



SPAFID  
CONNECT

Informazione Regolamentata n. 20019-7-2021	Data/Ora Ricezione 15 Giugno 2021 17:25:14	AIM -Italia/Mercato Alternativo del Capitale
--	--	---

Societa' : Frendy Energy S.p.A.  
Identificativo : 148754  
Informazione  
Regolamentata  
Nome utilizzatore : FREENERGYN03 - MARCO  
Tipologia : REGEM  
Data/Ora Ricezione : 15 Giugno 2021 17:25:14  
Data/Ora Inizio : 15 Giugno 2021 17:25:15  
Diffusione presunta  
Oggetto : FRENDY ENERGY: PUBBLICAZIONE  
DEL VERBALE DELL'ASSEMBLEA DEL  
18 MAGGIO 2021

*Testo del comunicato*

Vedi allegato.

## COMUNICATO STAMPA

### FRENDY ENERGY: PUBBLICAZIONE DEL VERBALE DELL'ASSEMBLEA DEL 18 MAGGIO 2021

Milano, 15 giugno 2021 – Frendy Energy S.p.A. rende noto che, in data odierna, il verbale dell'assemblea ordinaria e straordinaria degli azionisti tenutasi il 18 maggio 2021 è consultabile e a disposizione del pubblico sul sito <https://frendyenergy.edison.it/assemblea-2021>.

Si informa altresì che lo Statuto aggiornato è stato depositato presso il Registro delle Imprese di Milano-Monza-Brianza-Lodi e che sarà messo a disposizione del pubblico sul sito [www.frendyenergy.it](http://www.frendyenergy.it) una volta iscritto nel Registro delle Imprese.

\*\*\*

Il presente comunicato è disponibile sul sito web [www.frendyenergy.it](http://www.frendyenergy.it) e su [www.emarketstorage.com](http://www.emarketstorage.com).

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

*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. Foro Buonaparte 31, 20121 Milano  Investor Relations Manager Roberto Buccelli <a href="mailto:roberto.buccelli@edison.it">roberto.buccelli@edison.it</a> Tel: +39 02 6222 3076	Integrae SIM S.p.A. Via Meravigli 13, 20123 Milano  Tel: +39 02 8720 8720 <a href="mailto:info@integraesim.it">info@integraesim.it</a>	Elena Distaso Tel: +39 02 6222 8522 <a href="mailto:elena.distaso@edison.it">elena.distaso@edison.it</a>  Lucia Caltagirone Tel. +39 02 6222 8283 <a href="mailto:lucia.caltagirone@edison.it">lucia.caltagirone@edison.it</a>  Lorenzo Matucci Tel. +39 02 6222 7806 <a href="mailto:lorenzo.matucci@edison.it">lorenzo.matucci@edison.it</a>



Ufficio stampa Edison  
Foro Buonaparte, 31  
20121 Milano  
Tel. +39 02 6222.7331  
Fax +39 02 6222.7379  
[ufficiostampa@edison.it](mailto:ufficiostampa@edison.it)

[www.frendyenergy.it](http://www.frendyenergy.it)  
[www.edison.it](http://www.edison.it)

Fine Comunicato n.20019-7

Numero di Pagine: 3