

Informazione Regolamentata n. 0554-28-2019

Data/Ora Ricezione 20 Dicembre 2019 17:22:51

MTA - Star

Societa' : FALCK RENEWABLES

Identificativo : 126106

Informazione

Regolamentata

Nome utilizzatore : FALCKN01 - Nanni

Tipologia : 2.2

Data/Ora Ricezione : 20 Dicembre 2019 17:22:51

Data/Ora Inizio : 20 Dicembre 2019 17:22:52

Diffusione presunta

Oggetto : Eni e Falck Renewables siglano un

accordo strategico per lo sviluppo congiunto di nuovi progetti da fonte

rinnovabile negli Stati Uniti

Testo del comunicato

Eni e Falck Renewables siglano un accordo strategico per lo sviluppo congiunto di nuovi progetti da fonte rinnovabile negli Stati Uniti





Eni e Falck Renewables siglano un accordo strategico per lo sviluppo congiunto di nuovi progetti da fonte rinnovabile negli Stati Uniti

Eni acquista il 49% degli impianti operativi di Falck Renewables in USA

San Donato Milanese e Milano, 20 dicembre 2019 – Eni e Falck Renewables hanno firmato un accordo strategico per lo sviluppo congiunto di progetti di energia rinnovabile negli Stati Uniti, che prevede la creazione di una piattaforma paritetica tra Eni New Energy US Inc. ("ENE US") e Falck Renewables North America Inc. ("FRNA") per lo sviluppo, la costruzione e il finanziamento di nuovi progetti da fonte rinnovabile quali solari fotovoltaici, eolici *onshore* e di stoccaggio. Contestualmente, secondo i termini dell'accordo, FRNA cederà a ENE US il 49% delle quote di partecipazione negli impianti attualmente in esercizio negli Stati Uniti.

L'operazione consentirà ai partner di:

- Creare una significativa piattaforma di sviluppo di nuovi progetti da fonte rinnovabile in un mercato evoluto e con importanti aspettative di crescita come quello degli Stati Uniti.
- Agire attraverso una nuova società in grado di coprire le fasi di sviluppo, costruzione, finanziamento di nuovi progetti unendo il know-how di Falck Renewables negli asset rinnovabili con le competenze tecnologiche e finanziarie di Eni.
- Accelerare il processo di crescita di Eni e Falck Renewables nel paese e contribuire al raggiungimento dei rispettivi obiettivi in termini di capacità installata e generazione di energia verde.

La nuova piattaforma¹ basata su una governance congiunta ha l'obiettivo di sviluppare, almeno 1 GW di progetti entro la fine del 2023. ENE US e FRNA avranno a diposizione varie opzioni per poter acquisire dalla società costituita i progetti che potranno essere realizzati e consolidati integralmente

¹ Le parti saranno reciprocamente esclusive in relazione a progetti superiori a 5 MWdc negli Stati Uniti.

o da ENE US (al 100%) o da FRNA (sia al 100% sia con una quota di minoranza di ENE US al 49%). Il finanziamento della società di sviluppo congiunto e i suoi proventi saranno divisi pariteticamente tra i soci.

La cessione a ENE US del 49%² delle quote di partecipazione degli asset esistenti di FRNA riguarda un portafoglio complessivo di 112,5 MW, composto da cinque impianti fotovoltaici in esercizio in North Carolina e in Massachusetts, uno dei quali, Middleton (Massachusetts), con stoccaggio di energia di 6,6 MWh. Tali impianti continueranno a essere gestiti, controllati e consolidati da FRNA, che ne deterrà il 51%.

Il valore totale pagato da ENE US a FRNA sarà pari a circa 70 milioni di dollari al *closing*, comprensivo di un controvalore di uno stock di pannelli solari pari a circa 12,7 milioni di dollari, e sarà soggetto ad aggiustamento in linea con la prassi di mercato. Il *closing* è soggetto ad alcune condizioni sospensive ed è atteso entro il primo trimestre 2020.

Luca Cosentino, Executive Vice President di Energy Solutions in Eni, ha commentato: "L'accordo con Falck Renewables apre per Eni un nuovo mercato, caratterizzato da basso profilo di rischio ed elevata fluidità, dove intendiamo crescere molto rapidamente. Questa collaborazione potrà contare sulle competenze e sulla riconosciuta esperienza di Falck Renewables, consentendo ad Eni di accelerare i piani di crescita di capacità da fonti rinnovabili e ponendo le basi per il raggiungimento dei nostri obiettivi di decarbonizzazione."

"Siamo entusiasti di iniziare a collaborare in maniera mirata con Eni che, come noi, ha l'obiettivo di contribuire alla transizione energetica e di essere un attore di riferimento nel settore delle rinnovabili. Siamo estremamente interessati a mettere a fattor comune competenze e ambizioni delle due aziende creando una società di sviluppo agile, focalizzata e con obiettivi chiari in uno dei mercati più dinamici e prospettici a livello mondiale", ha commentato Toni Volpe, Amministratore Delegato di Falck Renewables.

lock-up a 5 anni dal closing

_

² Il perimetro delle attività oggetto di parziale cessione ha realizzato nel 2018 (al 100%) ricavi per 11,5 milioni di dollari e un EBIT pari a 2,8 milioni di dollari, con una Posizione Finanziaria Netta di fine periodo pari a 37,2 milioni di dollari. Con riferimento agli impianti operativi, l'accordo prevede meccanismi di call-option a favore di FRNA in caso di stallo e di

Eni è una società dell'energia con oltre 30.000 dipendenti in 67 Paesi del mondo. Svolge attività di esplorazione, sviluppo ed estrazione di olio e gas naturale in 43 Paesi, è attiva nel trading di olio, gas naturale, GNL ed energia elettrica in 28 Paesi e commercializza carburanti e lubrificanti in 33 Paesi. Attraverso raffinerie e impianti chimici, Eni produce greggi e semilavorati per la produzione di carburanti, biocarburanti, lubrificanti e prodotti chimici che vengono distribuiti sia al mercato all'ingrosso sia a quello retail. L'azienda fornisce il suo contributo alla transizione energetica verso un futuro low-carbon, promuovendo lo sviluppo di energia da fonti rinnovabili grazie all'utilizzo di nuove tecnologie proprie sempre più efficienti e applicando i principi dell'economia circolare a tutte le sue attività.

Falck Renewables S.p.A., quotata al segmento STAR della Borsa Italiana, e inclusa nel FTSE Italia Mid Cap Index, sviluppa, progetta, costruisce e gestisce impianti di produzione di energia da fonti energetiche rinnovabili con una capacità installata di 1.026 MW (989,5 MW secondo la riclassificazione IFRS 11) nel Regno Unito, Italia, Stati Uniti, Spagna, Francia, generati da fonti eoliche, solari, stoccaggio, WtE e da biomasse. Il Gruppo è un player internazionale nella consulenza tecnica per l'energia rinnovabile e nella gestione di asset di terzi, attraverso la propria controllata Vector Cuatro, che fornisce i servizi a clienti per una capacità installata complessiva di circa 2.500 MW, grazie a un'esperienza maturata in più di 40 Paesi.

Contatti societari Eni:

Ufficio Stampa: Tel. +39.0252031875 - +39.0659822030

Numero verde azionisti (dall'Italia): 800940924

Numero verde azionisti (dall'estero): + 80011223456

Centralino: +39.0659821

ufficio.stampa@eni.com segreteriasocietaria.azionisti@eni.com

investor.relations@eni.com
Sito internet: www.eni.com



Contatti societari Falck Renewables:

Giorgio BOTTA – Investor Relations – Tel. 02.2433.3338 Alessandra RUZZU – Media Relations – Tel. 02.2433.2360

SEC Newgate S.p.A Daniele Pinosa, Fabio Leoni, Fabio Santilio – Tel. 02.6249991

CDR Communication Vincenza Colucci – Tel. 335 6909547



@falckrenewables





Eni and Falck Renewables sign strategic agreement for joint development of new renewable projects in United States

Eni acquires 49% of Falck Renewables' US operating assets

San Donato Milanese and Milan, December 20, 2019 – Eni and Falck Renewables have signed a strategic agreement for the joint development of renewable energy projects in the United States. The agreement involves the creation of a venture owned 50% by Eni New Energy US Inc. ("ENE US") and 50% by Falck Renewables North America Inc. ("FRNA") for the development, construction and financing of new solar photovoltaics, wind onshore and energy storage projects. Under the terms of the agreement, FRNA will simultaneously sell ENE US 49% of its ownership interests in the plants currently in operation in the United States.

The deal enables the two partners to:

- establish a significant platform for the development of new projects from renewable sources in an evolved US market, which offers significant growth prospects.
- operate through a new company that will cover the phases of development, construction and financing of new projects combining Falck Renewables' know-how in renewable assets together with Eni's technological and financial capabilities.
- accelerate the growth of Eni and Falck Renewables in the US and help reach their respective goals in terms of installed capacity and green energy generation.

The venture¹ will have shared governance and will be dedicated to develop at least 1 GW in projects by the end of 2023. ENE US and FRNA will have various options to acquire projects from the venture, either consolidated line-by-line by ENE US (100%) or by FRNA (100% or with a minority 49% stake for ENE US). Funding for the joint development company and its profits will be split equally between the owners.

 $^{^{\}mathrm{1}}$ The Parties will be exclusive to each other with respect to projects in the US larger than 5 MWdc.

The sale to ENE US of 49%² of FRNA's existing assets pertains to a 112.5 MW portfolio comprising five photovoltaic plants in operation in North Carolina and Massachusetts, one of which, Middleton (Massachusetts) has an energy storage facility of 6.6 MWh. These plants will continue to be operated, controlled and consolidated by FRNA, which will own 51% of them.

The total value paid by ENE US to FRNA will be approximately 70 million USD at closing, including a solar panel stock valued approximately 12.7 million USD, and this will be adjusted in line with market practice. Closing is subject to certain conditions precedent and is expected by the first quarter of 2020.

Luca Cosentino, Executive Vice President of Energy Solutions at Eni, commented: "For Eni, the agreement with Falck Renewables opens up a new, low-risk and highly fluid market in which we are aiming to grow very quickly. This partnership will benefit from the knowledge and renowned experience of Falck Renewables, enabling Eni to accelerate its plans to increase its renewable energy capacity and laying the foundations for achieving our decarbonization objectives."

"We are excited to start working in a targeted way with Eni, which like us wants to contribute to the energy transition and be a key player in the renewables sector. We are really interested in bringing together the two companies' capabilities and ambitions to create an agile and focused development company, with clear objectives in one of the world's most dynamic and high-potential markets," said Toni Volpe, CEO of Falck Renewables.

² The scope of assets to be partially transferred recorded 2018 revenues (at 100%) of 11.5M USD and EBIT of 2.8M USD, with a periodend Net Financial Position of 37.2 USD. With reference to the operating plants, the deal also envisages call option mechanisms in favor of FRNA in the event of deadlock and lock-up within five years of closing.

Eni is an energy company with around 31,000 employees in 67 countries globally. It operates in the oil and natural gas exploration, development and extraction industries in 43 countries, trades in the oil, natural gas, LNG and electricity sectors in 28 countries and sells fuels and lubricants in 33 countries. It also produces crude oil and semi-finished products to be used in the production of fuels, biofuels, lubricants and chemicals that are then distributed through either the wholesale or retail market, through various refineries and chemical plants. The company is contributing to the energy transition to a low-carbon future, by promoting the development of energy produced from renewable sources. It is doing so by using new and increasingly efficient clean technologies and by applying the principles of the circular economy to all aspects of its activity

Falck Renewables S.p.A., listed on the Italian stock exchange in the STAR segment ("FKR.MI") and included in the FTSE Italia Mid Cap Index, develops, designs, builds and manages power production plants from renewable sources, with an installed capacity of 1,026 MW (989.5 MW according to the IFRS 11 reclassification) in the United Kingdom, Italy, United States, Spain and France, using wind power, solar power, storage, WtE and biomass technologies. The Group is a global player in the renewable energy technical advisory and asset management services business, through its wholly owned subsidiary Vector Cuatro, providing asset management services to clients accounting for approximately 2,500 MW of installed capacity and with experience in more than 40 countries.

Eni contact details:

Press Office: Tel. +39.0252031875 - +39.0659822030Free phone for shareholders (from Italy): 800940924

Free phone for shareholders (from abroad): + 80011223456

Switchboard: +39.0659821

<u>ufficio.stampa@eni.com</u> <u>segreteriasocietaria.azionisti@eni.com</u> investor.relations@eni.com

Website: www.eni.com



Falck Renewables contact details:

Giorgio BOTTA – Investor Relations – Tel. +39 02 2433 3338 Alessandra RUZZU – Media Relations – Tel. + 39 02 2433 2360 SEC Newgate S.p.A: Daniele Pinosa, Fabio Leoni, Fabio Santilio – Tel. +39 02 6249991 CDR Communication: Vincenza Colucci – Tel. +39 335 6909547



@falckrenewables

Fine Comunicato n.	0554-28
--------------------	---------

Numero di Pagine: 8