

Italia-Giappone: Urso incontra ministro Spazio, partnership su esplorazione lunare e osservazione Terra

Prosegue la missione del ministro delle Imprese e del Made in Italy Adolfo Urso in Giappone, con il secondo incontro bilaterale con il ministro giapponese dello Spazio e la Tecnologia, Sanae Takaichi.

Al centro del colloquio, la cooperazione spaziale tra l'Italia e il Giappone, con un focus su diversi settori, come l'osservazione della Terra e l'esplorazione spaziale.



I ministri, nel corso della riunione, hanno condiviso l'importanza strategica del programma di esplorazione lunare ARTEMIS, lanciato dagli Stati Uniti e che oggi rappresenta una priorità nei rispettivi programmi spaziali nazionali.

Ulteriore capitolo affrontato nella riunione è stato l'osservazione della Terra dallo Spazio, di grande importanza per entrambi i Paesi considerando le fragilità tipiche dei territori di Italia e Giappone, che già in passato si sono scambiati dati ed esperienze in occasione dei terremoti di Amatrice e dei disastri nella regione Tohoku nel 2011, in occasione dell'eruzione del vulcano ASO nel 2021 e dell'incidente della centrale nucleare di Fukushima nel 2011 e delle inondazioni devastanti del 2018 nel nord del Paese.

Urso ha infine illustrato le priorità del G7 sotto la presidenza italiana sui temi afferenti alle politiche spaziali, con un focus sulla trasversalità della tecnologia del settore che può contribuire al raggiungimento di molti degli obiettivi di sviluppo sostenibile dell'ONU.

“Piena sintonia tra i nostri Paesi per una partnership industriale e tecnologica nel settore spaziale, anche attraverso progetti di ricerca e di sperimentazione. Lo Spazio si conferma una grande occasione di sviluppo e di innovazione che intendiamo cogliere con convinzione” ha dichiarato il ministro Urso.

[Read More](#)