

Air Service

IL VENTO DEL SUD

Dalla sua base di Termini Imerese, Air Service si occupa di tutto il mercato dell'Italia meridionale, arrivando persino a Malta. Abbiamo incontrato il management dell'azienda siciliana per conoscere meglio una realtà che da oltre 30 anni è protagonista del settore

di Riccardo Lorenzi

Dal febbraio 1985 Air Service si dedica alla vendita, noleggio e assistenza tecnica di compressori, macchinari e attrezzature per la perforazione e la demolizione. L'azienda di Termini Imerese (Palermo) è partner di alcuni tra i brand più affermati in campo internazionale: per quanto riguar-



da l'area del Centro e Sud Italia, infatti, Air Service è concessionaria di Ingersoll Rand, nonché distributore di Doosan Portable Power, Sandvik, Bunker e, in esclusiva, di Montabert.

L'azienda siciliana lavora da sempre nel noleggio a breve, medio e lungo termine di attrezzature da cantiere, con una flotta in linea con gli standard del mercato: perforatrici idrauliche cingolate, motocompressori, impianti di iniezione, attrezzature per la perforazione e martelli demolitori idraulici. Abbiamo incontrato l'amministratore dell'azienda, Vincenzo Galante, accompagnato dal responsabile marketing Giuseppe Galante, dall'area manager Giuseppe Toscano e dal funzionario



DA SINISTRA: GIUSEPPE TOSCANO, VINCENZO GALANTE E SALVATORE CAPPELLO, RISPETTIVAMENTE AREA MANAGER, AMMINISTRATORE E FUNZIONARIO COMMERCIALE DI AIR SERVICE

commerciale Salvatore Cappello, il quale, oltre a seguire nello specifico le attività legate al marchio Montabert, coordina gli aspetti legati alla vendita e quelli tecnici, in una società che, in totale, impiega 16 persone.

Una forte presenza sul mercato

Vincenzo Galante ci ha raccontato la genesi di questa storia ormai ultratrentennale: "Abbiamo inizia-

to l'attività basandoci prevalentemente sull'esperienza che ho acquisito personalmente in Ingersoll Rand. Air Service esiste dal 1985, ma è solo da sette anni che abbiamo stabilito la sede a Termini Imerese. Abbiamo anche una filiale a Caserta per controllare in maniera più efficace un territorio che parte dall'Abruzzo, scende verso il sud e arriva fino a Malta. La nostra competenza è relativa al Meridione, mentre la società Sefi di Lombardone, in provincia di Torino

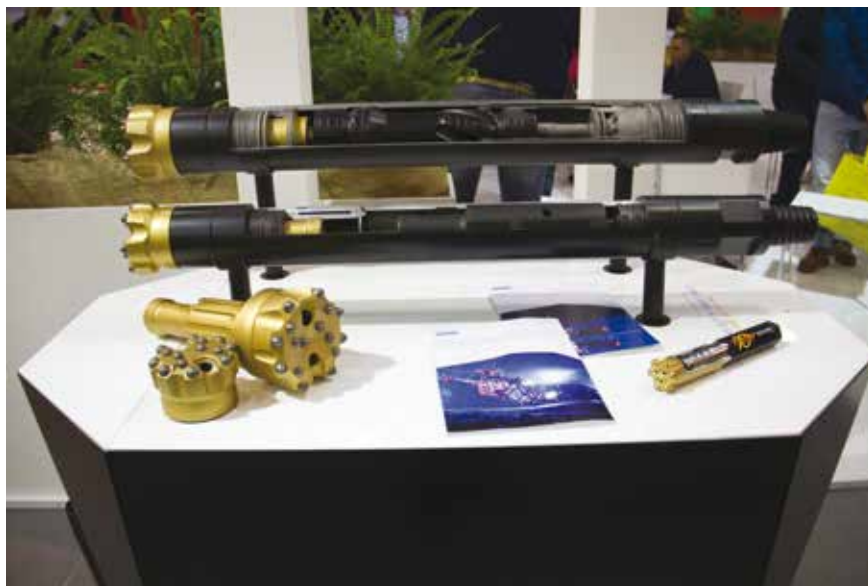


AIR SERVICE È DISTRIBUTORE DEI COMPRESSORI E DEI GENERATORI DOOSAN PORTABLE POWER. SI OCCUPA DIRETTAMENTE SIA DELLA DISTRIBUZIONE CHE DELL'ASSISTENZA

DISTRIBUZIONE

si occupa della parte d'Italia che va dalla Toscana in su, svolgendo un'attività simile alla nostra, con i medesimi marchi".

Una buona parte del business di Air Service è rappresentato dalla commercializzazione dei martelli Montabert. Nel sud del Paese ci sono già diversi costruttori molto attivi su questo mercato, tuttavia questo per Galante non rappresenta un problema: "Nonostante questa situazione di contesto ci siamo ritagliati una fetta importante di mercato, grazie all'affidabilità dei prodotti che vendiamo e alla serietà del nostro comportamento sul piano sia commerciale che tecnico. Data la forte concentrazione di costruttori in quest'area geografica, nel corso degli anni abbiamo optato per una strategia legata ad alcuni clienti mirati, che abbiamo seguito direttamente su entrambi i fronti, appunto quello tecnico e quello commerciale".



▲ AIR SERVICE COMMERCIALIZZA ANCHE LA GAMMA DI UTENSILI E ACCESSORI SANDVIK PER LE ATTIVITÀ DI SCAVO IN GALLERIA

Specialisti nel... "fai da te"

Una peculiarità dell'azienda consiste proprio nella gestione diretta della distribuzione e della rete di assisten-

za: "Sono aspetti per noi molto importanti e per questo motivo non abbiamo mai voluto lasciarli in mani altrui", continua Galante. "I nostri tecnici vanno dai clienti quando servono degli interventi di prima necessità in cantiere e, quand'è necessario effettuare della manutenzione straordinaria, spostiamo le macchine presso la nostra officina di Caserta, dove sono disponibili ricambi, attrezzature speciali e parti che vanno a rimpiazzare quelle soggette a usura. I martelli demolitori idraulici vengono smontati e controllati in maniera attenta e minuziosa".

Per Doosan Portable Power, Air Service svolge il ruolo di distributore di compressori e generatori, mentre i motori del gruppo coreano sono gestiti da altri distributori. Galante spiega così questa politica aziendale: "Si tratta di segmenti di mercato completamente diversi. Servono persone dedicate specificatamente ai prodotti che gestiscono, che ci credano veramente e che siano professionalmente in grado di fare fronte ai bisogni di questo settore. Mi spiego meglio: mentre prodotti come gli escavatori o, in generale, le macchine Doosan e Bobcat vengono acquistate per la qualità o per il prezzo, noi vendiamo per la professionalità, cioè per le implicazioni che il prodotto può generare nel contesto. Bisogna essere degli specialisti di quello che è lo scopo, la mission del prodotto". ■

NOVITÀ NEL CATALOGO DOOSAN PORTABLE POWER

Tra i prodotti a marchio Doosan Portable Power, di cui Air Service è distributore per l'Italia meridionale, spicca il nuovo motocompressore Cummins. Questo modello Stage IV 10/124-14/114 sostituisce sul mercato europeo i precedenti Stage IIIA 10/125 e 14/115. La modalità "Dual Mode" assicura alla macchina una maggiore flessibilità operativa poiché consente la doppia impostazione di pressione e portata. Se il cliente in passato doveva scegliere tra più modelli differenti, con il "Dual Mode" ha oggi una vera soluzione "due-in-uno". Basta premere un pulsante sul tastierino per passare dalla modalità "LO" (bassa pressione: pressione nominale 10,3 bar / portata di aria libera 12 m³/min) alla "HI" (alta pressione: portata nominale 13,8 bar / portata di aria libera 11,3 m³/min) e viceversa. Il modello Stage IV 10/124-14/114 è dotato di serie vasca di contenimento, che protegge l'ambiente catturando le fuoriuscite di liquidi. La vasca ha una capacità equivalente al 110% del



totale dei liquidi di bordo e offre scarichi centralizzati sul pannello anteriore. La nuova versione Stage IV è dotata inoltre di indicatore di livello dell'additivo DEF collocato sul quadro di controllo. Il tastierino a otto tasti gestisce il controllo delle funzioni di avvio/arresto, il carico, la selezione della modalità di pressione (HI o LO) e l'interazione con il MidPort.