

EXPORT

La Visa di Treviso tra Gheddafi e i ribelli libici

IMPIANTI

La Visa in Libia ha venduto 2000 gruppi elettrogeni e opera da 16 anni



FONTANELLE (TREVISO) - Gruppi elettrogeni trevigiani sui due fronti dei combattimenti in Libia. Sono quelli della 'Visa' spa di Fontanelle che danno corrente a varie sedi governative e ad una villa bunker di Gheddafi, ma sono anche utilizzati - seguendo la mappa del conflitto - nelle città libiche controllate dagli insorti. I gruppi elettronici della Visa - rende noto l'azienda trevigiana - alimentano tutte le principali strutture statali libiche. Nel paese l'azienda ha venduto circa 2.000 di queste macchine: dalla radio alla tv di Stato, dai palazzi del governo alle residenze dei rais. Si tratta di macchine particolari - sottolinea l'ad, Lorenzo Barro - in

grado di funzionare in condizioni climatiche estreme, resistendo a temperature torride e alla sabbia del deserto. «Negli anni - prosegue Barro - abbiamo affinato il prodotto, per questo siamo riusciti a penetrare così bene il mercato nordafricano. Da 16 anni lavoriamo con la Libia - spiega Marco Barro, responsabile commerciale della Visa - ma ora tutto bloccato. Il danno economico non è stato indifferente». «Quando la situazione sarà normalizzata - conclude Barro - ci auguriamo che il nostro Governo tenga conto delle imprese italiane che hanno investito là. Non vorremmo che tanti anni di lavoro fossero sacrificati per nuovi equilibri geopolitici».

ENERGIE VERDI Gli investitori newyorkesi acquistano il 32,5% con un aumento di capitale

Il fondo Usa Amber Capital entra nella padovana Sorgent.e

PADOVA - Il gruppo padovano Sorgent.e - cui fanno capo oltre 30 società nel mondo che operano nel settore delle energie alternative - ha aperto il capitale al fondo newyorkese Amber Capital, guidato da Joseph Oughourlian. L'investitore istituzionale statunitense entra nella Holding di Sorgent.e attraverso il fondo di Private Equity Amber Energia. Al termine dell'operazione, che sarà effettuata mediante un aumento di capitale, Amber Energia salirà al 32,5% di Sorgent.e Holding SpA, mentre la Solfin International manterrà il 67,5%. Con-

testualmente all'ingresso di Amber è stato nominato presidente di Sorgent.e Graziano Debellini, indicato da Solfin International, e Daniele Boscolo Menegolo Amministratore Delegato. Entrano in consiglio anche Joseph Oughourlian, fondatore di Amber, e Umberto Mosetti, rappresentante di Amber in Italia.

Sorgent.e ha un fatturato di 80 milioni: in Italia, il gruppo padovano sta costruendo a Lodi il più grande parco fotovoltaico della Lombardia (6 megawatt presso l'ex base Nato di San Fiorano); è leader nel mini-idroelettrico, avendo realizzato la

prima centrale di questo tipo nel nostro Paese (con salti d'acqua di poche decine di centimetri), entrata in funzione a Montedine, in provincia di Cremona, la scorsa primavera. Nel settore eolico, Sorgent.e ha investimenti in un portafoglio di parchi per 400 MW mentre conta innovative realizzazioni anche nelle biomasse. Complessivamente Sorgent.e ha 28 impianti in costruzione in 9 paesi del mondo, altri 5 in portafoglio solo in Sudamerica, 850 MW di energia rinnovabile realizzati e già in funzione e altri 800 MW in sviluppo, investimenti complessivi per ol-

tre 400 milioni. Una delle società del gruppo, la STE Energy SpA è stata scelta da Enersur/GdF Suez per costruire e installare una centrale idroelettrica di 112 MW in Perù, a Quitaraca. Un impianto che collegherà e convertirà a ciclo combinato altre 2 centrali, creando un vero e proprio "hub energetico" su cui è previsto un investimento complessivo di circa 800 milioni di dollari. Presente in Italia da molti anni con partecipazioni in grandi aziende quotate, Amber Capital gestisce fondi per oltre 1.5 miliardi.



PRESIDENTE Graziano Debellini

L'obiettivo: quotare a Piazza Affari il gruppo veneto

Borsa telematica dei titoli azionari

Table with 5 main columns: LUNEDÌ 15316,9, MARTEDÌ, MERCOLEDÌ, GIOVEDÌ, VENERDÌ. Each column contains a list of stock tickers and their corresponding prices and changes.