

COMUNICATO STAMPA

SOLID WORLD GROUP: Piano di Incentivazione in favore di alcuni collaboratori di società del Gruppo

Treviso, 4 marzo 2024 – **Solid World Group S.p.A.** (ticker S3D) (la “Società”), azienda a capo del Gruppo leader nel settore delle tecnologie industriali di design e stampa 3D, della bio-fabbricazione 3D e delle linee di produzione di pannelli fotovoltaici di ultima generazione, comunica che il Consiglio di Amministrazione, riunitosi in data odierna, ha deliberato l’**approvazione di un Piano di incentivazione azionaria** in favore di alcuni collaboratori di società controllate.

Le società controllate coinvolte hanno infatti recentemente ottenuto importanti successi in ambito nazionale ed internazionale. In particolare:

- **Bio3DPrinting** ha realizzato – in collaborazione con la Facoltà di Ingegneria Biomedica dell’Università di Pisa – la **biostampante 3D Electrospider**, brevettata a livello mondiale ed attualmente oggetto di forte interesse a livello globale da parte di centri di eccellenza medica, in larga parte grazie al Prof. Carmelo De Maria, tutor all’interno della Facoltà di Ingegneria Biomedica dell’Università di Pisa;
- **Bio3DModel** ha realizzato – in collaborazione con l’Ospedale San Giovanni di Dio di Firenze e il Dipartimento di Fisica dell’Università degli Studi di Milano – il **simulatore aortico 3D**, in parte grazie all’Ing. Agnieszka Ewa Socha;
- **Energy Group** ha avviato in Italia la distribuzione della **stampante Stratasys J850 TechStyle**, che realizza decorazioni su stoffe e tessuti con tecnologia additiva, in parte grazie al Dott. Alessio Caldano.

Il Piano sarà da eseguirsi mediante l’**attribuzione gratuita di azioni ordinarie di Solid World Group**, detenute dalla Società come azioni proprie. Alla data del 4 marzo 2024 la Società detiene n. 99.825 azioni ordinarie proprie, **da assegnare in n. complessivo pari a 35.000 ai beneficiari**, in conformità ai termini dell’autorizzazione all’acquisto e alla disposizione di azioni proprie ai sensi degli artt. 2357 e 2357-ter del Codice Civile, conferita dall’Assemblea dei soci di Solid World Group al Consiglio di Amministrazione con deliberazione del 27 aprile 2023.

Il Consiglio di Amministrazione ha preso atto che le aspettative di crescita futura delle società del Gruppo sono collegate anche alla presenza dei beneficiari del Piano e ha conseguentemente dato atto dell’interesse della Società ad incentivare gli stessi in ragione dei risultati ottenuti e dell’ulteriore impegno richiesto. A tal proposito, le azioni proprie sono assegnate ai beneficiari a condizione che gli stessi si impegnino nel continuare a svolgere le attività attualmente a vario titolo svolte, per i successivi 2 anni decorrenti dalla data di assegnazione delle stesse. Nel caso in cui tale presupposto non venga rispettato, i beneficiari saranno tenuti alla restituzione delle azioni attribuite ovvero a corrispondere alla Società il controvalore in denaro calcolato alla data di effettivo accredito sul conto titoli del beneficiario. Le stesse azioni non sono soggette ad alcun vincolo di *lock-up*.

Il presente comunicato è disponibile sul sito www.solidworld.it, sezione “**Investor – Comunicati SDIR**” e su www.1info.it.

SolidWorld Group S.p.A. è a capo di un gruppo di 11 aziende fondata 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 Electospider, 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
mara@twin.services
T: +39 335 7737417

Federico Bagatella
federico@twin.services
T: +39 331 8007258

Corporate Media Relations TWIN Srl

Chiara Bortolato
chiara@twin.services
+39 347 8533894

Euronext Growth Advisor & Specialist

Integrae SIM | info@integraesim.it | T: 02 9684 6864| Piazza Castello, 24 Milano

PRESS RELEASE

SOLID WORLD GROUP: Incentive Plan for certain Group company employees

Treviso, March 4, 2024 - **Solid World Group S.p.A.** (ticker S3D) (the "Company"), parent of a leading Group engaged in industrial design and 3D printing technologies, 3D biofabrication, and latest generation photovoltaic panel production lines, announces that the Board of Directors, meeting today, resolved to **approve a Share-Based Incentive Plan** for certain employees at its subsidiaries.

The subsidiaries in question have recently achieved major success on national and global fronts. Specifically:

- **Bio3DPrinting**, in collaboration with the Faculty of Biomedical Engineering at the University of Pisa, has created the **Electrospider 3D bioprinter**, patented worldwide and currently receiving significant global interest from centers of medical excellence, in large part thanks to Prof. Carmelo De Maria, a tutor at the Faculty of Biomedical Engineering at the University of Pisa;
- **Bio3DModel**, in collaboration with the San Giovanni di Dio Hospital in Florence and the Physics Department of the University of Milan, has created the **3D aortic simulator**, thanks in part to Ms. Agnieszka Ewa Socha;
- **Energy Group** has launched distribution in Italy of the **Stratasys J850 TechStyle printer**, which makes decorations on fabrics and textiles with additive technology, thanks in part to Mr. Alessio Caldano.

The Plan will be executed through the **free allocation of ordinary Solid World Group shares**, held by the Company as treasury shares. At March 4, 2024, the Company holds 99,825 ordinary treasury shares, **35,000** of which will be allocated to the beneficiaries, as per the terms of the authorization to purchase and dispose of treasury shares pursuant to Articles 2357 and 2357-ter of the Civil Code, granted to the Board of Directors by the Solid World Group Shareholders' Meeting with a resolution dated April 27, 2023.

The Board of Directors acknowledges that the Group companies' expectations for future growth depend, among other matters, on the presence of the beneficiaries of the Plan. As such, it also acknowledges the Company's interest in incentivizing them, based on their achievements and the additional commitment required. Treasury shares are allocated to the beneficiaries on the condition that they undertake to continue with the various activities they currently perform for the next two years, beginning on the share allocation date. If this prerequisite is not met, the beneficiaries will be required to return the allocated shares or pay the Company their cash equivalent, calculated on the date they are actually credited to the beneficiary's securities account. The shares themselves are not subject to any lock-up restrictions.

This Press Release is available on the company website www.solidworld.it, in the "**Investor - SDIR Press Releases**" section and at www.1info.it.

SolidWorld Group S.p.A. is the parent of a group of 11 companies founded in the early 2000s by engineer Roberto Rizzo. Listed on the Euronext Growth Milan segment, the Group is a leading developer and integrator of the latest and most comprehensive digital 3D software and hardware for manufacturing companies, supporting and accelerating their journey to Industry 4.0. Thanks to SolidWorld, all stages of production - as far as sale and recycling - are integrated using

technologies that make the production process faster and more sustainable and efficient. It operates through 14 offices and 3 technology hubs and has over 150 employees and more than 9,000 client enterprises. In 2023, the Group began mass production of Electrospider, a 3D bioprinter capable of reproducing human cell tissues and organs. The acquisition of Valore BF 3d S.r.l. was finalized in 2023, which SolidWorld saw acquire a new client base. In 2023 it completed the transfer of a technology business unit from Formula E S.r.l., a company of the Vismunda S.r.l. Group, a world leader in automation for equipment focusing on the renewable energy sector. The SolidWorld Group reported revenues of Euro 57.7 million in 2022, with a value of production of Euro 60.8 million and EBITDA of Euro 4.1 million. The company has been listed on the Euronext Growth Milan segment of Borsa Italiana since July 6, 2022 (with ticker S3D).
www.solidworld.it

CONTACTS:

Investor Relations Manager

Elisabetta Cammarata

investor@solidworld.it

IR Advisor TWIN Srl

Mara Di Giorgio

mara@twin.services

T: +39 335 7737417

Federico Bagatella

federico@twin.services

T: +39 331 8007258

Corporate Media Relations TWIN Srl

Chiara Bortolato

chiara@twin.services

+39 347 8533894

Euronext Growth Advisor & Specialist

Integrae SIM | info@integraesim.it | T: 02 9684 6864| Piazza Castello, 24 Milan