



SPAFID
CONNECT

Informazione Regolamentata n. 20161-25-2020	Data/Ora Ricezione 16 Dicembre 2020 18:08:19	AIM -Italia/Mercato Alternativo del Capitale
---------------------------------------------------	----------------------------------------------------	-------------------------------------------------

Societa' : OFFICINA STELLARE S.P.A.
Identificativo : 140423
Informazione
Regolamentata
Nome utilizzatore : STELLAREN03 - Dal Lago
Tipologia : REGEM
Data/Ora Ricezione : 16 Dicembre 2020 18:08:19
Data/Ora Inizio : 16 Dicembre 2020 18:08:20
Diffusione presunta
Oggetto : Assegnazione Warrant "Officina Stellare
2019 - 2022" e approvazione del Modello
231

Testo del comunicato

Vedi allegato.



**ASSEGNAZIONE DI N. 10.000
"WARRANT OFFICINA STELLARE 2019 – 2022"
E
ADOZIONE DEL MODELLO 231/2001 E DEL CODICE
ETICO CON NOMINA DELL'ORGANISMO DI
VIGILANZA**

Sarcedo (VI), 16 dicembre 2020 – Officina Stellare S.p.A. (la "Società"), PMI innovativa vicentina quotata sul mercato AIM Italia, leader nella progettazione e produzione di strumentazione opto-meccanica di eccellenza nei settori dell'Aerospazio, della Ricerca astronomica e della Difesa, comunica che in data 16 dicembre 2020 il Consiglio di Amministrazione ha deliberato l'assegnazione gratuita di n. 10.000 "Warrant Officina Stellare 2019 – 2022", in esecuzione delle deliberazioni assunte dall'Assemblea Straordinaria di Officina Stellare del 9 maggio 2019.

Il numero di "Warrant Officina Stellare 2019 – 2022" in circolazione passerà pertanto da un totale di n. 424.414 ad un totale di n. 434.414.

Il Consiglio di Amministrazione ha altresì approvato l'adozione del Modello di Organizzazione, Gestione e Controllo (di seguito "Modello 231") e del Codice Etico, ai sensi del D. Lgs. n. 231/2001. Il Modello 231 e il Codice Etico permetteranno un maggiore controllo interno e di governo a tutela degli stakeholders.

In conformità con quanto previsto dal Modello 231, è stato nominato anche l'Organismo di Vigilanza (di seguito "OdV") composto dall'Avv. Stefano Peron e dal Consulente del lavoro Dott. Maurizio Polato. Entrambi i professionisti presentano i requisiti e la professionalità per assicurare la corretta implementazione, nonché l'osservanza, del modello e rimarranno in carica per i prossimi tre anni, salvo espressa rinuncia o revoca.

Il Modello 231 ed il Codice Etico sono disponibili sul sito della società www.officinastellare.com, nella sezione Investor Relations/Governance.

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 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 op- to-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 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 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

Fine Comunicato n.20161-25

Numero di Pagine: 3