



## ***Tecnologia - Spazio: L'ASI partecipa al Global Space Technology Convention & Exhibition 2025***

**Singapore - 28 feb 2025 (Prima Pagina News) Il 26 e 27 febbraio si è tenuta l'edizione annuale del principale evento dedicato alle tecnologie spaziali nel Sud-Est asiatico e punto di riferimento per l'area Indo-Pacifica. L'Agenzia Spaziale Italiana, su invito di OSTIn, ha preso parte all'evento. L'Italia era inoltre rappresentata da diverse aziende del settore, tra cui AVIO, Leonardo, Telespazio, D-Orbit, ELT Group e Metasensing.**

Il 26 e 27 febbraio si è tenuta l'edizione annuale del Global Space Technology Convention & Exhibition (GSTCE), il principale evento dedicato alle tecnologie spaziali nel Sud-Est asiatico e punto di riferimento per l'area Indo-Pacifica. L'Agenzia Spaziale Italiana, su invito di OSTIn, ha preso parte all'evento con una presentazione di Silvia Ciccarelli, della Direzione Affari Internazionali, sull'ecosistema spaziale italiano. L'Italia era inoltre rappresentata da diverse aziende del settore, tra cui AVIO, Leonardo, Telespazio, D-Orbit, ELT Group e Metasensing. L'edizione 2025 ha registrato numeri da record, sia in termini di partecipazione che di diversità geografica dei presenti, con delegati non solo dall'Asia, ma anche dall'Europa e dai paesi del Golfo. Questo successo rappresenta un importante traguardo per OSTIn (Office for Space Technology & Industry Singapore) e Singapore Space & Technology Ltd (SSTL), gli organizzatori dell'evento. Quest'anno ha segnato un'evoluzione significativa con il lancio dello Space Technology Development Programme (STDP), un'iniziativa annunciata dal Vice Primo Ministro e Ministro del Commercio e dell'Industria di Singapore, Gan Kim Yong, e gestita da OSTIn. L'Ambasciatore d'Italia a Singapore, Dante Brandi, e l'Addetto Scientifico, Nicola Bianchi, hanno accolto e supportato la delegazione italiana. Il 28 febbraio, ASI e la rappresentanza industriale italiana hanno partecipato a una serie di visite tecniche organizzate da OSTIn presso aziende e istituti di ricerca di Singapore, consolidando ulteriormente le opportunità di collaborazione nel settore spaziale. L'iniziativa si inserisce anche nel quadro del progetto ASEAN-Italy Cooperation Initiative on Space and Smart Technologies, finanziato dal Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale (MAECI). Proposto e coordinato da ASI nel 2024, il progetto è stato sviluppato in partnership con il Segretariato ASEAN e in co-leadership con OSTIn Singapore.

*di Renato Narciso Venerdì 28 Febbraio 2025*