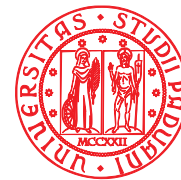
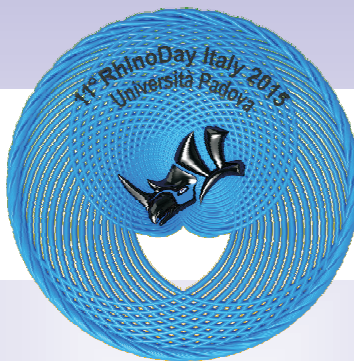


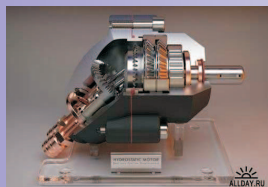


Laboratorio di Disegno e Metodi dell'Ingegneria Industriale  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE - I.C.E.A.  
DEPARTMENT OF CIVIL, ENVIRONMENTAL AND ARCHITECTURAL ENGINEERING



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA

# 11° RHINO DAY - 2015

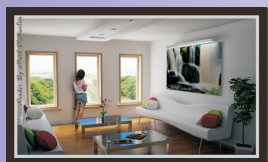


## Venerdì 13 Novembre

c/o Aula Seminari - Complesso Aule di Ingegneria Meccanica,  
via Venezia 1, Padova

### Workshop "Customizing Rhino"

- 14.45: Presentazione dell'incontro  
Gianmaria Concheri – Università di Padova
- 15.00: Introduzione a Grasshopper  
Giuseppe Massoni – Robert Mc Neel & Associates
- 16.00: SDK di Rhino  
Giulio Piacentino – Robert Mc Neel & Associates
- 17.00: Introduzione a Python per Rhino  
Vittorio Carlotto – Università di Padova
- 17.30: Applicazioni di Rhino per l'Additive Manufacturing  
Gianpaolo Savio – Università di Padova
- 18.00: Tavola rotonda

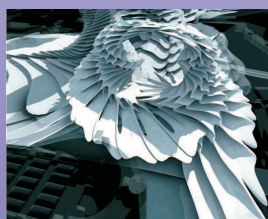


## Sabato 14 Novembre

c/o Aula M1 - Complesso Aule di Ingegneria Meccanica,  
via Venezia 1, Padova

### 11° Rhino User Meeting

- 09.00: Registrazione partecipanti
- 09.30: Presentazione dell'incontro  
Gianmaria Concheri – Università di Padova
- 09.35: What's new in Rhino 6?  
Giuseppe Massoni – Robert Mc Neel & Associates
- 10.00: Presentazioni utenti
- 11.00: Rhino per l'architettura: VisualARQ  
Francesco Salla - Asuni CAD S.A.
- 11.30: Presentazioni utenti
- 12.30: Pausa pranzo (con il baccalà di Vittorio)
- 14.00: Mc Neel Europe  
Carlos Perez – Robert Mc Neel & Associates
- 14.30: Presentazioni Utenti
- 15.30: Modellazione generativa con Grasshopper  
Giulio Piacentino – Robert Mc Neel & Associates
- 16.00: Presentazioni Utenti
- 17.00: Uso di Rhino nei progetti di R&D  
Gianpaolo Savio – Università di Padova
- 17.30: Tavola rotonda



Sponsor della manifestazione:

**ZEN'S** s.r.l.  
Software CAD-CAM

[www.zen3dm.com](http://www.zen3dm.com)

La partecipazione è gratuita, previa iscrizione via e-mail a Vittorio Carlotto [carlottovittorio@gmail.com](mailto:carlottovittorio@gmail.com)

Con il patrocinio di:



ADM Associazione Nazionale Disegno di Macchine  
Dipartimento I.C.E.A.  
Università degli Studi di Padova

Per informazioni: Vittorio Carlotto - [carlottovittorio@gmail.com](mailto:carlottovittorio@gmail.com)  
Gianpaolo Savio - [gianpaolo.savio@unipd.it](mailto:gianpaolo.savio@unipd.it) - tel. 049 8276735