

IL GRUPPO TESMEC AL BAUMA 2019 CON UN PORTFOLIO COMPLETO DI SOLUZIONI INTEGRATE, DIGITALI E CONNESSE

- Negli ampi spazi espositivi della Fiera di Monaco, dal 8 al 14 aprile il Gruppo presenta un pacchetto di tecnologie all'insegna di digitalizzazione, efficienza e sostenibilità, temi chiave nella propria strategia di crescita;
- Grandi opportunità di sviluppo per le innovative metodologie di lavoro "Clean & Fast" grazie alle tecnologie 5G e FTTx.

Grassobbio (Bergamo), 4 aprile 2019 – Soluzioni integrate, sistemi smart e equipaggiamenti innovativi: all'edizione **2019 del Bauma**, la manifestazione fieristica più importante a livello mondiale nei settori dei macchinari da costruzione e da scavo, in programma dal 9 al 14 aprile presso la Fiera di Monaco, il **Gruppo Tesmec**, leader nel mercato delle infrastrutture relative al trasporto e alla distribuzione di energia elettrica, dati e materiali, presenta i propri sistemi tecnologici in grado di rendere più veloce, sicura e efficiente la costruzione, la manutenzione e la gestione delle infrastrutture.

Tema della manifestazione per il Gruppo Tesmec le metodologie di lavoro "Clean&Fast", decisive in particolare con l'avvento delle tecnologie 5G e FTTx. La partecipazione di Tesmec al Bauma 2019 risulta, quindi, all'insegna di digitalizzazione, efficienza e sostenibilità, temi chiave nella propria strategia di crescita. Numerose le novità esposte: dai surface miner di ultima generazione alla gamma di soluzioni integrate per la posa automatizzata di fibra e cavi energia, dai nuovi sistemi di tesatura 4.0 alla rivoluzionaria macchina per linee elettriche interrato. Gli equipaggiamenti del Gruppo sono, inoltre, dotati delle più avanzate tecnologie digitali e di diagnostica per massimizzarne l'efficienza e ottimizzare la gestione dei dati.

Grazie ad un portfolio completo, le soluzioni del Gruppo Tesmec rappresentano, quindi, una risposta concreta ed affidabile per progetti infrastrutturali in tutto il mondo che abbiano quale obiettivo quello di migliorare il trasporto e la distribuzione di energia, dati e materiali. I sistemi di diagnostica, in particolare, costituiscono le tecnologie chiave delle soluzioni interconnesse del Gruppo Tesmec, garantendo alti livelli di sicurezza dei lavori e massimizzando le prestazioni durante l'intera esecuzione del progetto. Inoltre, i macchinari avanzati sviluppati dal Gruppo sono focalizzati sul miglioramento delle performance nel rispetto dell'ambiente: Tesmec, infatti, è impegnato nella riduzione delle emissioni, nell'aumento dell'efficienza energetica, oltre che delle fonti di energia rinnovabile.

Il Bauma rappresenta la fiera più grande a livello mondiale, in termini di spazi espositivi (614.000 metri quadrati), nei settori dei siti di costruzione, attività estrattive e di trasformazione di materie prime, produzione di materiali da costruzione e fornitura di componenti e servizi. La manifestazione si svolge ogni tre anni presso la Fiera di Monaco e può contare su più di 3.500 espositori, provenienti da 58 differenti Paesi, e quasi 600.000 visitatori, oltre che sulla presenza di circa 1.500 giornalisti e media provenienti da 47 Paesi diversi. Il Bauma rappresenta, quindi, un'occasione unica per "sperimentare" il know-how del Gruppo Tesmec nella progettazione di soluzioni personalizzate e la sua capacità di definire la migliore metodologia di lavoro, riconosciuta dai più importanti contractor internazionali, grazie alle brillanti esperienze conseguite a livello mondiale.



Il **Presidente e Amministratore Delegato Ambrogio Caccia Dominioni** ha così commentato: *“La partecipazione al BAUMA costituisce un appuntamento di particolare rilevanza per il nostro Gruppo, in quanto ci permette di entrare in contatto diretto con clienti, giornalisti e operatori di tutto il mondo, presentando al meglio le nostre soluzioni tecnologiche. Questa iniziativa, quindi, si pone in perfetta continuità con il nostro percorso di sviluppo focalizzato sulle tecnologie digitali. Per il 2019 ci attendiamo, infatti, una crescita nei settori ad alta tecnologia, quelli a maggior valore aggiunto. Diagnostica, digitalizzazione e Internet of Things saranno le principali chiavi di crescita. Il Gruppo si focalizzerà, inoltre, su nuovi settori strategici quali quello del 5G.”*

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, Alessandro Zambetti

Tel: +39 02 89011300

E-mail: tesmec@imagebuilding.it

Il comunicato è disponibile anche sul sito www.tesmec.com, nella sezione “Investitori”:
<http://investor.tesmec.com/Investors/Notices.aspx>.

Il Gruppo Tesmec

Il Gruppo Tesmec è leader nella progettazione, produzione e commercializzazione di sistemi, tecnologie e soluzioni integrate per la costruzione, la manutenzione e l'efficientamento di infrastrutture relative al trasporto e alla distribuzione di energia elettrica, dati e materiali. In particolare, il Gruppo opera nei settori: 1) degli elettrodotti di trasmissione e distribuzione (equipaggiamenti di tesatura per l'installazione di conduttori e la posa di cavi interrati; dispositivi elettronici e sensori per la gestione, il monitoraggio e l'automazione delle reti elettriche); 2) delle infrastrutture civili interrate (macchine trencher cingolate ad alta potenza per lo scavo in linea di oleodotti, gasdotti, acquedotti, reti di telecomunicazione e operazioni di drenaggio; surface miner per sbancamenti, cave e miniere di superficie; servizi specialistici di scavo); 3) delle reti ferroviarie (equipaggiamenti ferroviari per l'installazione e la manutenzione della catenaria e per operazioni speciali quali, ad esempio, la rimozione neve dal binario; power unit di ultima generazione).

Nato in Italia nel 1951 e guidato dal Presidente e Amministratore Delegato Ambrogio Caccia Dominioni, il Gruppo può contare su circa 800 dipendenti e dispone dei siti produttivi di Grassobbio (Bergamo), Endine Gaiano (Bergamo), Sirone (Lecco) e Monopoli (Bari) in Italia, di Alvarado (Texas) negli Usa e di Durtal, in Francia, oltre che di tre unità di ricerca e sviluppo a Fidenza (Parma), Padova e Patrica (Frosinone). 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, Russia, Qatar, Cina, Francia, Australia, Nuova Zelanda, Tunisia e Costa d'Avorio.

Il know-how maturato nello sviluppo di tecnologie specifiche e soluzioni innovative e la presenza di un team di ingegneri e tecnici altamente specializzati consentono al Gruppo Tesmec di gestire direttamente l'intera catena produttiva: dalla progettazione, produzione e commercializzazione dei macchinari, alla fornitura del know-how relativo all'utilizzo dei sistemi e all'ottimizzazione del lavoro, fino a tutti i servizi pre e post vendita connessi ai macchinari e all'efficientamento dei cantieri. Tutti i business sono sviluppati dal Gruppo in linea con la filosofia ISEQ (Innovazione, Sicurezza, Efficienza e Qualità), nel rispetto della sostenibilità ambientale e del risparmio energetico.