

Be



Milano, 7 febbraio 2018

Be: modifica del Calendario Eventi Societari

Be Think Solve Execute S.p.A., quotata sul Segmento STAR di Borsa Italiana S.p.A., comunica che l'Assemblea ordinaria dei soci per l'approvazione del Bilancio di Esercizio al 31 dicembre 2017, inizialmente prevista in prima convocazione per il 23 aprile 2018 ed in seconda convocazione per il 24 aprile 2018, è posticipata al 24 aprile 2018 in prima convocazione e al 26 aprile 2018 in seconda convocazione.

Si riporta di seguito per esteso il calendario societario aggiornato:

Evento	Data	ordine del giorno
Consiglio di Amministrazione	Giovedì 15 marzo 2018	Approvazione del progetto di Bilancio di Esercizio e del Bilancio consolidato al 31 dicembre 2017
Assemblea dei Soci	Martedì 24 aprile 2018 (prima convocazione)	Approvazione del Bilancio di Esercizio al 31 dicembre 2017
	Giovedì 26 aprile 2018 (seconda convocazione)	
Consiglio di Amministrazione	Giovedì 10 maggio 2018	Approvazione del Resoconto Intermedio di Gestione al 31 marzo 2018
Consiglio di Amministrazione	Giovedì 2 agosto 2018	Approvazione della Relazione Finanziaria Semestrale al 30 giugno 2018
Consiglio di Amministrazione	Giovedì 8 novembre 2018	Approvazione del Resoconto Intermedio di Gestione al 30 settembre 2018

About Be

Il Gruppo Be, quotato sul segmento STAR di Borsa Italiana, è tra i principali player italiani nel settore Consulting. La società fornisce servizi di Business Consulting, Information Technology, Process & Document Management. Grazie alla combinazione di competenze specialistiche, avanzate tecnologie proprietarie ed esperienza consolidata, il Gruppo supporta primarie istituzioni finanziarie, assicurative e industriali italiane nella creazione di valore e nella crescita del business. Con più di 1.000 dipendenti e sedi in Italia, Regno Unito, Germania, Austria, Spagna, Svizzera, Romania, Polonia ed Ucraina, il Gruppo ha realizzato nel 2016 ricavi per 136,7 milioni di Euro.

Il presente comunicato è disponibile anche sul sito della società www.be-tse.it.