



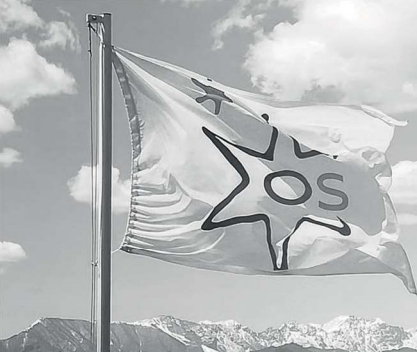
SPAFID
CONNECT

Informazione Regolamentata n. 20161-5-2021	Data/Ora Ricezione 22 Marzo 2021 07:54:31	AIM -Italia/Mercato Alternativo del Capitale
--	---	---

Societa' : OFFICINA STELLARE S.P.A.
Identificativo : 143928
Informazione
Regolamentata
Nome utilizzatore : STELLAREN03 - Dal Lago
Tipologia : REGEM
Data/Ora Ricezione : 22 Marzo 2021 07:54:31
Data/Ora Inizio : 22 Marzo 2021 07:54:32
Diffusione presunta
Oggetto : Nuovo contratto settore Difesa - valore di
circa 1.500.000,00 USD

Testo del comunicato

Vedi allegato.



PRESS RELEASE

OFFICINA STELLARE S.p.A.

Firmato il contratto per la fornitura di un set di sistemi ottici per video tracking ad alta velocità destinato ad un primario cliente internazionale attivo nella Difesa.

La nuova commessa ha un valore complessivo di circa 1.500.000,00 USD

Comunicato ai sensi dell'Art. 17 del regolamento Emittenti AIM (informativa price sensitive)

- *Officina Stellare ha siglato un nuovo contratto del valore complessivo di circa 1.500.000,00 USD, che prevede la fornitura di un set di telescopi a medio e lungo raggio che saranno installati in un poligono di tiro sito nell'emisfero australe.*
- *Si tratta di una commessa strategica per la Società che rafforza il proprio presidio anche nel settore Difesa, area operativa in cui è presente da molti anni grazie alla progettazione e alla costruzione di strumentazione opto-meccanica di eccellenza, riconosciuta a livello internazionale.*

Sarcedo (Vicenza), 22 Marzo 2021 - Officina Stellare SpA, società vicentina quotata all'AIM di Borsa Italiana, leader nella progettazione e produzione di strumentazione opto-meccanica di eccellenza nei settori dell'Aerospazio, della Ricerca e della Difesa, si è aggiudicata la fornitura di un set di sistemi ottici di tracciamento a medio e lungo raggio, operanti nello spettro visibile, destinati a completare l'infrastruttura di video tracking ad alta velocità già presente presso un'importante test facility sito nell'emisfero australe.

L'impianto di tracciamento realizzato con il contributo dei sistemi ottici di Officina Stellare è destinato a un primario cliente internazionale attivo nella Difesa, e consentirà di testare e valutare la prossima generazione di dispositivi destinati ad applicazioni legate alla sicurezza militare.

Il valore complessivo dell'operazione è di circa 1.500.000,00 USD.

Il set di sistemi ottici oggetto del contratto è destinato ad un importante poligono di tiro dove, ad esempio, sarà utilizzato anche per la realizzazione di filmati ad altissimo frame rate del comportamento in volo di target supersonici. Si tratta dunque di veri e propri strumenti di misura e calibrazione, obbligati a possedere sia una altissima qualità ottica che la solidità meccanica necessaria per sopportare grandi sollecitazioni dinamiche.

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 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

NOMAD

Banca Finnat
Alberto Verna
+39 06 69933219 | a.verna@finnat.it

SPECIALIST

MIT SIM S.p.A.
Gabriele Villa
+39 02 30561270 |
gabriele.villa@mitsim.it

UFFICIO STAMPA

Close to Media
Adriana Liguori | +39 345 1778974 | adriana.liguori@closetomedia.it
Sofia Crosta | +39 337 1374252 | sofia.crosta@closetomedia.it
Lucia Nappa | +39 02 70006237 | lucia.nappa@closetomedia.it



PRESS RELEASE

Officina Stellare è da tempo fornitore qualificato di sistemi ottici utilizzati nel settore della Difesa, ambito che la società presidia da diversi anni grazie alla progettazione e alla costruzione di strumentazione opto-meccanica di eccellenza, riconosciuta a livello internazionale. La produzione di Officina Stellare in questo campo ha da tempo superato i test più severi, garantendosi la fiducia di molti utilizzatori in tutto il mondo.

Gino Buccioli, Head of Business Development di Officina Stellare, ha dichiarato: *“Siamo molto felici di questo contratto che ci posiziona, a livello internazionale, tra i player più importanti nel settore della Difesa, area strategica che presidiamo già da alcuni anni, in cui puntiamo a crescere grazie alle consolidate competenze tecnico-ingegneristiche e al livello di assoluta eccellenza raggiunto dalla nostra strumentazione opto-meccanica. Questo risultato è un’ulteriore conferma della fiducia dell’industria della Difesa nel nostro modello industriale caratterizzato da una catena del valore quasi completamente interna che garantisce efficienza, versatilità e capacità di ottimizzazione dei processi produttivi.”*

Il mercato legato a questi dispositivi è in un momento estremamente favorevole, da un lato per il necessario ricambio generazionale delle installazioni presenti nei poligoni di tiro richiesto dal generale ammodernamento della sensoristica utilizzata, dall’altro per le nuove necessità di sicurezza e protezione proveniente da minacce di nuova generazione, come l’utilizzo offensivo di droni negli aeroporti civili e militari.

La commessa siglata permette quindi a Officina Stellare di rafforzare il proprio presidio in un mercato in espansione come questo, forte delle competenze costruite negli anni e delle sue unicità.

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.20161-5

Numero di Pagine: 4