

Bit Market Services

Informazione Regolamentata n. 1155-24-2016	Data/Ora Ricezione 28 Aprile 2016 16:33:50	MTA - Star
--	---	------------

Societa' : TESMEC

Identificativo : 73286

Informazione
Regolamentata

Nome utilizzatore : TESMECN01 - Patrizia Pellegrinelli

Tipologia : IROS 01

Data/Ora Ricezione : 28 Aprile 2016 16:33:50

Data/Ora Inizio : 28 Aprile 2016 16:48:51

Diffusione presunta

Oggetto : Tesmec - Consolidamento strategia di
crescita nel business delle tecnologie per il
trasporto di energia

Testo del comunicato

Vedi allegato.



IL GRUPPO TESMEC CONSOLIDA LA PROPRIA STRATEGIA DI CRESCITA NEL BUSINESS DELLE TECNOLOGIE PER IL TRASPORTO DI ENERGIA

- Firmato l'acquisto da parte di SGE S.r.l. del ramo d'azienda attivo nel mercato delle linee elettriche di distribuzione in media tensione, già condotto in affitto, a coronamento della strategia di integrazione avviata con le acquisizioni di Bertel S.p.A. e di CPT Engineering S.r.l.;
- Tesmec conferma in questo modo la propria crescita nel settore delle tecnologie delle reti elettriche e completa il portafoglio di soluzioni offerte per affrontare le nuove sfide connesse alle fonti rinnovabili e alla gestione sostenibile dell'aumento dei consumi di energia;
- Il dottor Massimo Gentili, con importanti esperienze in aziende primarie del settore, è stato nominato responsabile del coordinamento di tutte le attività relative al segmento dell'Energy Automation.

Grassobbio (Bergamo), 28 aprile 2016 – Tesmec S.p.A. (MTA, STAR: TES), a capo di un gruppo leader nel mercato delle infrastrutture relative al trasporto e alla distribuzione di energia elettrica, dati e materiali, comunica che la propria controllata SGE S.r.l. ha finalizzato in data odierna l'acquisizione da R&S Laboratorio S.r.l. del ramo d'azienda, già in affitto dal 2014, attivo nella ricerca tecnologica, progettazione, costruzione e vendita di sensoristica e dispositivi per il controllo di guasti e di grandezze elettriche fondamentali nelle sottostazioni e nelle linee elettriche di distribuzione in media tensione.

Il valore dell'operazione è pari a Euro 1.383.734, e verrà corrisposto quanto ad Euro 902.145 contestualmente all'atto, mentre la restante parte (pari ad Euro 481.589) in successive scadenze. Nell'esercizio 2015 il Ramo d'Azienda oggetto dell'acquisizione ha realizzato Ricavi pari a circa Euro 3,64 milioni. Il perfezionamento dell'operazione avverrà entro la fine del mese di maggio 2016, in anticipo rispetto ai termini contrattuali previsti.

L'operazione odierna s'inquadra nella più generale strategia di sviluppo nel settore dell'Energy Automation, nell'ambito della quale il Gruppo ha recentemente concluso l'acquisizione di Bertel S.p.A., attiva nel settore dei sistemi di efficientamento delle Reti Elettriche di Trasmissione (operazione perfezionata e comunicata lo scorso 3 marzo) e l'acquisizione di CPT Engineering S.r.l., realtà specializzata nella progettazione e realizzazione di soluzioni di monitoraggio, protezione ed automazione industriale, che offre sistemi all'avanguardia nell'ambito della tecnologia delle reti elettriche (operazione comunicata il 1 aprile e perfezionata il 20 aprile 2016).

Tali acquisizioni costituiscono una tappa significativa nel processo di crescita di Tesmec nel mondo dell'energia, consentendo al Gruppo di completare il portafoglio di soluzioni offerte a livello di differenti classi di tensione (alta, media, bassa) per affrontare le nuove sfide tecnologiche connesse alle fonti rinnovabili e alla generazione distribuita. La coniugazione dell'eccellenza delle competenze nello sviluppo di sensori con quella negli apparati elettronici, consentirà, infatti, al Gruppo Tesmec di proporre un'ampia gamma di sistemi integrati per gestire in maniera efficiente e sostenibile le richieste di un mercato caratterizzato dall'aumento dei consumi di energia.

Il dottor Massimo Gentili, che vanta importanti esperienze in aziende primarie del settore, è stato nominato responsabile della gestione e del coordinamento di tutte le attività relative all'Energy Automation.



Ambrogio Caccia Dominioni, Presidente ed Amministratore Delegato di Tesmec S.p.A., ha commentato: *“Tesmec prosegue nella propria strategia di sviluppo in un settore in forte crescita come quello delle tecnologie delle reti elettriche. Le tre società hanno elevatissime competenze specialistiche ma non avevano dimensioni non sufficienti per essere competitive in un contesto globale. Attraverso queste operazioni, potremo quindi sviluppare importanti sinergie che ci consentiranno di intraprendere ulteriori iniziative a livello nazionale ed internazionale, grazie alle competenze complementari su cui potremo far leva. In sintesi, il Gruppo Tesmec continua a credere nell’innovazione tecnologica quale fattore chiave del proprio sviluppo, puntando anche sulle reti intelligenti per continuare a crescere anche in futuro”*.

Per ulteriori informazioni:

Tesmec S.p.A.

Patrizia Pellegrinelli

Investor Relator

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

E-mail: ir@tesmec.it

Image Building

Media Relations

Simona Raffaelli, Alfredo Mele, Valentina Bergamelli

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; apparecchi 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 oltre 500 dipendenti e dispone di sei siti produttivi: quattro in Italia, a Grassobbio (Bergamo), Endine Gaiano (Bergamo), Sirone (Lecco) e Monopoli (Bari), uno negli Stati Uniti d’America, ad Alvarado (Texas), e uno in Francia, a Durtal. 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, Bulgaria, Cina e Francia.

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.

Fine Comunicato n.1155-24

Numero di Pagine: 4