



IL RICONOSCIMENTO

Con i suoi mini satelliti Picosats vince il premio Pmi innovativa dell'anno

TRIESTE

Picosats, società di Trieste che produce sistemi di telecomunicazioni satellitari di piccole dimensioni, si è aggiudicata la prima edizione del premio Pmi Innovativa InnoVUp, la competizione nazionale organizzata da InnoVUp – l'associazione che dal 2012 rappresenta e unisce la filiera dell'innovazione italiana – in collaborazione con InValue.

Selezionata dal polo tecnologico Alto Adriatico "Andrea Galvani", Picosats come detto ha fatto suo il primo premio. L'azienda sviluppa transponder proprietari e antenne, Radiosat e BeamSat, fornendo ai clienti servizi per applicazioni spaziali dedicati ai piccoli satelliti.

Vanta partenariati strate-

gici con l'Agenzia spaziale europea (Esa) e l'Agenzia spaziale italiana (Asa). A novembre 2023, la tecnologia di Picosats è stata inoltre integrata a bordo della portante satellitare Ion di D-Orbit nella missione Transponder-9 di SpaceX, con una validazione in orbita di grande successo.

Gregorio saluta il premio come «una bellissima sorpresa che ci onora» attribuendone il merito alla squadra.

«Quando mi chiedono qual è il valore di Picosats, sembra ovvio, ma la risposta è: il team! Lavorare con ragazzi e ragazze giovanissimi è ogni giorno più bello. Gestire persone così intelligenti può essere molto complesso e allora – conclude – sono or-

gogliosa che questo sia il risultato più importante di Mario Fragiaco, co-fondatore di Picosats, e mio, che abbiamo costruito e dato un solido lavoro a tutti loro». —

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Anna Gregorio

