

**PARTERRE**

**AEROSPAZIO**

## Lifft, Cdp e Progress tech in orbita con Picosats

Il puzzle dell'aerospazio italiano di Galaxia, il Polo nazionale di trasferimento tecnologico per l'erospazio di Cdp inizia a prendere forma. Il veicolo - che ha debuttato il mese scorso con già due start up come Vento Cfd e Mespac in portafoglio e con una dotazione target di 30 milioni nei prossimi 4 anni per investire in oltre 30 nuove imprese - è Picosats, società leader nel settore delle telecomunicazioni satellitari con sede a Trieste, che anche grazie al sostegno di Cdp ha chiuso il suo secondo round di investimento di 2,13 milioni. All'operazione hanno partecipato anche Lifft spa e Progress Tech Transfer, già presenti nel primo round di Picosats. La società punta a raggiungere diversi obiettivi, tra cui dimostrare la tecnologia in banda Ka sviluppata con il supporto dell'Ase attraverso una missione in orbita in collaborazione con D-Orbit. Inoltre, sta lavorando allo sviluppo di un modem che consenta velocità di trasmissione dati elevate. (M.Me.)

La proprietà intellettuale "riconducibile alla fonte specificata in testa alla pagina. Il ritaglio stampa "da intendersi per uso privato

