

\* NOVA \*

N. 1979 - 19 GIUGNO 2021

ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI

## PRIMO EQUIPAGGIO SULLA STAZIONE SPAZIALE CINESE

Il 17 giugno 2021, alle 07:54 GMT, circa 6 ore e mezza dopo il decollo dal Jiuquan Satellite Launch Center nel nord-ovest della Cina, la navicella spaziale Shenzhou 12 ha attraccato al modulo Tianhe della nuova stazione spaziale cinese (v. Nova 1952 del 3 maggio 2021) con tre astronauti a bordo: Nie Haisheng, Liu Boming e Tang Hongbo. La loro missione è prevista per tre mesi.

Saranno necessari altri otto lanci per completare la costruzione della stazione spaziale. La fase di assemblaggio, che dovrebbe concludersi entro la fine del 2022, includerà anche altri tre lanci di veicoli cargo e tre ulteriori missioni con equipaggio.

Shenzhou 12 è stata la prima missione spaziale con equipaggio cinese in quasi cinque anni. La più recente, Shenzhou 11, ha inviato tre astronauti al laboratorio spaziale Tiangong-2 per un soggiorno di un mese alla fine del 2016.



17 giugno 2021: in alto, il lancio del razzo Lunga Marcia 2F con la navicella spaziale Shenzhou 12, che vediamo, in basso, in avvicinamento al modulo Tianhe della stazione spaziale cinese. Crediti: CCTV

<https://www.space.com/china-rolls-out-rocket-crewed-shenzhou-12-mission>

<https://www.space.com/china-launches-astronauts-space-station-tianhe-shenzhou-12>

---

NEWSLETTER TELEMATICA APERIODICA DELL'A.A.S. - ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI APS – ANNO XVI

La Nova è pubblicazione telematica aperiodica dell'A.A.S. - Associazione Astrofili Segusini APS di Susa (TO) riservata a Soci e Simpatizzanti.

È pubblicata senza alcuna periodicità regolare (v. Legge 7 marzo 2001, n. 62, art. 1, comma 3) e pertanto non è sottoposta agli obblighi previsti della Legge 8 febbraio 1948, n. 47, art. 5. I dati personali utilizzati per l'invio telematico della Nova sono trattati dall'AAS secondo i principi del Regolamento generale sulla protezione dei dati (GDPR - Regolamento UE 2016/679).

[www.astrofilisusa.it](http://www.astrofilisusa.it)