

Comunicato stampa

6 maggio 2019

Swissgrid Media Service
Bleichemattstrasse 31
Casella postale
5001 Aarau
Svizzera

Telefono +41 58 580 31 00
media@swissgrid.ch .
www.swissgrid.ch.

Gli azionisti di Swissgrid approvano tutte le proposte avanzate dal Consiglio di amministrazione

In occasione dell'odierna Assemblea generale ordinaria di Swissgrid SA sono state approvate tutte le proposte avanzate dal Consiglio di amministrazione. Il nuovo membro del Consiglio di amministrazione in rappresentanza dei Cantoni è Markus Kägi. Per l'esercizio 2018 viene corrisposto un dividendo di CHF 32.8 milioni.

L'Assemblea generale di Swissgrid SA ha approvato oggi ad Aarau i conti annuali 2018, deliberato la distribuzione di un dividendo di CHF 32.8 milioni per l'esercizio 2018 e approvato l'operato del Consiglio di amministrazione e della Direzione aziendale. Come secondo rappresentante dei Cantoni nel Consiglio di amministrazione è stato nominato Markus Kägi, ex consigliere di Stato del Canton Zurigo. L'Assemblea generale ha confermato tutti gli altri membri del Consiglio di Amministrazione per un ulteriore mandato di un anno.

Ulteriori informazioni: media@swissgrid.ch oppure al numero di telefono +41 58 580 31 00.

Con energia verso il futuro

Swissgrid è la Società nazionale di rete. In qualità di proprietaria, è responsabile dell'operatività sicura e priva di discriminazioni, del mantenimento ecologico ed efficiente, del rinnovamento e potenziamento della rete svizzera ad altissima tensione. Nelle sedi di Aarau, Prilly, Castione, Landquart, Laufenburg, Ostermundigen e Uznach, Swissgrid impiega circa 470 collaboratori qualificati di 20 nazionalità. In veste di membro dello European Network of Transmission System Operators for Electricity (ENTSO-E), Swissgrid assolve anche funzioni in materia di pianificazione di rete, di sistema di gestione e di configurazione del mercato nel quadro dello scambio di corrente elettrica in Europa. Diverse aziende elettriche svizzere detengono insieme la maggioranza del capitale azionario di Swissgrid.