

# La Torre dell'Orologio e la Reggia Carrarese



Inviato da admin il Sole, 03/04/2011 - 18:28

Nell'ambito delle manifestazioni del Comune di Padova, finalizzate al recupero della memoria della "Padova Carrarese", l'Assessorato alla Cultura organizza quest'anno con Legambiente-Salvalarte un corso di formazione per volontari mirante a fornire specifiche conoscenze sull'orologio astronomico e la Reggia Carrarese che inizialmente l'ospitava. I volontari così formati potranno operare per l'apertura al pubblico e far conoscere e apprezzare a cittadini e turisti queste tra le numerose meraviglie nascoste e sconosciute della nostra meravigliosa e amata città.

**ROBERTO SANNEVIGO**, tra i fondatori dell'Associazione Astronomica Euganea e presidente del Planetario di Padova, terrà la terza lezione del corso **dunedì 4 aprile 2011 alle ore 20,30** presso la Sala Anziani nella sede municipale di Palazzo Moroni, di fronte al Bo', dal titolo: "L'orologio astrario, meraviglia e sapienza dell'astronomia".

Le visite del pubblico alla torre e alla macchina restaurata dell'orologio vengono condotte dai volontari di salvalarte venerdì e sabato alle ore 10 - 10,30 - 11 - 11,30 con ritrovo al civico 19 di Piazza Capitaniato a gruppi di dieci visitatori per volta.

<b>Allegato</b>	<b>Dimensione</b>
-----------------	-------------------

<a href="#">C_1_Allegati_11439_Allegato.pdf</a> <sup>[1]</sup>	274 KB
--	--------

[Corsi di astronomia](#) <sup>[2]</sup>

Tutti i loghi e marchi in questo sito sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

I commenti e gli articoli sono di proprietà dei rispettivi autori mentre il resto © dal 2002 ad oggi è di proprietà dell'Associazione Astronomica Euganea.

**Associazione Astronomica Euganea**

C.F. 92068330288

via C. Battisti, 59D - 35010 LIMENA (PD)

[info@astronomia-euganea.it](mailto:info@astronomia-euganea.it)

[Credits](#)



---

**URL di origine (Salvata il 14/03/2025 - 09:05):** <http://www.astronomia-euganea.it/drupal/articoli/torre-dell%E2%80%99orologio-e-reggia-carrarese>

**Links:**

[1] [http://www.astronomia-euganea.it/drupal/sites/default/files/C\\_1\\_Allegati\\_11439\\_Allegato.pdf](http://www.astronomia-euganea.it/drupal/sites/default/files/C_1_Allegati_11439_Allegato.pdf)

[2] <http://www.astronomia-euganea.it/drupal/category/attivit%C3%A0/corsi-astronomia>