

# Biesse partecipa alla STAR Conference 2015 a Londra organizzata da Borsa Italiana

**Pesaro, 5 Ottobre 2015** – Biesse partecipa all'evento organizzato da Borsa Italiana a Londra (5-6 ottobre) "STAR Conference 2015" incontrando la comunità finanziaria internazionale. A supporto della propria esposizione Biesse utilizzerà una propria presentazione disponibile anche sul sito societario [www.biessegroup.com](http://www.biessegroup.com) area investor relations.

\*\*\*\*\*

**BIESSE S.p.A.** - Il Gruppo Biesse opera nel mercato delle macchine e dei sistemi destinati alla lavorazione di legno, vetro, marmo, pietra, plastica e metallo ed è tra i leader mondiali per l'offerta di tecnologia. Disegna, produce e distribuisce macchinari, sistemi integrati e software per l'industria del mobile, infrastrutture (porte e finestre) e componenti per l'edilizia, l'industria navale ed aerospaziale.

Fondata a Pesaro nel 1969 da Giancarlo Selci, Biesse SpA è quotata dal Giugno 2001 al segmento Star di Borsa Italiana.

Il Gruppo Biesse commercializza e distribuisce i propri prodotti attraverso una rete di società controllate e filiali localizzate nei principali mercati strategici. Il Gruppo utilizza oltre 200 brevetti registrati e le 31 filiali controllate direttamente garantiscono assistenza post-vendita specializzata ai clienti, svolgendo allo stesso tempo attività di studio dei mercati finalizzata allo sviluppo di nuovi prodotti.

Ad oggi il Gruppo Biesse impiega circa 3.100 dipendenti distribuiti tra le principali aree produttive situate a Pesaro, Alzate Brianza, Bangalore, Dongguan e le filiali/sedi di rappresentanza in Europa, Nord America, America Latina, Middle East, Asia ed Oceania. Il Gruppo si avvale di 300 tra rivenditori ed agenti riuscendo così a coprire complessivamente più di 100 paesi.

## **Alberto Amurri**

IR & Financial Manager Biesse S.p.A.

[biessegroup.com](http://biessegroup.com) sez. Investor Relations

T: +39 0721439107 +39 335 1219556

[alberto.amurri@biesse.com](mailto:alberto.amurri@biesse.com)