



**Anno scolastico:**  
2018-2019

E' uno dei Rocket man della Virgin Galactic e ...di rientro dal suo primo volo sulla SpaceShipTwo è tornato tra i banchi del Malignani dove si era diplomato Costruttore Aeronautico nel 1993.

Studenti e studentesse delle classi quinte di Trasporti e Logistica - Aeronautica hanno potuto ascoltare dalla sua viva voce il programma spaziale messo su da Richard Branson nel 2011 e giunto alla sua fase operativa. Nicola, pilota collaudatore della navicella ha delineato con dettagli tecnico-scientifici tutta la storia della realizzazione di questo sogno di spazio che vedrà nel 2019/2020 i primi turisti spaziali "privati" galleggiare in volo sub-orbitale tra gli 80 e 100 Km di quota! Assieme agli studenti tanti appassionati dell'Associazione Aeronautici del Malignani, che ha realizzato l'evento, e che ha visto tra gli uditori tanti professionisti dell'Aviazione come i piloti e comandanti Toni Pilotto e Beppe Liva...o il Mag. Milocco pilota del "mitico" Typhoon ...

Affascinante...avvincente...veramente in gamba ....questi i commenti che passavano di bocca in bocca tra i presenti ascoltando le caratteristiche tecniche e di volo di questa navicella che con propulsore ibrido permette ai fortunati viaggiatori di scoprire la rotondità della Terra e .... quell'esile atmosfera che la protegge dallo spazio cosmico.

Grazie Nicola e arrivederci a presto!





**IL PERSONAGGIO**

# Il friulano che porta i turisti nello spazio

Nicola Pecile è stato scelto dalla Virgin Galactic, compagnia privata che offre viaggi nella galassia a 200 mila dollari

di Davide Vicidomini

Dal Malignani allo spazio. Sarà l'ultimo Nicola Pecile a portare in un prossimo futuro i turisti su viaggi nella galassia. L'ex pilota militare dell'Aeronautica è ora beneficiario di un contratto triennale con la prima compagnia privata di aviazione spaziale della Virgin Galactic, la prima compagnia privata di aviazione spaziale della Virgin Galactic, la prima compagnia privata di aviazione spaziale della Virgin Galactic. Pecile ha dovuto affrontare quattro anni di addestramento alle National Test Pilot School (NTPS) di Dayton, in California. Prima scuola civile per piloti di aviazione spaziale, dove è stato anche direttore delle operazioni e istruttore per piloti collaudatori, sia per alla linea che durante i voli di aviazione spaziale. Gli studi di aviazione spaziale sono stati completati nel 2011.



Nicola Pecile si è diplomato al Malignani di Udine, ha lavorato per l'aeronautica militare e oggi vive in California dove ha imparato a pilotare i velivoli speciali per andare nello spazio



Virgin Galactic, Mike Musor che ha detto «Nicola è un ottimo esempio dell'attitudine al avanguardia. La sua vasta esperienza, le sue competenze, la sua capacità, le sue capacità di lavoro in team e la sua attitudine verso il volo, ne fanno la persona ideale per lavorare con Virgin Galactic».

Ha anche effettuato attività per conto delle agenzie per l'aviazione civile italiana (Enac) ed Europa (Easa). Si è ritirato dal servizio militare nel 2011 come responsabile sperimentale di volo accumulando oltre 5000 ore di volo su 12 tipi di velivoli, compresi alcuni voli di aviazione generale, molti motori, jet militari, caccia ad alta prestazioni e

elicotteri. Ha ricevuto numerosi riconoscimenti, tra cui il premio come miglior pilota militare/Nato. Oggi è Associate Fellow della Society of Experimental Test Pilots e tenente e componente del Board of Directors della nuova associazione. È anche parte dell'American Institute of Aeronautics and Astronautics, della

International Astronautical Federation, della National Space Society e della Planetary Society. È stato il magnate Richard Branson a reclutare Pecile nella staffa della Virgin Galactic. La compagnia ha dovuto affrontare un momento critico dopo l'incidente con la vita a zero dei suoi piloti con la perdita della navetta spaziale SpaceShipTwo durante un collaudo

nel 2014. Ma il miliardario britannico non si è dato per vinto e con l'ingaggio di Pecile vuole rilanciare il progetto: offrire 200 posti all'anno al costo di 200 mila dollari l'uno per raggiungere quote superiori ai 100 chilometri d'altitudine e per offrire un ritmo di ascesa di poco superiore a quello dei voli di aviazione generale. Il volo è previsto anche il vice presidente di

Virgin Galactic, Mike Musor che ha detto «Nicola è un ottimo esempio dell'attitudine al avanguardia. La sua vasta esperienza, le sue competenze, la sua capacità, le sue capacità di lavoro in team e la sua attitudine verso il volo, ne fanno la persona ideale per lavorare con Virgin Galactic».

**Indicizzazione Robots:**

SI  
Sedi:

- Sede Centrale

**Contenuto in:**

- News

Inviato da Fasano Mauro il Dom, 11/11/2018 - 10:41

**Source URL (modified on 01/01/2019 - 20:37):** <https://web.malignani.ud.it/comunicazioni/news/nicola-pecile-lastronauta-del-malignani>