMA SOLARE</b>                      • Meraviglie del Sistema Solare – Vita o morte (Gran Bretagna, 2010, 59 min)</p> <p>• Dossier Plutone (USA, 2010, 55 min)</p> <p>CON DIBATTITO</p>	<p><b>10:00-12:15</b>  <b>SCIENZE NATURALI: lo stato di salute di mari e oceani tra passato e futuro</b>                      • Mediterraneo Attivo (Italia, 2010, 53 min)</p> <p>• Tipping point: punto critico (Francia, 2010, 54 min)</p> <p>CON DIBATTITO</p>	<p><b>10:00-12:00</b>  <b>ENERGIE RINNOVABILI E TECNOLOGIA DI FRONTIERA</b>                      • Le ali del Sole (Francia, 2010, 53 min)</p> <p>• L'aereo pulito (Belgio, 2009, 26 min)</p> <p>CON DIBATTITO</p>			<p><b>11:00-13:00</b>  <b>CINEMA, FIORI E GIARDINI – Documentari</b>                      • Il primo fiore (USA, 2007, 57 min)</p> <p>• La vita privata delle piante – le alleanze tra mondo vegetale e mondo animale (Gran Bretagna, 2005, 52 min)</p>
<p><b>14:30-16:30</b>  <b>SCIENZE DELLA VITA E DELLA SALUTE</b>                      • Immortalità (Australia, 2010, 53 min)</p> <p>• Great Ormond Street: oltre ogni ragionevole speranza (Gran Bretagna, 2010, 59 min)</p> <p>• Breve storia della sterilità in Italia (Italia, 2010, 5 min)</p>	<p><b>14:30-16:40</b>  <b>SCIENZA E TECNOLOGIA DI FRONTIERA: prospettive e retroscena</b>                      • Il futuro corre sul filo (Italia, 2010, 52 min)</p> <p>• I Quants, geni della matematica, alchimisti di Wall street (Olanda, 2010, 48 min)</p> <p>• Oasi ecologica: una prospettiva per il Golfo (Germania, 2010, 26 min)</p>	<p><b>14:30-17:15</b>  <b>ASTRONOMIA/ COSMOLOGIA</b>                      • Dentro la Via Lattea (Gran Bret., 2010, 94 min)</p> <p>• La Terra perde il Nord (Francia/Canada, 2010, 52 min)</p> <p>• Due italiani fra le stelle (Italia, 2010, 15 min)</p>	<p><b>15:00-17:00</b></p> <p><b>SCATTI DI SCIENZA: Workshop per insegnanti e studenti sulla fotografia e sul filmato scientifici con presentazione dei lavori dei ragazzi, commento e discussione</b></p>	<p><b>14:30-16:15</b>  <b>AMBIENTE, NATURA, PIANETA</b>                      • Sulle tracce di voci silenziose (Germania, 2009-2010, 44 min)</p> <p>• Lo Zambezi, fonte di vita (Austria, 2010, 50 min)</p>	<p><b>14:30-17:30</b>  <b>CINEMA, FIORI E GIARDINI – Documentari</b>                      • Gardening drama (Italia, 2010, 6 min)</p> <p>• Nella mente delle piante (Francia, 2009, 52 min)</p> <p>• Paradiso ritrovato (Italia, 2009, 52 min)</p> <p>• I segreti delle piante. Il loto, tra spiritualità e hi-tech (Francia, 2009, 52 min)</p>	<p><b>15:00-17:00</b>  <b>CINEMA, FIORI E GIARDINI – I FILM PER I RAGAZZI –</b>                      • Linnea nel giardino di Monet (di J. Adner, Svezia, 1992, 30 min)</p> <p>• La foresta magica (di A. De La Cruz, Spagna, 2001, 83 min)</p>

Continua →

## Programma - Vedere la Scienza Festival -

**PAG 2/3**

### Spazio Oberdan (Viale Vittorio Veneto, 2)

Lun 2 mag	Mar 3 mag	Mer 4 mag	Gio 5 mag	Ven 6 mag	Sab 7 mag	Dom 8 mag
<p><b>16:30-18:00</b>  <a href="#">SCIENZE DELLA VITA E DELLA SALUTE</a>                      • NDE. Tra la vita e la morte (Italia, 2010, 34 min)</p> <p>• A caccia di virus e batteri (Germania, 2010, 43 min)</p> <p>• Acqua senza arsenico (Argentina, 2010, 7 min)</p>	<p><b>16:45-18:30</b>  <a href="#">SCIENZA E TECNOLOGIA : prospettive e retroscena</a>                      • Il complotto della lampadina (Spagna, 2010, 75 min)</p> <p>• Termoelettricità (Italia, 2010-'11, 25 min)</p>	<p><b>17:20-18:30</b>  <a href="#">L'AVVENTO DELL'UOMO SULLA TERRA</a>                      • Ciampate del diavolo (Italia, 2010, 37 min)</p> <p>• I tre minuti dell'uomo (Italia, 2011, 42 min)</p>	<p><b>17:30-18:30</b>  <a href="#">SESSIONE MUSEI E ENTI DI RICERCA</a>                      • Il sistema RESINA: la natura nei musei del Lazio (Italia, 2010, 18 min)</p> <p>• Il bello e la divulgazione della scienza: l'inesplorato mondo delle collezioni scientifiche (Italia, 2009, 18 min)</p> <p>• La sfida del calendario (Italia, 2009, 10 min)</p> <p>• Protein expressions (Italia, 2010, 5 min)</p>	<p><b>16:15-17:15</b>  <a href="#">UOMO E AMBIENTE</a>                      • Non chiamarmi terremoto (Italia, 2010, 30 min)</p> <p>• Marco Polo: geni e sapori lungo la Via della Seta (Italia, 2010, 27 min)</p>	<p><b>Ore 18:00-19:30</b>  <a href="#">CERIMONIA DI PREMIAZIONE</a>                      Con master-class di Giorgio Celli, (DA CONFERMARE) ecologo ed etologo</p> <p>Con premiazione di registi e autori dell'edizione 2010 e 2011</p>	<p><b>Ore 17:30</b>  <a href="#">OMAGGIO AL 2011-Anno della chimica</a>                      • La via del petrolio (di B. Bertolucci, Italia, 1967, 133 min)</p>
		<p><b>Ore 19:00</b>  <a href="#">OMAGGIO AL 2011-Anno della chimica</a>                      • Ipotesi sulla condanna di Lavoisier (di A. Giannarelli, L. Lombardo Radice, Italia, 1976, 60 min)</p>	<p><b>Ore 19:00</b>  <a href="#">OMAGGIO AL 2011-Anno della chimica</a>                      • Irène e Fred (di R. Kahane, Francia, 1984, 93 min)</p>	<p><b>Ore 19:00</b>  <a href="#">CINEMA, FIORI E GIARDINI - Rassegna film</a>                      • Il giardino dei limoni (di E. Riklis, Israele, 2008, 106 min)</p>	<p><b>Ore 19:30</b>  <a href="#">CINEMA, FIORI E GIARDINI - Rassegna film</a>                      • I misteri del giardino di Compton House (di P. Greenaway, Gran Bretagna, 1982, 106 min)</p>	
	<p><b>Ore 21:15</b>  <a href="#">OMAGGIO AL 2011-Anno della chimica</a>                      • Il magnifico scherzo (di H. Hawks, USA, 1952, 97 min)</p>	<p><b>Ore 21:15</b>  <a href="#">OMAGGIO AL 2011-Anno della chimica</a>                      • L'opera al nero (di A. Delvaux, Italia, 1988, 120 min)</p>		<p><b>Ore 21:15</b>  <a href="#">CINEMA, FIORI E GIARDINI - Rassegna film</a>                      • Oltre il giardino (di H. Ashby, USA, 1979, 130 min)</p>	<p><b>Ore 21:15</b>  <a href="#">CINEMA, FIORI E GIARDINI - Rassegna film</a>                      • Sogni (di A. Kurosawa, Giappone, 1989, 120 min)</p>	<p><b>Ore 21:15</b>  <a href="#">CINEMA, FIORI E GIARDINI - Rassegna film</a>                      • Vatel (di R. Joffe', Francia/Gran Bretagna, 2000, 117 min)</p>

Continua →

## Programma - Vedere la Scienza Festival -

**PAG 3/3**

### Mediateca Santa Teresa (Via Moscova, 28)

Lun 2 mag	Mar 3 mag	Mer 4 mag	Gio 5 mag	Ven 6 mag	Sab 7 mag
<p><b>14:30-17:30</b> <b>Sala vetro</b> <b>VISIONE ON-DEMAND per gruppo su selezione di film e documentari</b> dell'Archivio RAI Teche sui temi: "Marie Curie" e "Storia della chimica italiana" (Visione per max 20 persone, senza dibattito). Prenotazione necessaria</p>	<p><b>10:00-18:00</b> <b>Postazione RAI</b> <b>VISIONE ON-DEMAND per singolo utente.</b> Libero accesso alla postazione Archivio RaiTeche per visione di programmi sui temi "Anno Internazionale della chimica" e "Scienza e scienziati dall'unità d'Italia"</p> <p style="text-align: center;">-----</p> <p><b>17:00-20:30</b> <b>Sala Conferenze</b> <b>SESSIONE SPECIALE. CINEMA E SCIENZA: LA MACCHINA DA PRESA RACCONTA SCIENZA E SCIENZIATI – I DOCUMENTARI DEL Centro Televisivo Universitario</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Mi piace quello alto con le stampelle</b> (Italia, 2010, 52 min)</li> <li>• <b>La fuga impossibile</b>(Italia, 2010-'11, 27 min)</li> <li>• <b>Behind the science</b> (Italia, 2011, 30 min)</li> </ul> <p>con introduzioni, commenti e dibattiti</p>	<p><b>10:00-18:00</b> <b>Postazione RAI</b> <b>VISIONE ON-DEMAND per singolo utente.</b> Libero accesso alla postazione Archivio RaiTeche per visione di programmi sui temi "Anno Internazionale della chimica" e "Scienza e scienziati dall'unità d'Italia"</p> <p style="text-align: center;">-----</p> <p><b>16:00-17:30</b> <b>Sala Conferenze</b> <b>SESSIONE SPECIALE. Fiori e frutti della Collezione Garnier Valletti</b></p> <p>Conferenza di T. Eccher con immagini sui fiori e frutti artificiali di F. Garnier Valletti della II metà dell'800. Al termine si muoverà all'Orto Botanico di Brera per l'inaugurazione della mostra <i>La magia dell'imitazione: i frutti di Garnier Valletti tra passato e futuro</i></p>	<p><b>10:30-12:30</b> <b>Sala vetro</b> <b>VISIONE ON-DEMAND per gruppo su selezione di film e documentari</b> dell'Archivio RAI Teche sui temi: "Marie Curie" e "Storia della chimica italiana" (Visione per max 20 persone, senza dibattito). Prenotazione necessaria</p> <p style="text-align: center;">-----</p> <p><b>10:00-18:00</b> <b>Postazione RAI</b> <b>VISIONE ON-DEMAND per singolo utente.</b> Libero accesso alla postazione Archivio RaiTeche per visione di programmi sui temi "Anno Internazionale della chimica" e "Scienza e scienziati dall'unità d'Italia"</p>	<p><b>10:00-18:00</b> <b>Postazione RAI</b> <b>VISIONE ON-DEMAND per singolo utente.</b> Libero accesso alla postazione Archivio RaiTeche per visione di programmi sui temi "Anno Internazionale della chimica" e "Scienza e scienziati dall'unità d'Italia"</p>	<p><b>10:00-13:30</b> <b>Postazione RAI</b> <b>VISIONE ON-DEMAND per singolo utente.</b> Libero accesso alla postazione Archivio RaiTeche per visione di programmi sui temi "Anno Internazionale della chimica" e "Scienza e scienziati dall'unità d'Italia"</p>

**Nota** - Tutte le proiezioni sono a **ingresso libero e gratuito**. Prenotazioni scolaresche e sessioni Mediateca: tel. 02.50314680 mail: [vederelascienza@unimi.it](mailto:vederelascienza@unimi.it)

Legenda:

- Le sessioni con fondo grigio sono dedicate alle scuole. Le scolaresche devono prenotare per le proiezioni del mattino (lun-gio). **Le scuole accedono anche alle sessioni pomeridiane (prenotazione consigliata ma non obbligatoria).**

- Le sessioni con fondo colorato **verde**, e **violetto**, i film serali e del fine settimana per cinefili e largo pubblico la cui scelta si ispirano a giardini e verde, e al 2011 Anno Internazionale della chimica, anche con sessione della domenica pomeriggio per ragazzi

**LE SESSIONI SPECIALI con fondo colorato:** in **azzurro** l'inaugurazione e la premiazione, in **giallo** la sessione sulla fotografia e filmato scientifico,

- La postazione singolo utente Archivio RAI, presso la Mediateca, è disponibile per la visione di una selezione di materiali sui temi del Festival, con accesso libero all'interno degli orari indicati

-----