



SPAFID
CONNECT

Informazione Regolamentata n. 2464-37-2022	Data/Ora Ricezione 26 Agosto 2022 18:22:08	Euronext Milan
--	--	----------------

Societa' : CIVITANAVI SYSTEMS
Identificativo : 166362
Informazione
Regolamentata
Nome utilizzatore : CIVITANAVIN01 - Galletti
Tipologia : REGEM
Data/Ora Ricezione : 26 Agosto 2022 18:22:08
Data/Ora Inizio : 29 Agosto 2022 08:00:07
Diffusione presunta
Oggetto : Civitanavi Systems firma un accordo con
Ierom Ltd per rafforzare la propria offerta
nel settore della mobilità aerea urbana

Testo del comunicato

Vedi allegato.

COMUNICATO STAMPA

CIVITANAVI SYSTEMS FIRMA UN ACCORDO CON IEROM LTD PER RAFFORZARE LA PROPRIA OFFERTA NEL SETTORE DELLA MOBILITÀ AEREA URBANA

Pedaso (FM) – 29 agosto 2022 - **Civitanavi Systems S.p.A.** (EURONEXT MILAN, CNS.MI), società attiva nella progettazione, sviluppo e produzione di sistemi di navigazione e stabilizzazione inerziale, annuncia di aver firmato un accordo con IEROM LTD, società specializzata nella mobilità aerea urbana con sede a Londra.

IEROM LTD, è una start-up innovativa che vanta un'ampia esperienza nella mobilità aerea urbana, in particolare nella produzione di elicotteri elettrici. Recentemente, l'azienda ha siglato un contratto di consulenza con il professor Barry Evans dell'Università del Surrey, con l'obiettivo di migliorare la connettività dei suoi sistemi anticollisione proprietari aggiungendo una connessione satellitare alla connettività 4G/5G sfruttando i terminali sviluppati da industrie specializzate come Atmosphere, TTP, Skytrack, BSN connessi ai sistemi satellitari LEO e GEO di Iridium ed Inmarsat.

Lo scopo dell'accordo siglato è di esplorare la possibilità di integrare i sistemi anticollisione di IEROM Ltd nei sistemi di navigazione più avanzati di Civitanavi Systems per offrire un più ampio spettro di servizi nei settori nazionali e internazionali dell'industria aerospaziale e della difesa, come l'avionica, la mobilità aerea urbana, i veicoli spaziali e l'esplorazione idrografica e geologica.

"L'innovazione è il nostro core business e questa partnership segue altri due importanti passi nel nostro percorso: innanzitutto l'estensione dell'accordo con Honeywell, leader mondiale nella produzione di prodotti di navigazione e sensori ad alte prestazioni, per sviluppare unità di misura inerziali, sistemi di riferimento per la rotta di assetto e sistemi di navigazione inerziale per clienti commerciali e della difesa, e il progetto di ricerca con EDP, il Fondo Europeo per la Difesa, che dovrà dimostrare un sistema di navigazione inerziale e gravimetrico vettoriale quantistico (Q-SiNG). Civitanavi Systems continua a perseguire i suoi obiettivi, posizionandosi come attore innovativo nel mercato attraverso un'offerta unica di prodotti basati su giroscopi a fibra ottica e tecnologie MEMS, espandendosi in aree geografiche internazionali e proponendo ai propri clienti soluzioni integrate e all'avanguardia.", ha commentato Andrea Pizzarulli, Amministratore Delegato di Civitanavi Systems.

"IEROM ha brevettato e sta progettando un innovativo e-rotorcraft (EVTOL) alimentato ad idrogeno per il futuro mercato degli UAM e non solo. L'accordo di oggi rappresenta un ulteriore tassello per lo sviluppo del progetto che consentirà di installare i sistemi più avanzati di Civitanavi Systems offrendo un ampio spettro di servizi a bordo dei veicoli prodotti.", ha commentato Felice Vinati, Amministratore Delegato di IEROM LTD.

Il comunicato è disponibile nella sezione Investors del sito della società www.civitanavi.com/investors/comunicati-stampa/



Civitanavi Systems, nata come start-up nel 2012, è uno dei principali player nella progettazione, sviluppo e produzione di sistemi di navigazione e stabilizzazione inerziali utilizzati nei settori aerospazio e difesa in ambito spaziale, terrestre, aeronautico, navale e industriale, negli ambiti minerario e oil & gas. La Società fornisce verticalmente sistemi ad alta accuratezza, progettati e realizzati con metodi, tecniche e algoritmi basati su tecnologia FOG (Fiber Optic Gyroscope) e MEMS (Micro Electro Mechanical Systems), anche integrati a dispositivi per la navigazione satellitare. Oggi svolge le proprie attività a Pedaso (FM) e in due ulteriori sedi, ad Ardea (RM) e a Casoria (NA), contando su un organico di 134 dipendenti operanti in tutta Italia.

Investor Relations

Letizia Galletti

Tel. +39 0733773648

investorrelations@civitanavi.com

Media Relation

Image Building

Via Privata Maria Teresa, 11

20123 – Milano

Tel. +39 02 89011300

civitanavi@imagebuilding.it

Civitanavi Systems S.p.A.

Headquarter Via del Progresso 5, 63827 Pedaso (FM)

Rome Office Via Pontina Vecchia km 34, 00040 Ardea (RM) – Naples Office Via G. Pascoli, 7, 80026 Casoria (NA) – ITALY

VAT n. IT01795210432 | Phone +39 0733 773648 - Fax +39 0733 1997156

Email info@civitanavi.com | Pec civitanavi@pec.it

www.civitanavi.com



Fine Comunicato n.2464-37

Numero di Pagine: 4