



**martedì 4**

**mercoledì 5**

**giovedì 6**

	Ore 9.00	Ore 10.30	Ore 16.00	Ore 16.30	Ore 9.00	Ore 10.30	Ore 12.00	Ore 15.00	Ore 16.30	Ore 18.00	Ore 21.00	Ore 9.00	Ore 10.30	Ore 12.00	Ore 15.00	Ore 16.30	Ore 18.00
<b>Sala conferenze ExMa'</b>			Apertura e saluti delle autorità.	Conferenza La Scienza ci aiuta S. Falciano	Dibattito Le prestazioni sportive, tra scienza ed etica	Dibattito Scienza e società: ricerca e etica	Conferenza Bella l'astronomia! Ma a che serve?		Conferenza Yoga della risata®	Conferenza Alchimie nell'arte, la chimica e l'evoluzione della pittura	Spettacolo Per giove! Spazio e asteroidi	Dibattito La scienza ci aiuta e gli animali aiutano la scienza	Video Conferenza in diretta dal CERN di Ginevra La scienza è utile e bella	Spettacolo Erodoto e la scienza, altre storie dalle storie di Erodoto	Conferenza / Presentazione libro Hanno "taggato" Biancaneve	Conferenza Gli elementi in chimica da Talete a Mendeleev... e oltre	Conferenza Fisici e chimici in cucina
<b>Aula didattica ExMa'</b>					Laboratorio didattico Stereo-immagini: il mondo da 2 a 3D	Animazione Il misterioso Dottor Beep Beep	Animazione Imparare divertendosi: il gioco degli Scacchi					Animazione Maxwell e le onde che hanno cambiato il mondo	Animazione Gioco dell'Oca! Pagine di scienza e di pace		Animazione Amico sole e amica terra: me lo cucino da me!		
<b>Teatrino Parco di Monte Claro</b>	Animazione Indagare e ricercare con il pensiero: il rapporto mente e corpo	Animazione Indagare e ricercare con il pensiero: il tempo e lo spazio			Dibattito Quanta matematica ci portiamo addosso	Animazione Nuove circostanze scientifiche, Experimental show		Animazione scientifica Più o meno e				Dibattito Il pozzo di Santa Cristina, pozzo lunare	Dibattito Guardare e non tagliare: come la fisica nucleare ha cambiato la medicina	Spettacolo Scienzainscena	Ore 14.00 e ore 15.30 Animazione Guido tra i banchi		
<b>Sala polif. Parco di Monte Claro</b>	Laboratorio didattico Ossidiana, La roccia nera del neolitico	Laboratorio didattico Ossidiana, La roccia nera del neolitico			Laboratorio didattico Chimica computazionale	Laboratorio didattico Chimica computazionale			Conferenza L'architettura delle cose	18.30 Conferenza L'esplorazione degli oceani e la geologia dei fondali marini		Laboratorio didattico Predizione e previsione	Laboratorio didattico Sistemi di numerazione			Conferenza Esplorare virtualmente la realtà: l'esempio di Mont'e Prama	Tavola rotonda Est modus in caseus. I formaggi sardi, tra tradizione e innovazione

**Allestimenti ExMa'**

5 - 9 Novembre

**Sala della Torretta**

Officina di matematica

**Foyer Sala Conferenze**

Tre belle figure

**Cortile**

Exhibit - Il linguaggio della natura

**Sala della Terrazza**

Divertiscienza

**Sala delle Volte**

- Tecnobuglio
- Il calcolo prima dell'era digitale
- Le scienze della natura e della terra
- Chimica e cristallografia per capire ciò che non vediamo
- Il polline: minuscolo granulo di vita

- La scoperta della radioattività e la radioattività intorno a noi.
- Percorsi elettrici: un viaggio tra giochi e macchine nel mondo dell'elettrostatica
- L'angolo dei makers: gli artigiani del nuovo millennio sono digitali
- Nurnet: la tecnologia incontra l'archeologia

**Allestimenti Monte Claro**

4 - 9 Novembre

**Piazzale**

Exhibit - Il linguaggio della natura

**Sala polifunzionale**

Mostra Arte&Scienza La Scienza ci aiuta

**Parco Monte Claro**

Percorso botanico

**Sala Nodo Infea**

- Esperimenti di elettrostatica e di elettromagnetismo
- Fisica ed elettronica per monitorare lo sport
- Mare e vita

**Musei aperti e percorsi**

4 - 9 Novembre

- Biblioteca Provinciale dei Ragazzi
- SRT: Scienza, Ricerca, Tecnologia
- Museo di Fisica di Sardegna, Dip. di Fisica
- Museo del Dip. di Scienze della vita e dell'ambiente: Macrosezione di Biologia animale ed Ecologia.
- Museo sardo di Antropologia ed Etnografia
- Museo di Geologia e Paleontologia e Museo di Mineralogia
- GEOLAB Laboratori di Scienze della Terra
- Parco naturale regionale Molentargius Saline
- Capo Sant'Elia e Laguna di Santa Gilla





venerdì 7

sabato 8

domenica 9

	Ore 9.00	Ore 10.30	Ore 12.00	Ore 14.30	Ore 16.30	Ore 18.00	Ore 9.00	Ore 10.30	Ore 12.00	Ore 15.00	Ore 16.30	Ore 18.00	Ore 19.30	Ore 10.00	Ore 11.30	Ore 16.00	Ore 18.00
<b>Sala conferenze ExMa'</b>	Dibattito Sociale e a-sociale nell'era di internet	Dibattito La scienza e la tecnica	Spettacolo Erodoto e la scienza, altre storie dalle storie di Erodoto		Conferenza L'elettronica incontra la biologia: dal DNA al transistor	Conferenza e presentazione libro La scienza e la conoscenza	Dibattito Scienza e social media	Dibattito e presentazione libro Vita e natura una visione sistemica			Conferenza La scienza dietro l'angolo	Conferenza con esperimenti Quale è il confine fra normale e paranormale?		Animazione Maxwell e le onde che hanno cambiato il mondo	Animazione Imparare divertendosi: il gioco degli Scacchi	Animazione Il misterioso Dottor Beep Beep	
<b>Aula didattica ExMa'</b>	Animazione Hanno "taggato" Biancaneve	Animazione Hanno "taggato" Biancaneve		Animazione Gioco dell'oca! Pagine di scienza e di pace			Animazione Costruiamo la nostra Lava Lamp!	Animazione Newton e la mela in testa									
<b>Teatrino Parco di Monte Claro</b>	Dibattito L'universo DNA e i suoi errori	Dibattito La terra è nemica dell'uomo?	Animazione Guido tra i banchi				Spettacolo Scienzainscena		Animazione Più o meno e					Animazione Nuove circostanze scientifiche, Experimental show	Animazione La scatola di Einstein compie 10 anni - Experimental show		
<b>Sala polif. Parco di Monte Claro</b>	Laboratorio didattico La terra dall'alto	Laboratorio didattico La terra dall'alto			Animazione Nuove circostanze scientifiche, Experimental show		Dibattito Muovere una mano robotica con il pensiero	Animazione La scatola di Einstein compie 10 anni - Experimental show	Premiazione Concorso arte e scienza	Animazione La scatola di Einstein compie 10 anni - Experimental show	Conferenza Cristalli, musica, poesia: è tutta questione di simmetria!	Conferenza - Spettacolo Da Schubert a De André					Concerto Prima parte: Tra musica e scienza Seconda parte: Concerto per pianoforte

**Biblioteca Villa Clara Parco di Monte Claro**

ore 9.30 - 13.30  
Convegno  
Le basi scientifiche dei progetti nati per leggere, nati per la musica



**Centro Culturale ExMa'**  
via San Lucifero, 71 - Cagliari

**Parco di Monte Claro**  
via Cadello - Cagliari



**Informazioni e prenotazioni**  
Tel. 366.2562801  
a partire dal 1° Ottobre 2014  
lunedì - sabato 09.00 - 19.00  
domenica 10.00 - 13.00

[www.scienzasocietascienza.eu](http://www.scienzasocietascienza.eu)  
[www.festivalscienzacagliari.it](http://www.festivalscienzacagliari.it)  
[presidente@scienzasocietascienza.eu](mailto:presidente@scienzasocietascienza.eu)  
[info@scienzasocietascienza.eu](mailto:info@scienzasocietascienza.eu)