

Franz Thaler: indimenticabile tra le stelle

Il Planetarium Alto Adige ribattezza un asteroide del sistema solare con il nome dello scrittore sarentino Franz Thaler.

Nel 2015 l'Unione Astronomica Internazionale (IAU) con il concorso "NameExoWorlds" ha dato la possibilità a enti, osservatori e planetari di tutto il mondo di proporre nomi per 19 sistemi esoplanetari. Questi sistemi sono stati scelti dall'IAU stessa per la loro importanza capitale in campo astronomico, a partire dal primo pianeta mai scoperto al di fuori del sistema solare nell'ormai lontano 1992.

Il Planetarium Alto Adige ha deciso di partecipare al concorso e di scegliere tra i 19 proposti il sistema PSR1257+12, localizzato nella costellazione della Vergine e composto da una stella di neutroni e da tre esopianeti. I nomi proposti dalla struttura sono risultati i più votati dagli utenti di tutto il mondo, divenendo quindi quelli ufficiali.

Come riconoscimento per il risultato ottenuto l'IAU ha concesso al Planetarium Alto Adige di scegliere il nome di un corpo minore del sistema solare, per la precisione un asteroide nella fascia tra Marte e Giove scoperto il 23 giugno 1993 dall'astronomo M. Nassir presso l'osservatorio californiano di Mount Palomar. L'asteroide compie una rivoluzione completa attorno al Sole in 3 anni e 11 mesi circa.

La scelta del nome è caduta su Franz Thaler, con la seguente motivazione approvata ufficialmente dal gruppo di lavoro dell'IAU Division F Working Group Small Bodies Nomenclature: *"Franz Thaler (1925-2015) è stato un autore originario del Sudtirolo (Italia) sopravvissuto ai campi di concentramento di Dachau e Hersbruck. Nelle sue memorie intitolate "Dimenticare mai" ("Unvergessen" in originale) ha autonomamente iniziato un percorso di analisi delle proprie esperienze in relazione a quanto accaduto durante l'occupazione nazista del Sudtirolo. Egli è sempre stato un alfiere per la pacifica coesistenza dei tre gruppi linguistici del Sudtirolo."*

Con una circolare pubblicata il 12 febbraio 2017 (http://www.minorplanetcenter.net/iau/ECS/MPCArchive/2017/MPC_20170212.pdf) il Minor Planet Center ha approvato definitivamente il nome proposto per l'asteroide, che è stato pertanto ribattezzato (6212) Franzthaler = 1993 MS1. L'asteroide è attualmente in congiunzione con il Sole ovvero attualmente è molto vicino alla nostra stella nel corso delle giornate e quindi invisibile.

Tornerà visibile nel cielo notturno con un grande telescopio a partire dalle notti d'estate. A metà ottobre chi fosse dotato di un telescopio di grande diametro potrà osservarlo da una località scura come un debole puntino luminoso tra le stelle della costellazione dei Pesci.

Informazioni

Planetarium Alto Adige
San Valentino in Campo 5
39053 Cornedo all'Isarco.
Tel: 0471-610020
info@planetarium.bz.it; www.planetarium.bz.it

Partner

