



comer industries

COMUNICATO STAMPA

COMER INDUSTRIES S.P.A.: Calendario eventi societari per l'anno 2021

Reggiolo, 9 ottobre 2020 – Comer Industries S.p.A. (Borsa Italiana S.p.A.: COM), società quotata su AIM Italia (“**Comer Industries**”), *player* mondiale nella progettazione e produzione di sistemi per la trasmissione di potenza in ambito agricolo, industriale ed energia, rende noto – ai sensi dell’art 17 del Regolamento Emittenti AIM Italia – il Calendario degli eventi societari per l’anno 2021, approvato in data odierna dal Consiglio di Amministrazione.

23 marzo 2021	Consiglio di Amministrazione per approvazione del progetto al bilancio di esercizio e del bilancio consolidato al 31 dicembre 2020.
22 aprile 2021	Assemblea degli Azionisti per approvazione del bilancio di esercizio al 31 dicembre 2020 e presentazione del bilancio consolidato al 31 dicembre 2020.
04 agosto 2021	Consiglio di Amministrazione per approvazione della relazione finanziaria semestrale consolidata al 30 giugno 2021, sottoposta a revisione legale.

La Società provvederà a comunicare tempestivamente eventuali variazioni alle date sopra indicate.

Il calendario degli eventi societari è altresì disponibile sul sito internet della Società www.comerindustries.com (Sezione “Investor Relations / Calendario finanziario”).

Il presente comunicato è disponibile anche sul sito della società: www.comerindustries.com

Comer Industries S.p.A.

Comer Industries è player globale nella progettazione e produzione di sistemi avanzati di ingegneria e soluzioni di mecatronica per la trasmissione di potenza. Opera nei settori delle macchine per l’agricoltura, dell’attrezzatura edile e per la selvicoltura, dell’energia e dell’industria.

www.comerindustries.com

Per ulteriori informazioni:

Investor Relations

Massimo Bortoluz

+39 0522 974111

ir@comerindustries.com

www.comerindustries.com

Media Relations

Stefania Ferrari

+39 0522 974514

stefania_ferrari@comerindustries.com

NOMAD

BPER Banca S.p.A.

+39 051 2756537

comerindustries@bper.it