

L'Osservatorio



L'Osservatorio Astronomico di Loiano è uno dei dodici osservatori della rete Nazionale degli Istituti Nazionali di Astrofisica e Fisica dello Spazio (INAF). Le ricerche che si svolgono in questo Osservatorio interessano diversi filoni della ricerca astronomica: da quelle classiche, come lo studio dei sistemi stellari binari e degli ammassi globulari galattici ed extragalattici, allo studio dei processi e dei modelli di formazione dell'universo.

Loiano ospita da più di settanta anni i telescopi dell'Osservatorio: il telescopio Zeiss risalente agli anni trenta del secolo scorso e il telescopio Cassini, il secondo in Italia per dimensioni. Mentre il Cassini è utilizzato per l'attività di ricerca, lo Zeiss è destinato soprattutto alla divulgazione. I due edifici che ospitano i telescopi sono immersi nel "Parco delle Stelle", dove i visitatori possono passeggiare tra i pianeti del Sistema solare e viaggiare nel tempo con il Calendario cosmico.

Per informazioni dettagliate sulle attività di ricerca e di divulgazione dell'Osservatorio Astronomico sito: www.oas.inaf.it

Promotori

INAF · Osservatorio Astronomico di Bologna

Con il contributo di

Istituto Nazionale di Astrofisica
Fondazione "Marino Golinelli"

Ideatore

Pierluigi Battistini

Comitato organizzativo

Flavio Fusi Pecci
Silvia Galletti
Valentina Zitelli

Ideazione grafica

Filippo Stecconi - landau

Stampa e Allestimento

Publiere



A spasso nello ZODIACO



spazio@landau.it

