

## Il-kostellazzjoni Galileo tkompli tikber wara l-Launch 11 b'suċċess

EUSPA/PR/21/05 Praga, it-5 ta' Diċembru 2021

**Żewġ satelliti Galileo ġodda ġew illanċjati b'suċċess mill-port spazjali Ewropew f'Kourou, il-Guyana Franciża fit-4 ta' Diċembru 2021, biex b'hekk l-għadd ta' satelliti Galileo llanċjati lahaq total ta' 28 satelliti, u dan ippermetta l-forniment ta' servizzi aktar robusti u sinjali aktar preċiżi f'firxa ta' industrij.**

Aktar kmieni dalgħodu, il-lanċjatur Soyuz Vs-26 tar b'suċċess minn fuq Kourou, il-Guyana Franciża, għal vjaġġ ta' kważi erba' sigħat sas-separazzjoni tas-satelliti Galileo 27-28 mir-rokit. Il-Galileo Launch 11 huwa l-ewwel wieħed minn serje ta' sitt lanċjaturi (b'zewġ satelliti għal kull lanċjatur), li se jippermetti lill-Galileo jipprovdi aktar preċiżjoni lill-utenti eżistenti u joħloq opportunitajiet ġodda fis-suq.

Is-satelliti Galileo ntbagħtu mill-istadju superjuri tal-lanċjatur fil-05:09 CET, u bħalissa huma ġestiti mill-Aġenzija tal-UE għall-Programm Spazjali (EUSPA) u t-tim industrijali tagħha, inkarigat mill-operazzjonijiet satellitari mis-separazzjoni tal-vettura tal-Isparar 'il quddiem, bħala parti mil-Launch and Early Orbit Phase (Fażi ta' Llanċjar u tal-Orbit Bikrija (LEOP)).

Il-LEOP huwa wieħed mill-fażijiet kruċjali ta' missjoni spazjali li matulha jiġi llanċjat u mqiegħed fl-orbita t-tajba l-inġenju spazjali u l-ewwel elementi satellitari jinxtegħlu u jiġu ttestjati b'mod gradwali. Matul il-jiem ta' wara, it-tim tal-EUSPA inkarigat mill-operazzjonijiet satellitari wara s-separazzjoni mill-vettura tal-isparar se jkun qed jimmanuvra s-satelliti għall-ewwel darba mill-Ċentru ta' Kontroll Galileo f'Oberpfaffenhofen, il-Ġermanja, sakemm dawn jitpoġġew b'mod preċiż fl-orbita proprja tagħhom fi 23 220 km. Hekk kif l-inġenju spazjali jiġi kkummissjonat u jgħaddi minn testijiet rigorużi fl-Orbita, hu jidhol fil-forniment tas-servizz Galileo.

B'impenn minn sħubija Ewropea, il-Kummissjoni Ewropea tiġġestixxi Galileo, bl-EUSPA tissorvelja l-operazzjonijiet u l-forniment ta' servizzi Galileo u bl-ESA bħala l-awtorità maħtura li tissorvelja l-iżvilupp tiegħu, tipprovdi satelliti, u s-segment terrestri.

"Illum nistgħu niċċelebraw b'sodisfazzjoni pass ieħor miksub mill-akbar proġett industrijali u l-aktar ambizzjuż tal-Unjoni Ewropea, Galileo" qal id-Direttur Eżekuttiv tal-EUSPA, Rodrigo da Costa. Iż-żieda b'suċċess tas-satelliti 27-28 mas-sistema ta' pożizzjonament l-aktar preċiża tad-dinja hija pass importanti ħafna għal aktar minn 2 biljuni utenti madwar id-dinja u hija r-riżultat ta' kollaborazzjoni robusta bejna, il-Kummissjoni Ewropea, l-Aġenzija Spazjali Ewropea (ESA), u s-sħab industrijali tagħna. Nixtieq nesprimi l-gratitudni profonda tiegħi lill-partijiet kollha involuti, li qed jaħdmu bla heda biex jiżguraw is-suċċess tal-missjoni."

### Dwar l-Aġenzija tal-Unjoni Ewropea għall-Programm Spazjali (EUSPA)

L-Aġenzija tal-Unjoni Ewropea għall-Programm Spazjali (EUSPA) tipprovdi servizzi Ewropej ta' navigazzjoni bis-satelliti sikuri u siguri, tippromwovi l-kummerċjalizzazzjoni tad-data u s-servizzi ta' Galileo, EGNOS u Copernicus u tikkoordina l-programm governattiv ta' komunikazzjoni bis-satelliti GOVSATCOM li jmiss tal-UE. L-EUSPA hija responsabbli mill-akkreditazzjoni tas-sigurtà tal-komponenti kollha tal-Programm Spazjali tal-UE. Billi trawwem l-iżvilupp ta' settur spazjali innovattiv u kompetittiv u tinvolvi ruħha mal-komunità Spazjali kollha tal-UE, l-EUSPA tikkontribwixxi għall-Patt Ekoloġiku Ewropew u għat-tranżizzjoni diġitali, is-sikurezza u s-sigurtà tal-Unjoni u taċ-ċittadini tagħha, filwaqt li ssaħħaħ l-awtonomija u r-reżiljenza tagħha.

### Għal aktar informazzjoni:

Marie Ménard

Uffiċjal tal-Komunikazzjonijiet tal-EUSPA [Marie.Menard@euspa.europa.eu](mailto:Marie.Menard@euspa.europa.eu)

Tel: +420 237 766 627 // Mowbajl: +420 602 619 776