

Informazione Regolamentata n. 20019-1-2021

Data/Ora Ricezione 18 Gennaio 2021 10:54:14

AIM -Italia/Mercato
Alternativo del Capitale

Societa' : Frendy Energy S.p.A.

Identificativo : 141462

Informazione

Regolamentata

Nome utilizzatore : FREENERGYN03 - MARCO

Tipologia : REGEM

Data/Ora Ricezione : 18 Gennaio 2021 10:54:14

Data/Ora Inizio : 18 Gennaio 2021 10:54:15

Diffusione presunta

Oggetto : FRENDY ENERGY: CALENDARIO DEGLI

EVENTI SOCIETARI 2021

Testo del comunicato

Vedi allegato.





COMUNICATO STAMPA

FRENDY ENERGY: CALENDARIO DEGLI EVENTI SOCIETARI 2021

Milano, 18 gennaio 2021 – Frendy Energy S.p.A. rende noto, ai sensi dell'art. 17 del regolamento AIM Italia, il calendario degli eventi societari per l'anno 2021.

Consigli di amministrazione

Data	Oggetto
Martedì 16 marzo 2021	Approvazione progetto di bilancio 2020
Martedì 28 settembre 2021	Approvazione relazione finanziaria semestrale al 30 giugno 2021, sottoposta volontariamente a revisione contabile limitata

Assemblea degli Azionisti

Data	Oggetto
Mercoledì 21 aprile 2021	Approvazione bilancio 2020

Frendy Energy S.p.A. provvederà a comunicare tempestivamente eventuali variazioni delle date comunicate.

Il presente comunicato è disponibile sul sito web www.frendyenergy.it e su www.emarketstorage.com.

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



Ufficio stampa Edison Foro Buonaparte, 31 20121 Milano Tel. +39 02 6222.7331 Fax +39 02 6222.7379 ufficiostampa@edison.it





Frendy Energy S.p.A., soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Edison S.p.A., è una società attiva in Italia nella produzione di energia elettrica attraverso impianti mini-idro, le cui azioni sono negoziate sull'AIM Italia dal 22 giugno 2012. A Frendy Energy fanno capo 15 impianti mini-idro situati prevalentemente su canali irrigui di Piemonte e Lombardia. 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. Frendy Energy, grazie a una serie di collaborazioni con società operanti a livello internazionale, 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 S.p.A.	Integrae SIM S.p.A.	Elena Distaso
Foro Buonaparte 31, 20121	Via Meravigli 13, 20123 Milano	Tel: +39 02 6222 8522
Milano		elena.distaso@edison.it
	Tel: +39 02 8720 8720	
Investor Relations Manager	info@integraesim.it	Lucia Caltagirone
Roberto Buccelli		Tel. +39 02 6222 8283
roberto.buccelli@edison.it		lucia.caltagirone@edison.it
Tel: +39 02 6222 3076		
		Lorenzo Matucci
		Tel. +39 02 6222 7806
		lorenzo.matucci@edison.it



Ufficio stampa Edison Foro Buonaparte, 31 20121 Milano Tel. +39 02 6222.7331 Fax +39 02 6222.7379 ufficiostampa@edison.it

Fine Comunicato n	1.20019-1
-------------------	-----------

Numero di Pagine: 4