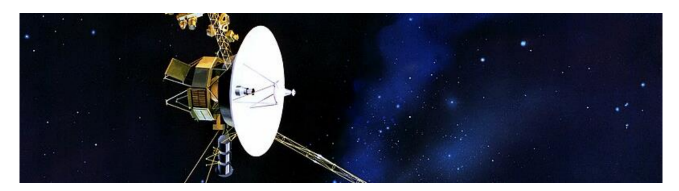
LE SONDE VOYAGER

Dai giganti alle stelle



Abstract: Partite nel lontano 1977, le sonde Voyager sono attualmente gli oggetti costruiti dall'umanità più lontani dalla Terra. Nel loro viaggio, ci hanno mostrato un Sistema Solare diverso da quello che conoscevamo, donandoci una nuova prospettiva sulla nostra posizione nel cosmo. Le Voyager hanno compiuto un viaggio planetario unico arrivando dove nessuna sonda aveva mai osato, e oggi queste sonde hanno varcato i confini del Sistema Solare, proseguendo nel loro destino interstellare.

Tipologia di evento: conferenza

Keyword: esplorazione spaziale, astronomia, astrofisica, scienze planetarie

Target: 14+

Durata massima: 1:00h

Necessità tecniche: connessione HDMI per presentazione PowerPoint e impianto audio



Autore: Luca Nardi è astrofisico dottore in scienze planetarie e divulgatore scientifico. Si occupa di divulgazione scientifica e creazione di contenuti astronomici sul web, in particolare su YouTube, dove racconta storie astronomiche e di scienze planetarie e intervista ricercatori e ricercatrici per raccontare l'attualità della ricerca astrofisica. Collabora con varie testate tra cui Wired Italia per la produzione di articoli e video, e con il Planetario di Roma per la creazione ed esecuzione di spettacoli astronomici. Ha scritto "Un Mese a Testa in Giù" (Geo4Map, 2021) e "Giganti Ghiacciati" (Dedalo Edizioni, 2023). Curriculum Vitae