



SPAFID
CONNECT

Informazione Regolamentata n. 1155-15-2021	Data/Ora Ricezione 14 Maggio 2021 12:20:36	MTA - Star
--	--	------------

Societa' : TESMEC

Identificativo : 147201

Informazione
Regolamentata

Nome utilizzatore : TESMECN03 - Turani

Tipologia : REGEM

Data/Ora Ricezione : 14 Maggio 2021 12:20:36

Data/Ora Inizio : 14 Maggio 2021 12:20:37

Diffusione presunta

Oggetto : Tesmec S.p.A. - Deposito Resoconto
Intermedio di Gestione al 31 marzo
2021/Interim financial report as at 31 March
2021 is available

Testo del comunicato

Vedi allegato.



TESMEC S.P.A.: AVVENUTO DEPOSITO DEL RESOCONTO INTERMEDIO DI GESTIONE AL 31 MARZO 2021

Grassobbio (Bergamo), 14 maggio 2021 – **Tesmec S.p.A.** (MTA, STAR: TES), a capo di un gruppo leader nel mercato delle tecnologie dedicate alle infrastrutture (reti aeree, interrate e ferroviarie) per il trasporto di energia elettrica, di dati e di materiali (petrolio e derivati, gas e acqua), nonché di tecnologie per la coltivazione di cave e miniere di superficie, rende noto che è stata messa a disposizione del pubblico, mediante il meccanismo di stoccaggio autorizzato eMarket-Storage accessibile dal sito www.emarketstorage.com, mediante pubblicazione sul sito internet della Società www.tesmec.com, nonché mediante deposito presso la sede operativa in Grassobbio - Via Zanica 17/O, il **Resoconto Intermedio di Gestione al 31 marzo 2021**.

Per ulteriori informazioni:

Tesmec S.p.A.

Marco Paredi

Investor Relations Manager

Tel: +39 035 4232840 – Fax: +39 035 3844606

E-mail: ir@tesmec.com

Image Building - Media Relations

Alfredo Mele, Carlo Musa

Tel: +39 02 89011300

E-mail: tesmec@imagebuilding.it

Il comunicato è disponibile anche sul sito www.tesmec.com, nella sezione “Investitori” al seguente link: <http://investor.tesmec.com/it/Investors/PressReleases>

Il Gruppo Tesmec

Il Gruppo Tesmec è attivo nella progettazione, produzione e commercializzazione di sistemi e soluzioni integrate per la costruzione, manutenzione e diagnostica di infrastrutture (reti aeree, interrate e ferroviarie) per il trasporto di energia elettrica, dati e materiali (petrolio e derivati, gas e acqua), nonché di tecnologie per la coltivazione di cave e miniere di superficie. In particolare, il Gruppo opera nei settori: - **Energy**. Tesmec progetta, produce e commercializza macchine e sistemi integrati per la realizzazione e la manutenzione di elettrodotti aerei ed interrati e reti in fibra ottica (Segmento Tesatura), nonché apparati e sistemi avanzati per l'automazione, l'efficiamento, la gestione e il monitoraggio delle reti e sottostazioni elettriche di alta, media e bassa tensione, le cd reti intelligenti (Segmento Energy-Automation); - **Trencher**. Il Gruppo svolge l'attività di progettazione, produzione, vendita e noleggio di macchine trencher funzionali a quattro tipologie di attività (sbancamento e miniere, scavi in linea per l'installazione di pipeline, per la costruzione di infrastrutture di telecomunicazione e di fibra ottica e per la realizzazione di reti elettriche interrate), nonché di prestazione di servizi specialistici di scavo. I trencher vengono noleggiati dal Gruppo sia con l'operatore addetto all'uso della macchina (cd. noleggio a caldo o *wet rental*), sia senza operatore (cd. noleggio a freddo o *dry rental*); - **Ferrovioario**. Tesmec progetta, produce e commercializza macchine e sistemi integrati per l'installazione e la manutenzione della catenaria ferroviaria, e sistemi per la diagnostica della catenaria ferroviaria e del binario, oltre a macchine personalizzate per operazioni speciali sulla linea.

Nato in Italia nel 1951 e guidato dal Presidente e Amministratore Delegato Ambrogio Caccia Dominioni, il Gruppo Tesmec può contare su più di 900 dipendenti e dispone dei siti produttivi di: Grassobbio (Bergamo), Endine Gaiano (Bergamo), Sirone (Lecco), Monopoli (Bari) e Bitetto (Bari) in Italia, Alvarado negli USA e Durtal in Francia, oltre che di tre unità di ricerca e sviluppo a Fidenza (Parma), Padova e Patrica (Frosinone). Quotato sul segmento STAR del Mercato MTA di Borsa Italiana, il Gruppo, inoltre, è presente commercialmente a livello globale e può contare su una presenza diretta nei diversi continenti, costituita da società estere e uffici commerciali in USA, Sud Africa, Africa occidentale, Australia, Nuova Zelanda, Russia, Qatar e Cina.

Nella sua strategia di sviluppo, il Gruppo Tesmec intende consolidare la propria posizione di *solution provider* nelle tre aree di business, sfruttando i trend della transizione energetica, della digitalizzazione e della sostenibilità.



TESMEC S.P.A.: INTERIM CONSOLIDATED FINANCIAL REPORT AS AT 31 MARCH 2021 IS AVAILABLE TO THE PUBLIC

Grassobbio (Bergamo - Italy), 14 May 2021 – **Tesmec S.p.A.** (MTA, STAR: TES), at the head of a group leader in the market of technologies for infrastructures (overhead, underground and railway networks) related to the transport of energy, data and materials (oil and derivatives, gas and water), and of technologies in surface mining, announced that the **Interim consolidated financial report as at 31 March 2021** is available to the public through publication on the website www.tesmec.com, through the system eMarket-Storage, at www.emarketstorage.com and deposited at Tesmec S.p.A. operating office in Grassobbio, Via Zanica 17/O.

For further information:

Tesmec S.p.A.

Marco Paredi

Investor Relations Manager

Tel: +39 035 4232840 – Fax: +39 035 3844606

E-mail: ir@tesmec.com

Image Building - Media Relations

Alfredo Mele, Carlo Musa

Tel: +39 02 89011300

E-mail: tesmec@imagebuilding.it

This press release is also available on www.tesmec.com in the "Investors" section: <http://investor.tesmec.com/en/Investors/PressReleases>

Tesmec Group

Tesmec Group is active in the design, production and marketing of systems and integrated solutions for the construction, maintenance and diagnostics of infrastructures (overhead, underground and railway networks) for the transport of energy, data and materials (oil and derivatives, gas and water), as well as technologies for quarries and surface mining. The Group operates in the following sectors: - **Energy**. Tesmec Group designs, manufactures and markets machines and integrated systems for the construction and maintenance of overhead and underground power lines, fibre optic networks (Stringing segment), as well as advanced equipment and systems for the automation, efficiency, management and monitoring of high, medium and low voltage electrical networks and substations (Energy Automation Segment); - **Trencher**. Tesmec Group carries out the design, production, sale and rental of trencher machines functional to four types of activities (excavation and mines, excavations for the installation of pipelines, for the construction of telecommunication and optical fibre infrastructures, excavations for the construction of underground power networks), as well as the provision of specialized excavation services. The trencher machines are rented by the Group both with the operator (hot rental or wet rental) and without the operator (cold rental or dry rental); - **Railway**. The Group designs, manufactures and markets machines and integrated systems for the installation and maintenance of the railway catenary, devices for the diagnostics of the railway catenary and track, as well as customized machines for special operations on the line.

Born in Italy in 1951 and led by the Chairman and CEO Ambrogio Caccia Dominioni, the Group counts on more than 900 employees and has its production sites in Grassobbio (Bergamo), Endine Gaiano (Bergamo), Sirone (Lecco), Monopoli (Bari) and Bitetto (Bari) in Italy, Alvarado (Texas) in the USA and Durtal in France. It relies on three research and development units in Fidenza (Parma), Padua and Patrica (Frosinone). Listed on the STAR segment of the MTA Market of the Italian Stock Exchange, the Group boasts a global commercial presence through foreign subsidiaries and sales offices in the USA, in South Africa, West Africa, Australia, New Zealand, Russia, Qatar and China.

In its development strategy, the Group intends to consolidate its position as a solution provider in the three abovementioned business areas, by exploiting the trends of energy transition, digitalization, and sustainability.

Fine Comunicato n.1155-15

Numero di Pagine: 4