



COMUNICATO STAMPA

Missione sul pianeta blu: soluzioni spaziali per utenti terrestri

Tavola rotonda con l'astronauta Franco Malerba all'IIC di Praga

Praga 18 aprile 2023. Le istituzioni pubbliche e le aziende private sono sempre più impegnate nello sviluppo di soluzioni innovative per i servizi terrestri, mettendo a frutto decenni di investimenti nel settore spaziale, il trasferimento tecnologico e l'utilizzo dei dati raccolti dallo spazio. Per approfondire queste tematiche nel contesto internazionale e nel quadro dei rapporti bilaterali tra l'Italia e la Repubblica Ceca, l'Ambasciata d'Italia e l'Istituto Italiano di Cultura di Praga, in collaborazione con l'ICE, organizzano alle ore 17.00 di oggi, nella Cappella barocca dell'Istituto, la tavola rotonda "Missione sul pianeta blu: soluzioni spaziali per utenti terrestri". L'evento sarà aperto da un intervento dell'Ambasciatore d'Italia in Repubblica Ceca, **Mauro Marsili**, cui seguirà una relazione dell'astronauta **Franco Malerba** sul tema: "Space and Space Economy". Il dibattito tra esperti – focalizzato sulle potenzialità che il settore spaziale può esprimere nella realizzazione di servizi terrestri e sulle ricadute economiche e sociali che derivano dalla fornitura di servizi più efficienti, veloci, sostenibili e spesso ad applicazione globale – sarà poi moderato dall'Addetta spaziale dell'Ambasciata, **Maria Cristina Falvella**, e vedrà la partecipazione del Direttore delle attività spaziali del Ministero dei Trasporti della Repubblica Ceca, **Vaclav Kobera**; del responsabile dei Rapporti con l'UE dell'Agenzia Spaziale Italiana (ASI), **Alberto Tuozi** e della responsabile Marketing e Innovazione dell'Agenzia per i programmi spaziali dell'Unione Europea (EUSPA), **Fiammetta Diani**.

Come ha sottolineato l'Ambasciatore Marsili: "Per decenni lo spazio è stato considerato un settore per esperti, pionieri e sognatori. Oggi è uno strumento accessibile a tutti e in grado di consentire una vita più confortevole e sicura sulla Terra. Per questo il workshop odierno si propone di approfondire, a beneficio di un pubblico variegato, alcune tra le più brillanti iniziative europee, i prossimi traguardi e i benefici di una società servita dallo spazio".

Non a caso l'ospite d'onore dell'iniziativa sarà il primo italiano che ha visto la terra dallo spazio, l'astronauta Franco Malerba, che è stato anche uno dei primi sostenitori dell'idea di realizzare in Europa una economia dello spazio, nonché il creatore di una startup che realizza macchine capaci di fare crescere piante e nutrienti in tempi brevi con consumi minimi.

La conferenza è stata preceduta da un incontro nella Sala conferenze dell'Istituto Italiano di Cultura tra il celebre astronauta italiano e gli studenti del liceo bilingue ceco-italiano Ustavni di Praga e di una classe in visita del liceo scientifico Newton di Roma.

L'evento si tiene in lingua inglese ed è aperto al pubblico, previa registrazione su Eventbrite: <https://www.eventbrite.it/e/biglietti-mission-to-the-blue-planet-space-solutions-for-non-space-users-595826211237>