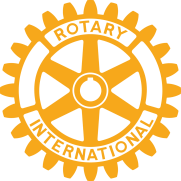
**[](http://www.rotaract2070.org/)**

**Rotary Club Bologna Valle del Samoggia Rotaract Bologna**

**Rotary Club Bologna Valle del Samoggia e Rotaract Bologna** ad **ARTE FIERA 2014**

**Con il Patrocinio del Distretto 2072°**

**In collaborazione con Libera Accademia di Studi Caravaggeschi “Francesco Maria Cardinal del Monte”**

Il Rotary Club Bologna Valle del Samoggia ed il Rotaract Bologna invitano tutti i soci Rotary e Rotaract d’Italia a visitare Arte Fiera 2014 , Fiera internazionale d'arte moderna e contemporanea, alla Fiera di Bologna da Venerdì 24 a Lunedì 27 Gennaio 2014. Inoltre si terrà la **terza edizione** del :

**Premio Rotary Bologna Valle del Samoggia all’installazione più creativa *presentata ad Arte Fiera 2014, per favorire la diffusione della cultura dell’arte soprattutto fra i giovani e a divulgare i principi del Rotary sull’amicizia e la fratellanza fra le genti***

**La premiazione avverrà presso la sala Rotary al primo piano del Centro Servizi sabato 25 Gennaio alle ore 18.00.**

**Si ringrazia per il supporto il Rotary Club Madonna di Campiglio Distretto 2060**°

**Durante tutte le giornate di Arte Fiera nella saletta Rotary verrà offerta accoglienza tipicamente emiliana a tutti gli amici del Rotary e del Rotaract che verranno in visita alla mostra, per i soci sarà possibile acquisire una presenza compensativa valida per il proprio Club.**

# In occasione del premio, durante tutti i giorni di Arte Fiera , presenteremo nella saletta Rotary i bozzetti delle opere del Simposio di Scultura. E’ un service interdistrettuale tra il 2071°e 2072° realizzato dai Rotary Club : Vignola– Castelfranco E .- Bazzano, Bologna Valle del Samoggia, Castelvetro Terre dei Rangoni, Carrara e Massa, hanno donato 14 blocchi di marmo pregiato, permettendo agli allievi della scuola di scultura dell’Accademia di Belle Arti di Carrara di cimentarsi nella singolare competizione.

**[](http://www.artefiera.bolognafiere.it/home/776.html)In occasione di:**

**Fiera internazionale di arte moderna e contemporanea**