



SPAFID
CONNECT

Informazione Regolamentata n. 20179-48-2022	Data/Ora Ricezione 07 Dicembre 2022 09:49:07	Euronext Growth Milan
---	--	-----------------------

Societa' : FOS

Identificativo : 170279

Informazione
Regolamentata

Nome utilizzatore : FOSN01 - VALENTINA OLCESE

Tipologia : REGEM

Data/Ora Ricezione : 07 Dicembre 2022 09:49:07

Data/Ora Inizio : 07 Dicembre 2022 09:49:08

Diffusione presunta

Oggetto : FOS SPA - Rafforzata l'offerta di
Cybersecurity in partnership con Talos

Testo del comunicato

Vedi allegato.



COMUNICATO STAMPA

FOS S.p.A. RAFFORZA L'OFFERTA DI CYBERSECURITY IN PARTNERSHIP CON TALOS, PMI INNOVATIVA SPIN-OFF DI SICUREZZA INFORMATICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA (DIBRIS)

FOS S.p.A. ha l'obiettivo di avviare a Genova un centro di eccellenza per la fornitura di servizi di Cybersecurity ad alta specializzazione individuando, in Talos S.r.l.s. il partner per condividere un percorso di crescita e consolidamento in questo settore. Talos S.r.l.s., PMI Innovativa e spin-off dell'Università degli Studi di Genova, è in grado di sviluppare e fornire tecnologie all'avanguardia nell'area della Cybersecurity per i mercati aziendali e consumer, grazie a competenze acquisite per oltre un decennio.

Genova, 7 dicembre 2022

FOS S.p.A., PMI genovese di consulenza e ricerca tecnologica, quotata al segmento Euronext Growth Milan di Borsa Italiana, attiva nella progettazione e nello sviluppo di servizi e prodotti digitali per grandi gruppi industriali e per la pubblica amministrazione, comunica di aver siglato un accordo in esclusiva con la PMI Talos S.r.l.s. al fine di rafforzare la propria offerta in ambito Cybersecurity.

Talos, PMI innovativa e spin-off del dipartimento DIBRIS dell'Università degli Studi di Genova, fornisce soluzioni ad alto contenuto tecnologico e innovativo nel campo della cybersecurity in ambito sia business che consumer, tramite sviluppo di software, erogazione di servizi SaaS e on-premise e servizi di consulenza di sicurezza specializzati.

La società è composta da quattro docenti universitari - il prof. Luca Verderame, il prof. Alessandro Armando e il prof. Alessio Merlo del dipartimento DIBRIS dell'Università degli Studi di Genova e il prof. Gabriele Costa della Scuola IMT Alti Studi Lucca – e da professionisti che hanno maturato una vasta esperienza nel settore della sicurezza informatica, come testimoniato dalle numerose pubblicazioni scientifiche e dalle scoperte di importanti criticità di sicurezza ottenute all'interno del laboratorio di ricerca. Tra le diverse sfide affrontate con successo dai membri del team, sicuramente meritano una menzione l'individuazione di un grave attacco man-in-the-middle al Single Sign-On basato su SAML di Google Apps e la scoperta e correzione di una grave vulnerabilità di sicurezza del sistema operativo Android, successivamente riconosciuta come CVE.

FOS, che da anni lavora nel settore della sicurezza informatica attraverso la propria divisione IT, attraverso la partnership tecnologica con Talos, rafforza l'offerta di servizi



con nuove capability, tra cui in particolare la Cyber Threat Intelligence, necessaria per effettuare valutazioni di vulnerabilità e test di penetrazione, *inter alia*: valutazioni di sicurezza mobile, di dispositivi IoT e sicurezza del firmware, rafforzamento delle difese, training per i team addetti alle operazioni di sicurezza.

Si tratta di una partnership strategica nata nel pieno della trasformazione digitale, in uno scenario tecnologico in continua evoluzione e sempre più vulnerabile, anche in conseguenza dell'invasione russa dell'Ucraina. Un'alleanza tecnologica volta a offrire nuove soluzioni in risposta agli attuali dati allarmanti sugli attacchi alla sicurezza informatica: secondo il Rapporto Clusit (Associazione italiana per la sicurezza informatica) nei primi sei mesi di quest'anno sono stati n. 1.141 gli attacchi cyber gravi, con un impatto su diversi aspetti della società, della politica e dell'economia; si è registrata una crescita dell'8,4% rispetto al primo semestre 2021, per una media complessiva di 190 attacchi al mese - uno ogni quattro ore - con un picco di 225 attacchi a marzo 2022, il valore più alto mai verificato.

Al fine di dare visibilità alla nascita del nuovo centro di eccellenza, la cerimonia ufficiale si terrà oggi pomeriggio, dalle ore 14:00, presso la sede dell'Università degli studi di Genova (DIBRIS).

Enrico Botte, Amministratore Delegato di FOS S.p.A., ha commentato: *“Siamo contenti dell'accordo siglato con Talos che ci permette di rafforzare con competenze di eccellenza e altamente specializzate i nostri servizi di Cybersecurity. L'obiettivo è investire su Genova come motore per la fornitura di servizi di Cybersecurity a livello nazionale e internazionale”*.

Luca Verderame, Presidente di Talos S.r.l.s., ha commentato: *“L'accordo siglato oggi è una bellissima opportunità per poter crescere e veicolare le nostre competenze specialistiche di Cybersecurity assieme ad un partner di alto profilo come FOS. Oggi abbiamo fatto un altro passo per accrescere l'offerta di Cybersecurity made in Italy.”*

Il presente comunicato stampa è online su www.gruppofos.it (sezione Investor Relations/Comunicati Stampa Price Sensitive).

TALOS S.r.l.s., è uno spin-off del dipartimento DIBRIS dell'Università di Genova e una PMI Innovativa fondata a Genova nel gennaio 2016. L'attività principale di Talos è fornire soluzioni ad alto contenuto tecnologico e innovativo nel campo della cyber security in ambito sia business che consumer a carattere nazionale, tramite sviluppo di software, erogazione di servizi SaaS e on-premise e servizi di consulenza di cyber security



specializzati. Tali ambiti di intervento sono stati certificati ISO 9001. Il prodotto di punta della società è APPROVER, un Software-as-a-Service (SaaS) completamente automatizzato per la valutazione del rischio di applicazioni per device mobili.

Fos S.p.A., fondata a Genova nel 1999 - guidata da Brunello Botte, classe '45, Presidente di Fos S.p.A., da Matteo Pedrelli, classe '67, Vice Presidente e Amministratore Delegato di Fos S.p.A., co-fondatore di Fos S.p.A. insieme a Enrico Botte, classe '76 anche egli Amministratore Delegato di Fos S.p.A. - è a capo di un Gruppo che offre servizi digitali e progetti di innovazione, attraverso cinque linee di business: "Information Technology", "Communication Technology", "Engineering & Technology Transfer", "Digital Learning" e "Automation & Solution", per importanti gruppi dell'industria, del settore biomedical, healthcare, trasporti, finanziario, telco e della pubblica amministrazione. Il Gruppo conta 216 addetti distribuiti in 8 sedi - Genova, Milano, Torino, Roma, Caserta, Benevento, Bolzano e Vilnius (Lituania) - e 6 laboratori di ricerca (due a Genova, uno a Napoli, Bolzano, Enna e Kaunas in Lituania) in collaborazione con centri universitari (Università di Genova, Università di Bolzano, Università di Enna, Università tecnica di Kaunas in Lituania) ed enti pubblici come l'ENEA (Agenzia nazionale per le nuove tecnologie l'energia e lo sviluppo economico sostenibile). Fos S.p.A. è quotata sul mercato Euronext Growth Milan organizzato e gestito da Borsa Italiana S.p.A. Nel 2021 il Gruppo ha registrato i seguenti risultati: Valore della Produzione pari a Euro 17,6 milioni, EBITDA pari a Euro 3,1 milioni e Risultato Netto pari a Euro 1,1 milioni.

Contatti:

Euronext Growth Advisor & Specialist

Integrae SIM

info@integraesim.it

02 87208720

Consulente Comunicazione

Barabino & Partners

Roberto Stasio

r.stasio@barabino.it

+39 3355332483

Investor Relations

Valentina Olcese

investor_relations@fos.it

+39 366 6202521

Media Relations

Sabina Petrella

sabina.petrella@fos.it

+39 339 1622696

Fine Comunicato n.20179-48

Numero di Pagine: 5