



COMUNICATO STAMPA

OFFICINA STELLARE S.p.A: Sottoscritto un nuovo contratto di fornitura di sistemi ottici ad alta risoluzione con Leonardo S.p.A.

Commessa triennale di valore pari a circa €9.2 milioni

- *Officina Stellare si aggiudica il contratto per la fornitura di una serie di componenti ottici per i telescopi ad alta risoluzione, sviluppati da Leonardo per applicazioni di Osservazione della Terra dall'orbita bassa. Questi sensori ottici saranno impiegati anche nella costellazione satellitare proprietaria di Leonardo.*
- *Il contratto, della durata di circa 3 anni e con un valore complessivo di circa € 9.2 milioni, include, oltre alla realizzazione degli assiemi ottici ad alta risoluzione, anche le attività di ingegnerizzazione e industrializzazione del prodotto. Il primo modello di volo è già in via di completamento e consegna a Leonardo, nell'ambito del programma di sviluppo PLATiNO3 dell'Agenzia Spaziale Italiana (ASI).*
- *La costellazione proprietaria Leonardo sarà fra i più completi e rilevanti programmi spaziali satellitari europei di Osservazione della Terra. La commessa conferma da un lato la duratura e solida partnership in essere tra Leonardo ed il gruppo Officina Stellare, dall'altro la leadership dell'azienda vicentina nello sviluppo di ottiche e payload multi-missione destinati all'Earth Observation (EO).*

Sarcedo (Vicenza), 23 Dicembre 2025 - **Officina Stellare S.p.A.** - società vicentina quotata sul mercato Euronext Growth Milan ("**EGM**") di Borsa Italiana, leader nella progettazione e produzione di strumentazione opto-meccanica di eccellenza nei settori dell'Aerospazio, della Ricerca e della Difesa – rende noto di aver sottoscritto in data odierna un nuovo contratto con **Leonardo S.p.A.** ("**Leonardo**"), azienda globale ad alta tecnologia tra le prime società al mondo nell'aerospazio, difesa e sicurezza, con cui intrattiene rapporti consolidati e pluriennali, per la fornitura di una prima serie di **assiemi ottici per i telescopi satellitari ad alta risoluzione di Leonardo**. Tali sensori equipaggeranno alcuni dei satelliti della costellazione proprietaria di Leonardo per l'osservazione della Terra, una infrastruttura basata su un'architettura integrata che segna un salto generazionale grazie a satelliti intelligenti, interconnessi e in grado di elaborare i dati direttamente in orbita.

Il suddetto contratto, stipulato in continuità rispetto ai rapporti in essere e ai servizi ad oggi forniti a Leonardo, rientra nell'ambito di un nuovo *framework agreement* sottoscritto in data odierna tra la Società e Leonardo al fine di regolamentare le future simili commesse. Il contratto, con **una durata di circa 3 anni e un valore**

Officina Stellare S.p.A. - **Headquarter:** Via della Tecnica, 87/89 – 36030 Sarcedo (VI) ITALY - **ph:** +39 0445.370540 **fax:** +39 0445.1922009
P.IVA/VAT: IT 03546780242 **c.f.** 03546780242 **R.E.A.:** 333887 **Cap.soc.i.v.:** 604.575,30 euro - **officinastellare.com** **info@officinastellare.com**





complessivo di circa € 9.2 milioni, prevede, oltre alla realizzazione degli assiemi ottici ad alta risoluzione anche importanti **attività di ingegnerizzazione e industrializzazione del prodotto**. Il primo modello di volo è già in via di completamento e consegna a Leonardo, nell'ambito del programma di sviluppo PLATINO3 dell'Agenzia Spaziale Italiana (ASI).

«Il consolidamento delle capacità strategiche nazionali nel settore spaziale passa, oggi più che mai, attraverso la valorizzazione dei talenti e la sinergia tra i diversi attori della filiera. In linea con questa visione, la nuova commessa – in continuità con i progetti attualmente in corso – ci vede ancora una volta al fianco di Leonardo, eccellenza globale, come partner attivo nella realizzazione di uno dei più innovativi programmi privati europei in ambito spaziale.

*Officina Stellare conferma il proprio ruolo chiave nella fornitura di sistemi ad alte prestazioni per applicazioni di Osservazione della Terra: una commessa che testimonia l'eccellenza aziendale e nazionale in questo settore e la rinnovata fiducia dei principali player» – afferma **Gino Bucciol, Head of Strategy del gruppo Officina Stellare**. «I sistemi ottici ad alta risoluzione rappresentano solo una delle tecnologie abilitanti della futura costellazione Leonardo, un progetto che assegna a Officina Stellare una responsabilità di primo piano sia nella produzione sia nell'industrializzazione in serie di uno dei componenti core dei sistemi ottici di Leonardo. Il numero, il ritmo produttivo e le tempistiche saranno determinanti per affrontare e vincere le sfide globali poste dalle nuove costellazioni satellitari dedicate all'Osservazione della Terra. Una commessa ambiziosa, della quale siamo particolarmente orgogliosi».*

Il presente comunicato è disponibile sul sito della Società www.officinastellare.com nella sezione "Investor Relations" e al seguente indirizzo www.emarketstorage.com

Officina Stellare S.p.A. è una PMI innovativa con sede legale a Sarcedo (VI), quotata sul mercato Euronext Growth Milan, organizzato e gestito da Borsa Italiana S.p.A. e leader nella progettazione e produzione di strumentazione opto-meccanica di eccellenza nei settori dell'Aerospazio, della Ricerca Astronomica e della Difesa, per applicazioni sia ground-based che space-based. La Società si distingue nel panorama industriale italiano ed internazionale per la disponibilità interamente in-house delle conoscenze e dei processi necessari allo sviluppo, alla realizzazione e alla messa in funzione dei propri prodotti e sistemi. Coniugare capacità tecnico-scientifiche di altissimo livello in ambiti molto diversi fra loro con flessibilità e rapidità di azione è tra i punti di forza specifici più rilevanti di Officina Stellare S.p.A. La società, oltre ad essere impegnata in progetti di sperimentazione e ricerca in ambito Spazio, annovera fra i suoi clienti Istituti di Ricerca e Università prestigiose, Agenzie Spaziali, player corporate e governativi del mercato aerospaziale e della difesa, il tutto sia a livello nazionale che internazionale. Officina Stellare sta procedendo con il proprio programma di investimenti che prevede il rafforzamento della propria presenza nei mercati in cui è già protagonista, l'espansione verso nuovi settori di mercato propri della New Space Economy e la costruzione della "Space Factory" italiana. www.officinastellare.com

CONTATTI:

INVESTOR RELATIONS: 0445370540 | investor.relations@officinastellare.com

EURONEXT GROWTH ADVISOR: Banca Finnat, Mario Artigliere | +390669933219 | m.artigliere@finnat.it

SPECIALIST: MIT SIM S.p.A., Gabriele Villa | +3902 30561270 | gabriele.villa@mitsim.it

Officina Stellare S.p.A. - Headquarter: Via della Tecnica, 87/89 – 36030 Sarcedo (VI) ITALY - **ph:** +39 0445.370540 **fax:** +39 0445.1922009
P.IVA/VAT: IT 03546780242 **c.f.** 03546780242 **R.E.A.:** 333887 **Cap.soc.i.v.:** 604.575,30 euro - **officinastellare.com** info@officinastellare.com





CONTATTI MEDIA:

Officina Stellare: Lisa Maretto +39 3397668528 | lisa.maretto@officinastellare.com

Ufficio Stampa Close to Media: Adriana Liguori | +39 345.1778974 | adriana.liguori@closetomedia.it

Officina Stellare S.p.A. - Headquarter: Via della Tecnica, 87/89 – 36030 Sarcedo (VI) ITALY - ph: +39 0445.370540 fax: +39 0445.1922009
P.IVA/VAT: IT 03546780242 c.f. 03546780242 R.E.A.: 333887 Cap.soc.i.v.: 604.575,30 euro - officinastellare.com info@officinastellare.com

