

COMUNICATO STAMPA

FINLOGIC ENTRA NEL MERCATO ADDITIVE MANUFACTURING CON L'ACQUISIZIONE DEL 51% DI UNA START-UP AD ALTO CONTENUTO INNOVATIVO

IL MERCATO DELLA STAMPA 3D È PREVISTO IN CRESCITA A UN CAGR DEL +24% nel 2015-2020¹

Bollate (MI), 20 dicembre 2018

FINLOGIC (FNL: IM) attiva nel settore dell'*Information Technology* con soluzioni complete per la codifica e l'identificazione automatica dei prodotti, comunica di aver sottoscritto, in data odierna, un accordo per il 51% della società **Smart lab industrie 3d Srl**, società partecipata dai fratelli Aldo e Leonardo Pisanello (entrambi con una quota del 40%) e dalla sig.ra Rita Pascazio (con una quota del 20%).

L'operazione prevede l'impegno da parte di Finlogic ad acquistare una quota del 20% dalla Sig.ra Pascazio per Euro 30 mila e a sottoscrivere un aumento di capitale sociale, pari ad Euro 50 mila inclusivo di sovrapprezzo, così da giungere fino al 51% del capitale sociale della Società.

L'operazione prevede un esborso finanziario complessivo di Euro 80 mila che sarà corrisposto al *closing* previsto entro e non oltre il 31 gennaio 2019 condizionato ad alcune clausole sospensive ed al rilascio delle dichiarazioni e garanzie previste.

Ad esito dell'operazione, i Sig.ri Aldo Pisanello e Leonardo Pisanello (attuale amministratore unico della società) resteranno coinvolti nella *governance* al fine di garantire la continuità di gestione.

Dino Natale, Amministratore Delegato di **Finlogic**: *“L'avvento dell'industria 4.0 e dell'Internet of things uniti al sempre crescente sviluppo dell'automazione industriale, sta spingendo il mercato nella ricerca di soluzioni altamente tecnologiche, smart e personalizzabili, per l'interconnessione automatica tra oggetti e persone. Il binomio identificazione automatica e stampa 3D, a nostro avviso, potrebbe rappresentare una delle soluzioni del futuro dall'alta componente innovativa per soddisfare il bisogno crescente di interazione e comunicazione automatica tra oggetti o persone”*.

Aldo Pisanello, socio fondatore di **Smart Lab Industrie 3D Srl**: *“siamo estremamente convinti che intraprendere e condividere un percorso con un gruppo del rilievo di Finlogic sia il coronamento di un lavoro portato avanti in questi pochi anni di vita della nostra start-up in un settore in rapida espansione, come quello dell'additive manufacturing”*.

Leonardo Pisanello, socio fondatore e Amministratore unico di **Smart Lab Industrie 3D Srl** *“le soluzioni tecnologiche di cui disponiamo sia in produzione che nella rivendita di prodotti trovano sicuramente applicazione e diffusione nell'ambito d'azione del gruppo, potendo permettere al cliente di completare la propria filiera aggiungendo una terza dimensione al digitale bidimensionale. L'obiettivo da perseguire riguarderà l'implementazione di alcune delle attuali soluzioni di identificazione automatica attraverso la creazione di prodotti SMART, una nuova generazione di oggetti di ordinario utilizzo nelle PMI che saranno in*

¹ Fonte: www.cwi.it/tecnologie-emergenti/stampa-3d/idc-la-stampa-3d-varra-354-miliardi-dollari-nel-2020-93242.

IDC è la prima società mondiale specializzata in ricerche di mercato, servizi di consulenza e organizzazione di eventi nei settori ICT e dell'innovazione digitale.

COMUNICATO STAMPA

grado di scambiare informazioni, totalmente in linea con il piano di sviluppo dell'industria 4.0 e dei big data. Potremo così giungere a soluzioni che permetteranno di ottimizzare ogni processo produttivo in cui l'interconnessione sarà direttamente legata ai vantaggi della produzione in stampa 3D².

Secondo IDC il mercato della stampa 3D registrerà un tasso di crescita globale nel periodo 2015-2020 del 24,1% con fatturato globale che si dovrebbe attestare a 35,4 miliardi di dollari nel 2020². Nello stesso periodo gli Stati Uniti dovrebbero coprire circa un quarto del totale, mentre le tre regioni Europa Occidentale, Asia/Pacifico (Giappone escluso), e Giappone combinate rappresenteranno oltre il 50%³.

Smart lab industrie 3D Srl, start-up ad alto contenuto innovativo con sede a Bari costituita a marzo del 2015, è una società attiva nel campo della stampa 3D, in particolare propone la vendita e il noleggio di stampanti 3D, l'attività di service di stampa, la modellazione CAD, la prototipazione di brevetti, la realizzazione e commercializzazione di prodotti attraverso l'utilizzo delle stampanti 3D ed equipollenti, organizzazione di corsi di formazione relativi all' utilizzo di stampanti 3D e alla modellazione CAD 3D, l'organizzazione e gestione di punti commerciali al fine di creare una rete in Franchising o lo sviluppo di soluzioni specifiche sia per i dispositivi portatili che per tutto il mondo aziendale, realizzando integrazioni con i sistemi gestionali e con i database centrali.

Il Gruppo **Finlogic** è attivo nel settore dell'*Information Technology* con la realizzazione di soluzioni complete e innovative per la codifica e l'identificazione automatica dei prodotti attraverso l'utilizzo di codici a barre e della tecnologia RFID (*Radio Frequency Identification*). Il Gruppo fornisce sistemi integrati e personalizzati di etichettatura per la riconoscibilità e tracciabilità, coprendo l'intera catena del valore (*hardware, software, materiale di consumo e assistenza tecnica*). Con stabilimenti produttivi in Puglia e Lombardia ed ufficio commerciale e tecnico nel Lazio, Piemonte e Toscana, impiega circa 130 dipendenti ed è *partner* di riferimento e fornitore strategico di numerosi clienti operanti in diversi settori produttivi, dal food al farmaceutico, dalla logistica alla chimica, dalla security al sanitario.

ISIN Azioni ordinarie: IT0005256323 - ISIN Warrant denominati "Warrant FINLOGIC 2017-2020": IT0005256349

Contatti

FINLOGIC SpA

Emittente

Giovanni Chiri

investorrelator@finlogicgroup.it

T: +39 02 96741014 | +39 080

3050511 Via G. Ferraris, 125 - 20021

Bollate (Mi)

www.finlogicgroup.it

IR TOP CONSULTING

Financial Media Relations

Domenico Gentile - Antonio Buoizzi

ufficiostampa@irtop.com

T: +39 02 45473884

Via C. Cantù, 1 - 20123 Milano

www.irtop.com - www.aimnews.it

INTEGRAE SIM

NomAd

Via Meravigli 13-20123 Milano

T +39 02 87208720

info@integraesim.it

² www.cwi.it/tecnologie-emergenti/stampa-3d/idc-la-stampa-3d-varra-354-miliardi-dollari-nel-2020-93242

³ www.soiel.it/news/dettaglio/stampa-3D-mercato-crescita-settori/