



## **ESITO DEL PRIMO PERIODO DI ESERCIZIO "WARRANT OFFICINA STELLARE 2019-2022"**

**Sarcedo (VI), 03 giugno 2020** – Officina Stellare S.p.A. (la "Società"), società vicentina quotata sul mercato AIM Italia, leader nella progettazione e produzione di strumentazione opto-meccanica di eccellenza nei settori dell'Aerospazio, della Ricerca e della Difesa, rende noto che durante il Primo Periodo di Esercizio dei "Warrant Officina Stellare 2019 – 2022", codice ISIN n. IT0005375842 (i "Warrant"), previsto tra il 18 maggio e il 1 giugno 2020 entrambi compresi, sono stati esercitati n. 33.960 Warrant e sono state conseguentemente sottoscritte (nel rapporto di n. 1 nuova azione ogni Warrant esercitato) n. 33.960 Azioni Ordinarie Officina Stellare di nuova emissione (le "Azioni di Compendio"), al prezzo di Euro 6,60 per azione, per un controvalore complessivo di Euro 224.136,00.

Le Azioni di Compendio sono ammesse alla quotazione sul mercato AIM Italia, sono prive di valore nominale, hanno godimento regolare e le medesime caratteristiche delle Azioni Ordinarie Officina Stellare in circolazione alla data di emissione.

Residuano, pertanto, in circolazione n. 414.414 Warrant, che potranno essere esercitati nei successivi periodi di esercizio tra il 17 maggio 2021 e il 31 maggio 2021 compresi e tra il 16 maggio 2022 e il 30 maggio 2022 compresi, come previsto dal Regolamento "Warrant Officina Stellare 2019-2022" ("Regolamento Warrant").

In conseguenza di quanto sopra indicato, il nuovo capitale sociale di Officina Stellare S.p.A. risulterà pari ad Euro 557.839,90 composto da n. 5.578.399 Azioni Ordinarie prive di valore nominale.

L'attestazione di variazione del capitale sociale sarà depositata presso il competente registro delle imprese di Vicenza entro i termini di legge.

L'emissione e la messa a disposizione, per il tramite di Monte Titoli S.p.A., delle Azioni di Compendio Officina Stellare sottoscritte dai titolari di Warrant durante il Primo Periodo di Esercizio avranno luogo, ai sensi del Regolamento Warrant, entro il giorno di liquidazione successivo al termine dell'ultimo giorno del Primo Periodo di Esercizio.

Per maggiori informazioni si rinvia al Regolamento dei Warrant disponibile sul sito internet della società, all'indirizzo [www.officinastellare.com](http://www.officinastellare.com) (sezione Investor Relations) dove è anche disponibile il presente comunicato.

**Officina Stellare SpA**, è una PMI innovativa con sede legale a Sarcedo (VI), quotata all'AIM di Borsa Italiana e leader nella progettazione e produzione di strumentazione opto-meccanica di eccellenza nei settori dell'Aerospazio, della Ricerca 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 SpA. 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 livello nazionale che internazionale. Officina Stellare ha appena approvato il progetto di bilancio 2019 con un valore di produzione pari a 7,9milioni di euro in crescita del +59% a/a, registrando un incremento dell'Ebitda del +159,7% (pari a 2,9milioni di euro) e dell' utile del +232,9%, il linea col proprio piano di crescita e sviluppo, 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 prima "Space Factory" italiana. [www.officinastellare.com](http://www.officinastellare.com)

Fine Comunicato n.20161-9

Numero di Pagine: 3