

<p>Informazione Regolamentata n. 1155-26-2024</p>	<p>Data/Ora Inizio Diffusione 8 Ottobre 2024 15:14:43</p>	<p>Euronext Star Milan</p>
---	---	----------------------------

Societa' : TESMEC

Identificativo Informazione Regolamentata : 196585

Utenza - Referente : TESMECN06 - Turani

Tipologia : REGEM

Data/Ora Ricezione : 8 Ottobre 2024 15:14:43

Data/Ora Inizio Diffusione : 8 Ottobre 2024 15:14:43

Oggetto : TESMEC S.P.A.: CHIARIMENTI SUL
COMUNICATO "IL GRUPPO TESMEC SI
AGGIUDICA LA GARA PER LA FORNITURA
DI UN INNOVATIVO SISTEMA DIAGNOSTICO
PER LE FERROVIE

Testo del comunicato

Vedi allegato

TESMEC

TESMEC S.P.A.: CHIARIMENTI SUL COMUNICATO “IL GRUPPO TESMEC SI AGGIUDICA LA GARA PER LA FORNITURA DI UN INNOVATIVO SISTEMA DIAGNOSTICO PER LE FERROVIE FEDERALI SVIZZERE”

Grassobbio (Bergamo), 8 ottobre 2024 – Su richiesta di CONSOB, Tesmec S.p.A. (EURONEXT STAR MILAN: TES) (“**Tesmec**” o la “**Società**”), società 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, fornisce ulteriori precisazioni in merito al comunicato commerciale diffuso ieri, 7 ottobre 2024, con cui il gruppo Tesmec ha comunicato l’aggiudicazione di una gara per la fornitura di un innovativo sistema diagnostico per le ferrovie federali svizzere, per un valore complessivo non superiore ai 6 milioni e mezzo di franchi svizzeri.

In tale Comunicato, la Società comunicava l’aggiudicazione, tramite la controllata Tesmec Rail S.r.l di una gara delle Ferrovie Federali Svizzere, SBB CFF FFS, relativa alla consegna, installazione e messa in servizio di un sistema periferico per un veicolo diagnostico trainato delle FFS, con lo scopo di garantire un’elevata sicurezza e disponibilità della rete ferroviaria svizzera e contribuire in modo significativo alla manutenzione dell’infrastruttura ferroviaria.

Questa aggiudicazione è strategica per la Società in quanto segna l’ingresso di Tesmec nel mercato svizzero, caratterizzato da elevati standard tecnologici, nonostante si precisa che il valore economico della commessa non incida in modo significativo sui risultati consolidati.

L’aggiudicazione evidenzia l’impegno di Tesmec nell’innovazione tecnologica raggiunto grazie a significativi investimenti per la digitalizzazione e la diagnostica per garantire i più elevati standard di sicurezza ed efficienza.

Per ulteriori informazioni:

Tesmec S.p.A.

Fjorela Puce

Investor Relations Manager

Tel: +39 035 4232911 – Fax: +39 035 3844606

E-mail: ir@tesmec.com

Image Building - Media Relations

Alfredo Mele, Carlo Musa, Federica Sivelli

Tel: +39 02 89011300

E-mail: tesmec@imagebuilding.it

Il presente comunicato stampa è disponibile nella sezione:

<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’efficientamento, la gestione e il monitoraggio delle

TESMEC

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 interrato), 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); - Ferroviario. 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 1.000 dipendenti e dispone dei siti produttivi di: Grassobbio (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 EURONEXT STAR MILAN del mercato Euronext Milan 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. 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.

