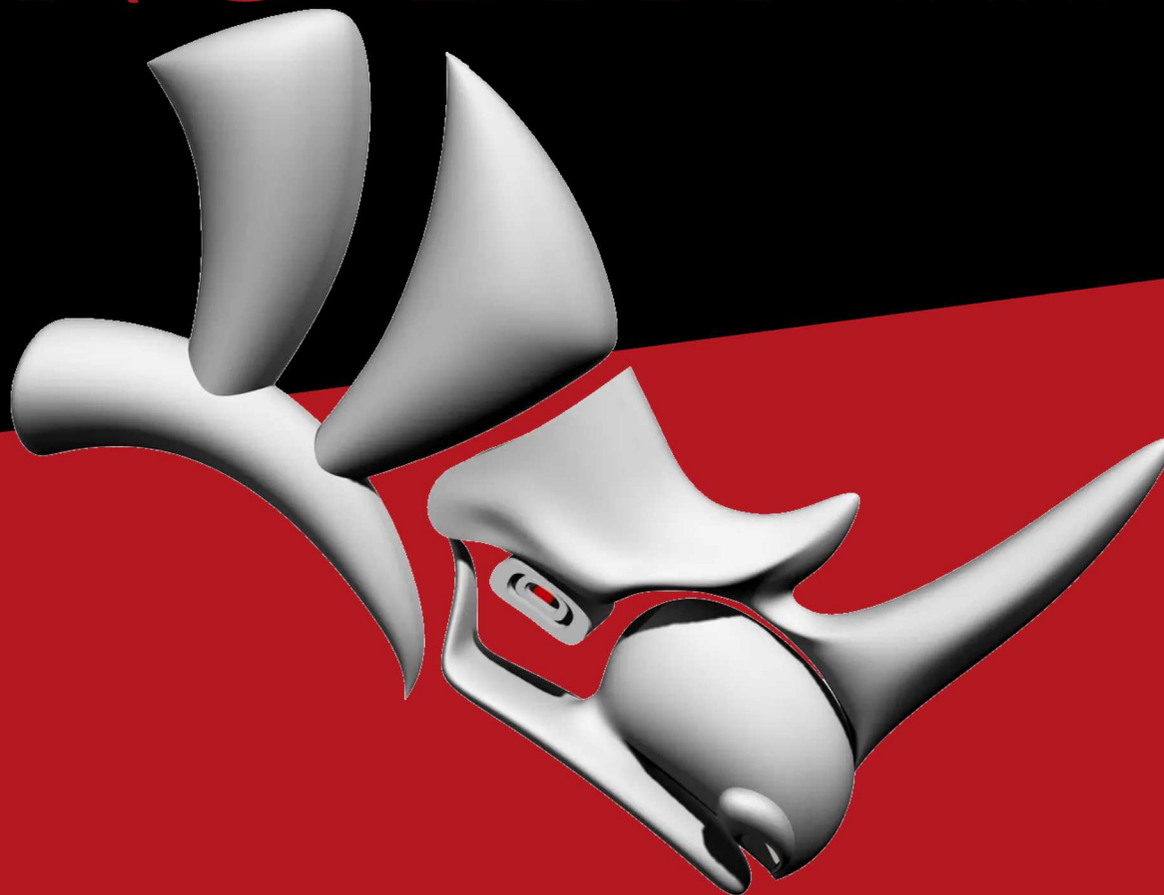




UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



RHINO DAY ITALIA



22 NOVEMBRE 2024 14:30-18:30 AULA D1
WORKSHOP ACCADEMICO

23 NOVEMBRE 2024 09:30-18:30 AULA M1
USER MEETING

COMPLESSO INGEGNERIA MECCANICA, VIA VENEZIA 1, PADOVA

**AULA D1 COMPLESSO INGEGNERIA MECCANICA, VENERDÌ 14.30-18.30:
WORKSHOP ACCADEMICO**

APERTURA DELL'INCONTRO

GIUSEPPE MASSONI (MCNEEL):

- LA MCNEEL
- SUB-D IN RHINO

GIULIO PIACENTINO (MCNEEL):

- IL NUOVO SCRIPTEDITOR E GH
- COME CREARE UN COMANDO

CASI STUDIO ALL'UNIVERSITÀ DI PADOVA

RACHELE BERNARDELLO (UNIPD): SCRIPT DI MODELLAZIONE MASSIVA PER L'ISPEZIONE DI PONTI ESISTENTI

LUCA GRIGOLATO (UNIPD): LATTICE STRUCTURE IN RHINO

GIANPAOLO SAVIO (UNIPD): RHINO NEL SETTORE BIOMEDICALE

**AULA M1 COMPLESSO INGEGNERIA MECCANICA, SABATO 9:30 - 12:30:
USER MEETING**

APERTURA DELLA GIORNATA

DELIA ROBALO (MCNEEL):

- LA MCNEEL

GIULIO PIACENTINO (MCNEEL):

- IL NUOVO SCRIPTEDITOR E GRASSHOPPER
- COME CREARE UN COMANDO

PRESENTAZIONI UTENTI

MICHELE BLASILLI (SWAROVSKI): I PERSONAGGI DEI FUMETTI CON IL CRISTALLO, RHINO E GRASSHOPPER

LUCA GRIGOLATO (UNIPD): LATTICE STRUCTURE IN RHINO

SABATO 14:00 - 17:00:

GIUSEPPE MASSONI (MCNEEL): LA SUB-D IN RHINO E LE NOVITÀ DI RHINO 8

ANTONIO PETRELLA (UNIPD): SEGMENTAZIONE DI MESH IN BASE AL COLORE

ANDREW LE BIHAN (MCNEEL): LA RENDERIZZAZIONE IN RHINO

GIANPAOLO SAVIO (UNIPD): USO DI RHINO IN COLLABORAZIONE CON AZIENDE

GIUSEPPE MASSON (MCNEEL): LA WIP