

COMUNICATO STAMPA

LE BIOSTAMPANTI 3D DI SOLID WORLD SBARCANO IN QATAR: SIGLATO ACCORDO DI DISTRIBUZIONE QUINQUENNALE CON ORION BOSTARS LLC

L'agenzia qatarina con base a Doha distribuirà i prodotti di SolidWorld in ambito biomedicale a circa una ventina di ospedali e cliniche private del Qatar.

Il presidente SolidWorld, Roberto Rizzo: "Partnership che consolida ulteriormente gli ottimi rapporti di collaborazione tra l'Italia e il Qatar, paese che sta investendo molto sulle tecnologie biomedicali "made in Italy".

Treviso, 4 settembre 2023 – Solid World Group S.p.A. (ticker S3D) (la **"Società"**), azienda a capo del Gruppo *leader* nel settore delle tecnologie digitali, della stampa 3D industriale e biomedicale oltre che dell'*additive manufacturing*, e produttore di Electros spider, biostampante in grado di replicare tessuti cellulari umani, comunica di aver siglato un accordo di distribuzione della durata di 5 anni con ORION BOSTARS LLC, agenzia con sede a Doha (Qatar) per la commercializzazione dei prodotti biomedicali di SolidWorld in Qatar. L'agenzia ORION BOSTARS sarà un punto di rappresentanza per la Società italiana, oltre che distributore dei prodotti biomedicali di SolidWorld nel territorio del Qatar. Questo consente alla Società di poter accedere a un'importante rete di clienti, ovvero strutture sanitarie e istituti di ricerca medica operanti nel territorio del Qatar.

In quest'area sbarca dunque Electros spider, biostampante 3D in grado di realizzare riproduzioni di cellule e tessuti umani con tecnologia additiva, sviluppato grazie alla collaborazione tra Bio3DPrinting S.r.l., società del Gruppo SolidWorld, ed il Centro di Ricerca "E. Piaggio" dell'Università di Pisa. Le riproduzioni realizzate da Electros spider di tessuti e organi umani sono esatte copie di quelli reali, su cui si possono testare terapie oncologiche da utilizzare poi sul paziente. La replica dei tessuti consente di testare anche altre tipologie di farmaci, creme e prodotti, rendendoli sicuri per l'uomo e meno impattanti per l'ambiente (in particolare, evitando la sperimentazione sugli animali). L'obiettivo a lungo termine è arrivare a stampare organi e tessuti da impiantare direttamente nei pazienti, in caso sia necessario un trapianto.

ORION BOSTARS potrà commercializzare anche le stampanti 3D distribuite da Bio3DModel S.r.l., altra società del gruppo SolidWorld. Apparecchi in grado di realizzare repliche di organi umani in resine fotopolimeriche che riproducono a partire da raggi X o tomografie gli organi del paziente (sia per struttura che per consistenza dei tessuti, comprensivi anche di eventuali masse tumorali o altri traumi), utilizzabili dalle equipe mediche per effettuare test preoperatori, I rapporti commerciali tra Italia e Qatar, d'altronde, sono in forte crescita: nel 2022 hanno raggiunto il livello record di quasi 8 miliardi di euro, con un incremento del 141% rispetto al 2021. L'Italia è il quarto paese al mondo per esportazioni in Qatar ed il primo a livello europeo¹.

Il commento del presidente di Solid World Group, Roberto Rizzo: *"Grazie a questo accordo i prodotti biomedicali di Solid World potranno arrivare nelle strutture sanitarie di una nazione leader nei paesi arabi nell'ambito della ricerca medica. Il Made in Italy rappresenta dunque un'eccellenza riconosciuta ed apprezzata a livello mondiale, in particolare per l'ambito delle tecnologie di ultima generazione.*

¹Fonte: www.ansa.it/ansamed/it/notizie/rubriche/news_dalle_ambasciate_med/2023/06/01/record-di-intercambio-commerciale-italia-qatar-nel-2022_8cf89130-ef60-4eff-b62a-a78bd23cdf17.html

Siamo convinti che il percorso dell'internazionalizzazione sia la strada giusta per perseguire gli importanti obiettivi di crescita che il nostro gruppo intende raggiungere e su questo stiamo concentrando i nostri sforzi".

Il presente comunicato stampa è disponibile sul sito internet www.solidworld.it nella sezione "Media/Comunicati Stampa"

SolidWorld Group S.p.A. è a capo di un gruppo di 11 aziende fondato all'inizio degli anni 2000 dall'ingegnere Roberto Rizzo. Quotato nel segmento Euronext Growth Milan, il Gruppo è leader nello sviluppo e integrazione delle più moderne e complete tecnologie digitali 3D, in ambito software e hardware, all'interno delle aziende manifatturiere per supportare e accelerare la loro trasformazione verso la Fabbrica 4.0. Grazie a SolidWorld tutte le fasi di produzione di un prodotto, fino alla vendita e al suo riciclo, sono integrate grazie a tecnologie che rendono il processo produttivo più veloce, sostenibile ed efficiente. Opera attraverso 14 sedi e 3 poli tecnologici, conta oltre 150 dipendenti e più di 9mila imprese clienti. Nel 2023 il gruppo ha avviato la produzione in serie di Electros spider, biostampante 3D in grado di replicare tessuti e organi umani. Nel 2023 è stata perfezionata l'acquisizione di Valore BF 3d S.r.l. grazie alla quale SolidWorld ha acquisito un nuovo pacchetto clienti. Completata nel 2023 l'operazione di conferimento di un ramo d'azienda tecnologico da parte della società Formula E S.r.l., società del gruppo Vismunda S.r.l., leader mondiale di automazione per equipment dedicato al settore delle energie rinnovabili. Nel 2022 il Gruppo SolidWorld ha registrato ricavi per 57,7 milioni di euro, un valore della produzione per circa 60,8 milioni di euro con un EBITDA pari a 4,1 milioni di Euro. Dal 6 luglio 2022 la società è quotata sul segmento Euronext Growth Milan di Borsa Italiana (con ticker S3D). www.solidworld.it

CONTATTI:

Investor Relations Manager

Elisabetta Cammarata

investor@solidworld.it

IR Advisor TWIN Srl

Mara Di Giorgio

T +39 3357737417

Email: mara@twin.services

Alessandra Capuzzo

T: +39 3335461162

Email: alessandra@twin.services

Corporate Media Relations

TWIN Srl

Daniele Quarello

T: +39 3479282119

Email: daniele@twin.services

Chiara Bortolato

T: +39 3478533894

Email: chiara@twin.services