



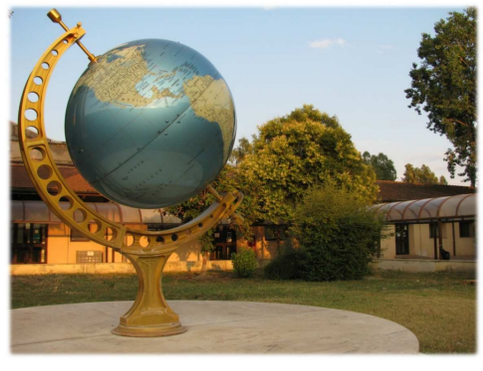
Astronomia per i più piccoli a Roma Tre

Ilaria De Angelis¹, Aldo Altamore¹, Enrico Bernieri^{1,2}

1. Dipartimento di Matematica e Fisica (Roma Tre); 2. Istituto Nazionale di Fisica Nucleare.



Nel cuore del Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università Roma Tre c'è un giardino in cui, in primavera, fioriscono le margherite, gli studenti studiano seduti sull'erba e i professori universitari passeggiano persi nei loro profondi pensieri. Da qualche anno questo giardino ospita due strutture astronomiche, un mappamondo orientato e un piccolo osservatorio astronomico ed è diventato il nostro "Astrogarden".



f Astrogarden-RomaTre



Sempre più frequentemente l'Astrogarden apre le porte anche ai più piccoli



Trasformandosi in un vero e proprio laboratorio a cielo aperto

Sotto lo stesso cielo



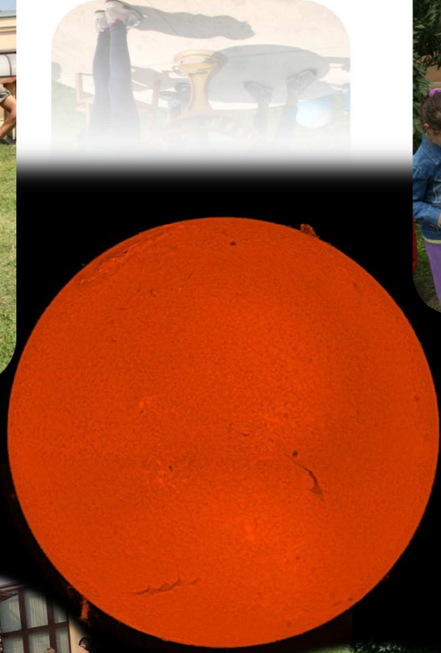
Occhi su Saturno



Nome: Sole
Nato Circa 4,6 Milardi di anni fa
Cittadinanza: Universale
Residenza: Via Lattea
Via: Braccio di Orione
Distanza dalla Terra: 149,600,000 Km
Professione: astronomica
Stato Civile: Stella singola
CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI
Massa: 333,000 masse terrestri
Raggio: 109 raggi terrestri
Colore:
Segni particolari:

Firma del titolare:
Impronta:
Rilasciata il: Da

Bimbi in ufficio



Notte dei Ricercatori



La settimana della scienza



Keep in touch with the Sky

In una città come Roma, dove l'inquinamento luminoso non permette mai che arrivi una vera notte, l'Astrogarden è uno dei pochi posti dove il contatto diretto tra uomo e cielo è possibile.

Much more on our website: <http://webusers.fis.uniroma3.it/astrogarden/>