



SHV HOLDINGS PONE TERMINE ALLA RICERCA DI UN ACQUIRENTE PER MAMMOET

La holding proprietaria del Gruppo Mammoet con sede a Utrecht in Olanda, annuncia ufficialmente di aver deciso di mantenere il controllo esclusivo del leader mondiale del trasporto e sollevamento multimodale pesante e di proseguire nell'esecuzione del piano strategico operativo e di sviluppo.

Milano, 7 luglio 2023. SHV Holdings, proprietaria della totalità delle quote di Mammoet Holding BV, ha comunicato con una lettera ai clienti la decisione di porre termine alla ricerca di un acquirente per il Gruppo Mammoet, che era stata annunciata alcuni mesi fa. Ecco il testo della lettera:

“Dopo attenta valutazione, SHV Holdings ha deciso di non accettare nessuna delle offerte ricevute per l'acquisto di Mammoet in quanto non all'altezza di garantire all'azienda un migliore azionista di controllo. Mammoet quindi continuerà l'esecuzione della sua strategia nell'ambito della famiglia di aziende SHV e proseguirà negli investimenti previsti nel quadro della strategia già approvata da SHV”.

“L'annuncio, atteso, rafforza la nostra convinzione e il nostro entusiasmo nel proseguire nei nostri piani di sviluppo per servire al meglio i clienti nello svolgimento dei progetti in cui sono e saranno impegnati – commenta Alberto Galbiati – CEO di Mammoet Italy. La nostra presenza in Italia si sta rafforzando di giorno in giorno e stiamo entrando in settori nuovi relativamente al nostro Paese, come le infrastrutture e l'energia”.

MAMMOET ITALY

<https://www.facebook.com/MammoetItaly>

Mammoet è lo specialista leader a livello mondiale nelle soluzioni di sollevamento e trasporto multimodale pesante. L'attività dell'azienda si concentra nel trasporto su terra, spedizione via nave, installazione con posizionamento verticale e orizzontale, e rimozione di oggetti grandi e/o pesanti in e da ogni località, sia su terra che offshore. In Italia Mammoet è presente con sede a Milano dal 2001 ed opera nei settori dell'industria petrolchimica e chimica, dell'energia, della meccanica pesante e dell'ingegneria civile.