

# La Stazione Spaziale Internazionale: nello Spazio per la Terra

**Mercoledì 15 Ottobre 2025, ore 10:30**

*Aula Fermi, Area della Ricerca CNR, Sesto Fiorentino (FI)*



*Ivano Verzola, ex Direttore di Volo  
Columbus (Stazione Spaziale  
Internazionale)*

**La Stazione Spaziale Internazionale: abitata dagli astronauti ininterrottamente dal 2001, è l'avamposto umano più avanzato nello spazio.**

**Come funziona? Come vivono e quali attività vi svolgono gli astronauti? Come si gestiscono le operazioni a bordo?**

**Durante l'evento, Ivano Verzola—ex Direttore di Volo per il modulo spaziale europeo Columbus della Stazione Spaziale Internazionale—risponderà a queste e ad altre domande a tema spaziale.**

**Ivano Verzola:** per più di dieci anni ha lavorato al Columbus Control Center di Oberpfaffenhofen (Monaco di Baviera) per DLR, l'agenzia spaziale tedesca e per ESA, l'agenzia spaziale europea, prima come controllore di volo e poi come direttore di volo per Columbus, il laboratorio europeo della Stazione Spaziale Internazionale.

Responsabile della preparazione e dell'esecuzione delle operazioni a bordo, ha diretto team di ingegneri, tecnici e astronauti nella conduzione di attività scientifiche e di sistema a bordo. Ivano ha ricoperto il ruolo di Increment Lead (responsabile delle attività di missione) per l'incremento 53-54, inclusa la missione "Vita" dell'astronauta europeo Paolo Nespoli, in collaborazione con i partner europei e internazionali del progetto (ESA, NASA, Roscosmos, JAXA, Canadian Space Agency).

Attualmente Space Business Unit Manager presso Lazero Tecnologie, Ivano si occupa della fase di kickstart ed espansione dell'unità, gestendo progetti in ambito spazio con partner pubblici e privati.