

* NOVA *

N. 1846 - 2 NOVEMBRE 2020

ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI

LA STAZIONE SPAZIALE INTERNAZIONALE È COSTANTEMENTE ABITATA DA 20 ANNI



Il 2 novembre 2000 l'equipaggio della Soyuz TM-31 (Expedition One) raggiungeva la Stazione Spaziale Internazionale che, da allora e con continuità, ha ospitato astronauti e cosmonauti di varie Nazioni.

I primi tre, William M. (Bill) Shepherd della NASA e Sergei Krikalev e Yuri Gidzenko di Roscosmos, erano stati lanciati il 31 ottobre dal Cosmodromo di Baikonur in Kazakhstan.

Links:

https://www.nasa.gov/sites/default/files/atoms/files/iss20_infographic_david_20201001.pdf

https://www.youtube.com/watch?v=OyaXBrttBFQ&feature=emb_logo

https://www.nasa.gov/sites/default/files/atoms/files/iss20_celebrating_20_years.pdf

<https://www.nasa.gov/image-feature/celebrating-the-international-space-station-iss>

<https://www.youtube.com/watch?v=OyaXBrttBFQ>

NEWSLETTER TELEMATICA APERIODICA DELL'A.A.S. PER SOCI E SIMPATIZZANTI - ANNO XV

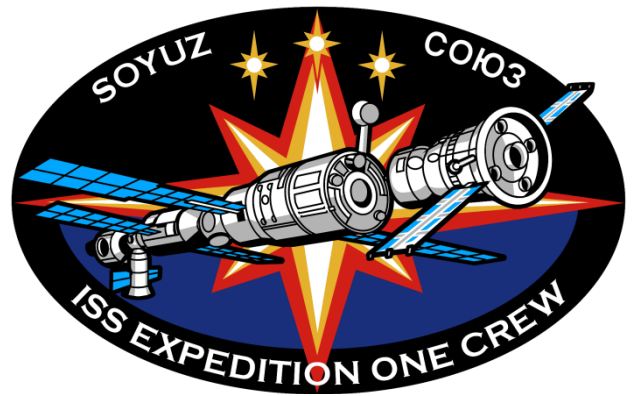
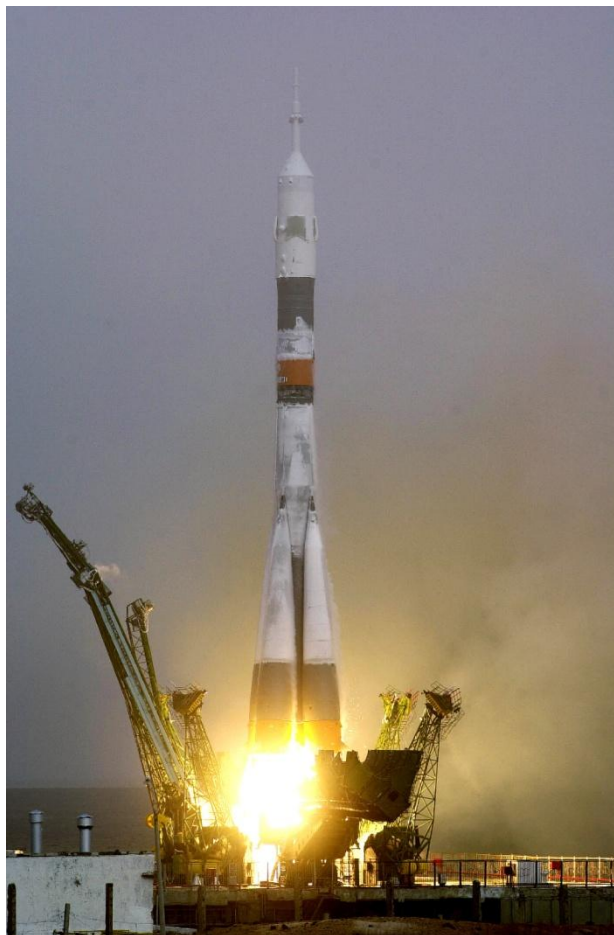
La Nova è pubblicazione telematica aperiodica dell'A.A.S. - Associazione Astrofili Segusini di Susa (TO) riservata a Soci e Simpatizzanti.

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



L'equipaggio della Expedition 1 della Stazione Spaziale Internazionale (ISS): da sinistra, Sergei K. Krikalev, ingegnere di volo, William M. (Bill) Shepherd, comandante della ISS, Yuri P. Gidzenko, comandante della Soyuz TM-31, durante l'addestramento in Russia. I tre indossano le tute spaziali Sokol come quelle che indossano ancora adesso gli astronauti che volano sulle Soyuz. Le bandiere in basso rappresentano tutte le Nazioni che partecipano alla ISS. Crediti: NASA



Il momento del lancio, il 31 ottobre 2000, e, sopra, il logo della Expedition 1 della ISS. (NASA)