



COMUNICATO STAMPA

FRENDY ENERGY S.P.A.

Frendy Energy acquista le restanti quote nelle controllate Alfa Idro Srl (già posseduta al 51%) e CCS Blu Srl (già posseduta al 51%) in una strategia volta al controllo totale ed al consolidamento strategico.

La produzione di energia elettrica per il 2015 risulta sostanzialmente invariata rispetto al *record* del 2014, a fronte di un anno difficile per l'idroelettrico italiano che ha visto cali tra il 30 e il 50 per cento, dimostrando in concreto la bontà della propria tipologia di impianti in pianura ed in fondo valle.

Ubi Banca delibera 3 milioni di euro di linea di credito per gli investimenti.

Sommersa 2.0 installata ed in produzione: ottimi risultati di *performance* e affidabilità.

GSE inaugura una nuova era di trasparenza, con la nuova direzione "Sperandini", che rassicura il nostro settore tutto sulle disponibilità di risorse per nuovi piccoli impianti incentivabili.

Milano, 14 gennaio 2016 - Frendy Energy S.p.A., Società attiva in Italia nella produzione di energia elettrica attraverso impianti *mini-hydro* e quotata sul mercato AIM Italia di Borsa Italiana dal 22 giugno 2012 comunica che, all'interno di un progetto di razionalizzazione e accorciamento della catena di controllo, ha acquisito dalla Teras Energia Srl – società riconducibile alla famiglia Bona ed alla famiglia Scotta - il restante 49% sia della controllata Alfa Idro Srl sia della controllata CCS Blu Srl arrivando così a detenere il 100% di entrambe le società già integralmente consolidate.

La società Alfa Idro Srl è proprietaria di un impianto mini idroelettrico di potenza media nominale di circa 75 Kw che utilizza la tecnologia Supervite ed installato a Codabassa (NO), entrato in funzione alla fine del 2014 mentre la società CCS Blu Srl è proprietaria di un impianto mini idroelettrico installato a Gambolò (PV) ed ultimato alla fine del 2014 oltre ad ulteriori 3 impianti in corso di realizzazione e una concessione in fase di autorizzazione.

Le operazioni in oggetto, configurate come operazioni con parti correlate di minore rilevanza ai sensi della normativa vigente, cubano complessivamente un esborso *cash* di circa 0,7 milioni di euro da

pagarsi al perfezionamento del passaggio delle quote (di cui circa 0,1 milioni di euro per Alfa Idro Srl e circa 0,4 per CCS Blu Srl), comprensivo dell'acquisto *pro-soluto* dei crediti per finanziamenti soci di circa 0,2 milioni di euro (di cui circa 0,11 milioni di euro per Alfa Idro Srl e 0,06 milioni di euro per CCS Blu Srl).

Rinaldo Denti, Presidente di Frendy Energy commenta: *“E’ un inizio d’anno che parte sotto i migliori auspici e foriero di ottime notizie, innanzitutto lo stress test dovuto alla mancanza di acqua in Italia ci ha confermato che la nostra tipologia di impianti è vincente e stabile. Ora abbiamo il 100% di due impianti – appena partiti - con SuperVite in regola con gli incentivi per 20 anni e 3 impianti di prossima costruzione e già iscritti nell’ultimo registro FER nonché una quarta concessione da portare avanti”*.

Massimo Pretelli, CFO della Società aggiunge: *“Proprio nei giorni scorsi è arrivata la bella notizia che l’ufficio crediti di Ubi Banca ci ha concesso linee di credito per 3 milioni di euro, che vedremo se e come utilizzare nei prossimi mesi”*.

Infine conclude Rinaldo Denti, *“Dobbiamo sempre tenere presente che noi ci sentiamo anche degli inventori, dei promotori di innovazione e abbiamo trascorso le vacanze natalizie con il gruppo Scotta ad installare e testare sul campo la Sommersa 2.0, ed i risultati ottenuti sono ottimi soprattutto per la capacità di questa innovativa turbina per bassi salti a doppia regolazione (pale/rpm), di produrre anche con portate di acqua molto bassa, proprio dove le altre turbine sono costrette a stare spente, tutto questo moltiplicato per 20 anni di incentivi o per 30 anni di vita utile fa una grande differenza. Infine il Gse sotto la guida del nuovo Presidente dott Francesco Sperandini, ha pubblicato per la prima volta, una interessantissima simulazione di spesa e quindi di finanziamento delle rinnovabili non fotovoltaiche, da cui si deduce che non sarà superato il tetto massimo di spesa di 5.8 miliardi di euro nei prossimi anni, assicurando il nostro settore.”*

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

Frendy Energy S.p.A. nasce nel 2006 su iniziativa di Rinaldo Denti per sviluppare, attraverso un approccio innovativo, il business del mini-idroelettrico in Italia.

Frendy 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 importanti innovazioni tecnologiche utilizzate per la realizzazione di centrali idroelettriche all’avanguardia e per la produzione di energia in modo efficiente, altamente automatizzato e flessibile. A novembre 2013 Frendy Energy è arrivata terza nello *European Small and Mid-Cap Awards* fra 2.000 piccole e medie imprese europee quotate e sempre lo stesso mese Borsa Italiana l’ha premiata quale miglior *top performer* fra le società quotate all’AIM. Nel 2014 Frendy Energy vince il premio *“Vedogreen”* per l’innovazione nel mini-idroelettrico promosso dalla Commissione Europea ed Enea.

Per maggiori informazioni:

Emittente	Ufficio Stampa	Nomad
<p>Frendy Energy SpA Via Fiume 11, 50123 Firenze Rinaldo Denti (Investor Relations)</p> <p>Tel: +39 055 214406 Cell: +39 329 59 61 269</p> <p>rinaldo@frendyenergy.it</p>	<p>Power Emprise Via Albani, 5 20149 Milano Cosimo Pastore</p> <p>Tel: +39 02 39400100 Cell: +39 335 21 33 05</p> <p>cosimopastore@poweremprise.com</p>	<p>Integrae SIM Spa Via Meravigli, 13 20123 Milano</p> <p>Tel: +39 02 87208720</p> <p>info@integraesim.it</p>