



Contribution ID: 2

Type: **not specified**

L'inventario degli astrolabi in Italia - descrizione del progetto e primi risultati

Thursday, 9 September 2021 10:00 (20 minutes)

L'astrolabio è stato per molti secoli lo strumento principale per lo studio del cielo, sia come strumento di calcolo sia come strumento di osservazione. A partire dagli anni 30 del secolo scorso sono stati fatti vari tentativi di compilare un inventario degli strumenti esistenti al mondo. I più recenti studi sono stati dedicati agli strumenti costruiti in India ed a quelli di origine spagnola, sia islamici che latini. Partendo da questi documenti, e dalle pubblicazioni disponibili, cataloghi di musei e di mostre, ho iniziato a raccogliere le informazioni per aggiornare l'inventario degli strumenti esistenti in Italia e fornire descrizioni il più possibile dettagliate di questi strumenti. Dopo aver descritto il contenuto del progetto, presenterò alcuni degli strumenti che ho potuto studiare direttamente ed alcune ipotesi che si possono formulare in base alle informazioni finora raccolte.

Primary author: TRUFFA, Giancarlo (Member of SISFA)

Presenter: TRUFFA, Giancarlo (Member of SISFA)

Session Classification: Scientific instruments

Track Classification: sisfa 2021