



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BERGAMO

Dipartimento
di Lettere, Filosofia,
Comunicazione

Seminario

Distanza e proporzione

Il problema della distanza della sfera
stellare nella cosmologia copernicana

INTERVIENE

Miguel Angel Granada

Universidad de Barcelona

Il moto annuale della Terra implicava necessariamente l'esistenza di un immenso spazio vuoto tra Saturno e la sfera delle stelle fisse. Questo spazio vuoto, se confrontato con l'estensione della regione planetaria, metteva in discussione le affermazioni copernicane sulla "simmetria", 'proporzione' e "armonia" del sistema eliocentrico, che erano state avanzate come prova della sua veridicità.

18 febbraio 2026, ore 10-12
Aula 1, Bernareggi

www.unibg.it - per informazioni: enrico.giannetto@unibg.it