



SPAFID CONNECT

Informazione Regolamentata n. 20019-3-2018	Data/Ora Ricezione 29 Marzo 2018 11:24:09	AIM -Italia/Mercato Alternativo del Capitale
--	---	---

Societa' : Frendy Energy S.p.A.

Identificativo : 101195

Informazione
Regolamentata

Nome utilizzatore : FREENERGYN03 - MARCO

Tipologia : REGEM

Data/Ora Ricezione : 29 Marzo 2018 11:24:09

Data/Ora Inizio : 29 Marzo 2018 11:24:10

Diffusione presunta

Oggetto : VARIAZIONE CALENDARIO DEGLI
EVENTI SOCIETARI 2018 di FRENDY
ENERGY

Testo del comunicato

Vedi allegato.



COMUNICATO STAMPA

VARIAZIONE CALENDARIO DEGLI EVENTI SOCIETARI 2018 di FRENIDY ENERGY

Milano, 29 marzo 2018 – Frenidy Energy S.p.A. rende noto, ai sensi dell'art. 17 del regolamento AIM Italia, che l'Assemblea per l'approvazione del Bilancio al 31 dicembre 2017 è stata rinviata al 27 aprile 2018, in luogo del 23 aprile 2018, come in precedenza comunicato.

Di seguito si riporta il calendario degli eventi societari 2018 aggiornato:

Consigli di amministrazione

<i>Data</i>	<i>Oggetto</i>
Mercoledì 28 marzo 2018	Approvazione progetto di bilancio 2017
Giovedì 26 luglio 2018	Approvazione relazione finanziaria semestrale al 30 giugno 2018

Assemblea degli Azionisti

<i>Data</i>	<i>Oggetto</i>
Venerdì 27 aprile 2018	Approvazione bilancio 2017

Il presente comunicato è disponibile sul sito web www.frendyenergy.it.

Nomad e Specialist di Frenidy Energy S.p.A. è **Integrae SIM S.p.A.**

Frenidy Energy S.p.A. è una società attiva in Italia nella produzione di energia elettrica attraverso impianti mini-hydro, le cui azioni sono negoziate sull'AIM Italia dal 22 giugno 2012. La Società nasce nel 2006 con l'obiettivo di sviluppare, attraverso un approccio innovativo, il business del mini-idro in Italia e dal 17 ottobre 2017 è controllata da Edison S.p.A. Frenidy Energy S.p.A., grazie a una serie di proficue collaborazioni con importanti società operanti a livello internazionali, è stata in grado di sviluppare un nuovo concetto di turbina altamente efficace su salti d'acqua di piccole dimensioni e una serie di innovazioni tecnologiche utilizzate per la realizzazione di centrali idroelettriche all'avanguardia e per la produzione di energia in modo efficiente, altamente automatizzato e flessibile. Nel corso del 2013 grazie alla fattiva collaborazione con il Gruppo Scotta è nata la turbina Sommersa®, che permette di sfruttare al meglio i salti d'acqua dei canali irrigui.

Per maggiori informazioni:

Emittente	Nomad	Ufficio Stampa
Frendy Energy SpA Foro Buonaparte, 31, 20121 Milano Investor Relations Roberto Buccelli roberto.buccelli@edison.it Tel: +39 02 62223076	Integrae SIM Spa Via Meravigli, 13 20123 Milano Tel: +39 02 78207820 info@integraesim.it	Elena Distaso Tel: +39 02 6222 8522 elena.distaso@edison.it Lucia Caltagirone Tel. +39 02 6222 8283 Lucia.caltagirone@edison.it Lorenzo Matucci Tel. +39 02 6222 7806 Lorenzo.matucci@edison.it

Fine Comunicato n.20019-3

Numero di Pagine: 4