

## VAR GROUP COMPLETA E INTEGRA LA DIVISIONE CYBERSECURITY

### ATTRAVERSO YARIX ACQUISISCE IL 10% DI D3LAB E POTENZIA LA CAPACITÀ DI INTERVENTO NELLE AREE DELLA CYBER INTELLIGENCE E DELL'EARLY WARNING SUI POSSIBILI ATTACCHI

Montebelluna (TV), 21 aprile 2017 – Var Group, attraverso il suo centro di eccellenza per la cybersecurity **Yarix**, annuncia l'acquisizione del 10% di **D3Lab**, società italiana altamente specializzata nel monitoraggio e contrasto degli attacchi di phishing, nello screening precoce delle vulnerabilità e nei servizi di cyber intelligence tramite analisi dei dati Open Source.

*“Var Group continua a potenziare la propria divisione cybersecurity, che oggi si posiziona sul mercato con un set di competenze e professionalità di assoluta eccellenza”* – commenta **Francesca Moriani Amministratore Delegato di Var Group**, che con un fatturato 2016 di 225 milioni di € rappresenta uno dei maggiori operatori nel mercato dell'innovazione ICT – *“L'acquisizione di D3Lab è l'ulteriore tassello che ci permette di migliorare i nostri servizi e tenere il passo di una criminalità digitale che nessuna organizzazione pubblica o privata può ormai permettersi di ignorare”*.

*“Il nostro ingresso in D3Lab è il risultato di un disegno strategico di ulteriore presidio del mercato della cyber intelligence. Siamo certi che l'acquisizione che oggi annunciamo ci permetterà di rafforzare le competenze di cui disponiamo, beneficiando di un'expertise specialistica in ambito OSINT (Open Source Intelligence)”* – sottolinea **Mirko Gatto, CEO di Yarix**.

Le attività **OSINT** consentono di raccogliere informazioni tramite la consultazione delle **fonti accessibili pubblicamente sul web**. Sono proprio i dati lasciati trapelare incautamente online da dipendenti o collaboratori a mettere a rischio la sicurezza informativa delle aziende o delle istituzioni: i cybercriminali hanno, infatti, sviluppato capacità avanzate di sferrare attacchi di ingegneria sociale, profilando i propri obiettivi tramite le informazioni sensibili disponibili online senza alcuna protezione.

La cyber intelligence diventa, dunque, lo strumento più efficiente per contrastare una criminalità informatica evoluta, che non si limita a scandagliare le fonti coperte o segrete, ma ricostruisce il profilo di vulnerabilità delle vittime a partire dai frammenti di informazioni – spesso disaggregate ma leggibili – lasciati quotidianamente sul web.

*“Aver suscitato l'interesse di Var Group è per noi motivo di orgoglio, sintomo evidente che la scelta di offrire servizi altamente specialistici e professionali coglie nel segno di una esigenza di mercato”* – commenta **Denis Frati, CEO di D3Lab** – *“La collaborazione con Var Group e Yarix sta già dando luogo ad interessanti opportunità, che ci consentiranno di consolidare la nostra capacità di intervento anche oltre il comparto bancario. Una prospettiva che rappresenta una sfida e un pungolo all'eccellenza e all'accuratezza, valori che la nostra contenuta dimensione aziendale ci consente di perseguire con un approccio sartoriale”*.

Oltre alle attività OSINT, D3Lab è specializzata nei servizi di Early Warning, che permettono di individuare in rete segnali che possano far presagire una possibile minaccia alla sicurezza digitale. Non solo. D3Lab supporta le aziende nel formare i dipendenti rispetto ai rischi che una incauta gestione dei dispositivi informatici può comportare, aiutandoli a riconoscere e fronteggiare le eventuali minacce.

#### **Var Group Spa**

Var Group [www.vargroup.it](http://www.vargroup.it) aiuta le imprese a disegnare l'evoluzione del proprio business. Realizziamo con i nostri clienti soluzioni che li rendono più competitivi. Il nostro valore sono le competenze, la capacità di modellarle, questo permette alle aziende di raggiungere i propri obiettivi. Le imprese si trovano di fronte a sfide sempre più complesse: devono poter contare su soluzioni innovative e specializzate. L'offerta Var Group trae la sua forza dall'integrazione di più elementi che si arricchiscono e si integrano reciprocamente, frutto del lavoro di Business Unit focalizzate nello sviluppo di soluzioni tecnologiche, Managed Services, ERP & Vertical e Strategie digital, il tutto arricchito dal lavoro dell'R&D. Con un fatturato di 225 milioni di € al 30 aprile 2016, 828 dipendenti e una presenza su tutto il territorio italiano grazie a 23 sedi capillarmente distribuite, Var Group è uno dei principali partner per l'innovazione del settore ICT.

#### **Informazioni per la stampa**

Sara Lazzeretti - [s.lazzeretti@vargroup.it](mailto:s.lazzeretti@vargroup.it)  
Mob. 339 1705791 Dir. 0571 998338

#### **Yarix S.r.l.**

Yarix esprime una leadership riconosciuta nel comparto della cybersecurity, avendo orientato la propria missione allo sviluppo di soluzioni specifiche per le aziende sanitarie, scuole, università, industrie ed enti governativi. Yarix è parte di **Var Group**, che – con un fatturato di 225 milioni di € al 30 aprile 2016, 828 dipendenti e 23 sedi capillarmente distribuite su tutto il territorio italiano – è uno dei principali partner per l'innovazione del settore ICT.

Fondata a Montebelluna, l'azienda è presente anche nelle città di Roma, Milano e Tel Aviv. Yarix è l'unica azienda privata in Italia ammessa al **FIRST**, la rete di protezione globale che riunisce player come Nasa, Apple e Google con l'obiettivo di contrastare le minacce emergenti.

Yarix dispone del Security Operation Center in Italia più evoluto in Italia: un bunker informatico dotato di misure di sicurezza fisica e biometrica di ultima generazione, in grado di monitorare le reti aziendali senza soluzione di continuità. Yarix collabora con i maggiori player mondiali dell'IT e promuove iniziative per la diffusione di una più ampia cultura digitale.

Maggiori informazioni sono disponibili su [www.yarix.com](http://www.yarix.com) e su [www.vargroup.it](http://www.vargroup.it).

#### **Informazioni per la stampa**

Tommasina Cazzato – [tommasina.cazzato@allea.net](mailto:tommasina.cazzato@allea.net) (345 7357751)  
Simona Seminario – [simona.seminario@allea.net](mailto:simona.seminario@allea.net) (335 1821270)