

Legnano, gennaio 2014

**Caro socio e amico,**  
**ti presentiamo come sempre**  
**il calendario delle nostre attività**  
**con l'augurio di ritrovarci**  
**in sede per trascorrere piacevoli e**  
**interessanti serate**  
**in compagnia.**

La forza di ogni Associazione  
si misura dai suoi iscritti:

**AIUTACI A ESSERE FORTI!**

Iscriviti subito

o rinnova la tua adesione!

**Quote associative 2014:**

Socio benemerito € 30,00

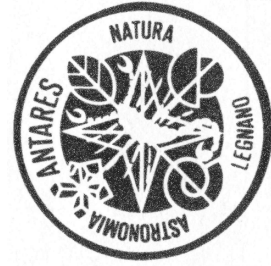
Socio ordinario € 15,00

Socio studente € 10,00

(fino a 15 anni)

Con l'iscrizione è compreso l'abbonamento annuale a "La Martinella", periodico di informazione e cultura della Famiglia Legnanesa (solo per i residenti in Legnano)

**Sconti a gite e cene sociali.**



**SEDE, SEGRETERIA E SALA CONFERENZE**

Via Ronchi, 78

20025 LEGNANO -MI-

(apertura tutti i lunedì h. 21.00; ingresso libero)

**OSSERVATORIO ASTRONOMICO CITTA' DI LEGNANO**

c/o Scuole Medie F. Tosi

Via Santa Teresa del Bambin Gesù, 26

<http://www.antareslegnano.org>

e-mail: [info@antareslegnano.org](mailto:info@antareslegnano.org)

**Bacheca informativa:** via Ronchi, 78 (c/o sede Antares);

**Recapiti telefonici:** Giancarlo Calini 0331 549458

Nino Lomazzi 0331 542287

Gilberto Oldrini 0331 544055

Per la stampa si ringrazia:

**BORSANI**

**ELIOGRAFIA**

Via Madonnina del Grappa, 1/3 - 20025 LEGNANO

tel./fax 0331.544.517

e-mail: [borsaniliografia@libero.it](mailto:borsaniliografia@libero.it)

**NOTIZIARIO**  
**# 1 - 2014**

Centro Amatori  
Astronomia  
e Natura  
Legnano

**A N T A R E S**

**Programma**  
**attività**  
**febbraio**  
**giugno**  
**2014**

<b>Venerdì 7</b> Apertura Osservatorio Astronomico con osservazione pubblica(*)	<b>Venerdì 7</b> - <b>Domenica 11</b> <b>MOSTRA "IL BACO DA SETA"</b> c/o Palazzo Leone da Perego
<b>Lunedì 10</b> Conferenza di Botanica: <b>Studio della flora alpina: Itinerari botanici (primo incontro)</b> Relatore: Roberto Olgiati	<b>Venerdì 16</b> <i>Incontri con gli astrofili.</i>
<b>Venerdì 14</b> <i>Incontri con gli astrofili</i>	<b>Lunedì 19</b> Conferenza naturalistica: <b>Titolo da definire</b> Relatore: Raffaele Marini
<b>Lunedì 17</b> Conferenza di Botanica: <b>Studio della flora alpina: Itinerari botanici (secondo incontro)</b> Relatore: Roberto Olgiati	<b>Venerdì 23</b> Conferenza di Astronomia: <b>Cambiamenti climatici: a che punto siamo (**)</b> Relatore: Luigi Bignami c/o Palazzo Leone da Perego Via Gilardelli, 10
<b>Lunedì 24</b> Conferenza di Micologia: <b>Funghi rari e poco conosciuti</b> Relatore: Angelo Bincoletto	<b>Venerdì 6</b> Apertura Osservatorio Astronomico con osservazione pubblica(*)
<b>Venerdì 28</b> Conferenza di Astronomia: <b>Stelle da record! (**)</b> Relatore: Luigi Fontana c/o Palazzo Leone da Perego Via Gilardelli, 10	<b>Lunedì 9</b> Conferenza naturalistica: <b>Saperi e sapori di montagna: Cultura gastronomica delle vallate alpine</b> Con degustazione a fine serata
<b>Venerdì 7</b> Apertura Osservatorio Astronomico con osservazione pubblica(*)	<b>Venerdì 13</b> <i>Incontri con gli astrofili</i>
<b>Lunedì 10</b> Conferenza di Botanica: <b>Gli alberi in città: Il rapporto tra alberi e ambiente urbano</b> Relatore: Paolo Alleva	<b>Lunedì 23</b> Conferenza di Botanica: <b>Presentazione del libro "Conoscere gli alberi della Val Vigizzo"</b> Relatori: R. Paniz -M. De Ambrosis
<b>Giovedì 13</b> Conferenza di Astronomia: <b>Il Bosone di Higgs: la cosiddetta "Particella di Dio" e l'origine della massa (**)</b> Relatore: Adalberto Piazzoli c/o Palazzo Leone da Perego Via Gilardelli, 10	<b>Venerdì 27</b> <b>Anguria di Buone Vacanze</b> Sede Antares
<b>Venerdì 21</b> <i>Incontri con gli astrofili</i>	
<b>Lunedì 24</b> <i>Appunti di viaggio: Gruppo del Mischabel Panorami indimenticabili nel Cuore delle Alpi Occidentali</i> Relatore: Roberto Paniz	

febbraio

marzo

<b>Mercoledì 2</b> Botanica: <b>Corso base per la coltivazione di Cactus e piante grasse (teoria)</b> Relatore: Andrea Oldrini Corso a pagamento Iscrizioni in sede	<b>Mercoledì 7 - Domenica 11</b> <b>MOSTRA "IL BACO DA SETA"</b> c/o Palazzo Leone da Perego
<b>Venerdì 4</b> Conferenza di Astronomia: <b>Nascita ed evoluzione dell'Universo (**)</b> Relatore: Elia Cozzi c/o Palazzo Leone da Perego Via Gilardelli, 10	<b>Venerdì 16</b> <i>Incontri con gli astrofili.</i>
<b>Sabato 5</b> Botanica: <b>Corso base per la coltivazione di Cactus e piante grasse (pratica)</b> Relatore: Andrea Oldrini	<b>Lunedì 19</b> Conferenza naturalistica: <b>Titolo da definire</b> Relatore: Raffaele Marini
<b>Lunedì 7</b> Conferenza naturalistica: <b>Fauna selvatica delle Alpi Lepontine</b> Relatore: Raffaele Marini c/o A.M.B. Villa Cortese	<b>Venerdì 23</b> Conferenza di Astronomia: <b>Cambiamenti climatici: a che punto siamo (**)</b> Relatore: Luigi Bignami c/o Palazzo Leone da Perego Via Gilardelli, 10
<b>Venerdì 11</b> Apertura Osservatorio Astronomico con osservazione pubblica (*)	<b>Venerdì 6</b> Apertura Osservatorio Astronomico con osservazione pubblica(*)
<b>Domenica 13</b> <i>Uscita didattica sul campo: Corso base per la coltivazione di Cactus e piante grasse</i> Visita al Vivaio di Casatenovo (LC) con Andrea Oldrini	<b>Lunedì 9</b> Conferenza naturalistica: <b>Saperi e sapori di montagna: Cultura gastronomica delle vallate alpine</b> Con degustazione a fine serata
<b>Venerdì 18</b> <i>Incontri con gli astrofili</i>	<b>Venerdì 13</b> <i>Incontri con gli astrofili</i>
<b>Lunedì 5</b> Conferenza naturalistica: <b>Il baco da seta nel terzo millennio</b> Relatore: Annamaria Bellinello	<b>Lunedì 23</b> Conferenza di Botanica: <b>Presentazione del libro "Conoscere gli alberi della Val Vigizzo"</b> Relatori: R. Paniz -M. De Ambrosis
<b>Venerdì 9</b> Apertura Osservatorio Astronomico con osservazione pubblica(*)	<b>Venerdì 27</b> <b>Anguria di Buone Vacanze</b> Sede Antares

aprile

giugno

maggio

**N.B.:** dove non specificato, le serate si svolgono in sede alle ore 21,00 con ingresso libero.

(\*) : massimo 15 persone per serata su prenotazione: tel. 3356672615;

e-mail: info@antareslegnano.org

(\*\*): c/o Palazzo Leone da Perego

Via Gilardelli, 10.

**VISIONARE LA BACHECA**

**PER GLI AGGIORNAMENTI !!**