

M.CERVINO | giovedì 14 luglio 2016, 12:02

In autunno al via i lavori per metanodotto e teleriscaldamento Valtournenche. Investimento da 23 milioni di euro



Energie de la Vallée in qualità di Special Purpose Vehicle (SPV) parte del gruppo genovese Energetica, inizierà, presumibilmente in autunno, i lavori, in regime di Partemariato-Pubblico-Privato, per la realizzazione del teleriscaldamento di Valtournenche-Breuil Cervinia.

Energie de la Vallée si occupa della progettazione, costruzione e gestione dell'impianto alimentato da un nuovo metanodotto di trasporto, con un investimento complessivo di circa 23 milioni di euro, in forza del relativo contratto di concessione in essere, della durata i 30 anni, con il Comune di Valtournenche.

L'avvio dei lavori segue il prestito obbligazionario per un importo di 6 milioni di euro che sarà sottoscritto dai fondi Anthilia BIT e Anthilia BIT Parallel e da Banca Popolare di Milano e finanzia gli investimenti di Energetica Srl per la realizzazione del metanodotto di Chatillon-Cervinia e del teleriscaldamento di Cervinia.

L'emissione di Energetica Srl, per un importo di 6 milioni di euro, sarà quotata nel sistema multilaterale di negoziazione gestito da Borsa Italiana, segmento



professionale ExtraMot Pro e sarà assistita dalla Linea di Credito di Firma per il sostegno delle Piccole e Medie Imprese denominata "InnovFin SME Guarantee Faci-lity" con il supporto finanziario dell'Unione Europea ai sensi del programma "Horizon 2020 Financial Instruments" (garanzia Fondo Europeo



degli Investimenti FEI). Il bond sarà strutturato in due tranches.

La prima, con garanzia FEI, sarà sottoscritta dai fondi di Anthilia per 5 milioni di euro. La seconda tranche pari a un milione sarà sottoscritta entro il mese di luglio 2016 da Banca Popolare di Milano. L'emissione ha scadenza nel 2022, con un rendimento medio del 5,58% e un rimborso amortizing a partire da dicembre 2017.

Si tratta della terza emissione garantita dal Fondo Europeo degli Investimenti sulla base dell'accordo sottoscritto da FEI ed Anthilia Capital Partners SGR e finalizzato ad una linea di garanzia di 50 milioni di euro a copertura del portafoglio di emissioni obbligazionarie gestito da Anthilia per conto dei propri investitori.



Il Gruppo genovese Energetica è attivo nella progettazione, costruzione e gestione di impianti energetici attraverso l'offerta di servizi di distribuzione di gas metano, di trasporto di gas metano e di teleriscaldamento.

(Si realizza il progetto di Domenico Chatillard, già sindaco di Valtournenche, nella foto)

Il Gruppo ha in attività due impianti di teleriscaldamento (Bardonecchia e Piobesi Torinese), un impianto di trasporto del gas metano in Val Tanaro (Cuneo) lungo 63 km ed è titolare della rete di distribuzione di gas metano per cinque comuni in Val di Susa e undici comuni in Val Tanaro.

L'emissione obbligazionaria completerà il finanziamento della realizzazione del metanodotto Chatillon - Cervinia (lunghezza 26 km) e l'impianto di teleriscaldamento di Cervinia.

“Energetica Srl - ha commentato Giovanni Landi, vicepresidente esecutivo di Anthilia Capital Partners - ha una mirata strategia di sviluppo e un'interessante pipeline di progetti in un settore strategico come quello energetico caratterizzato da livelli di remunerazione stabili. L'emissione, sottoscritta dai nostri fondi di private debt, supporterà Energetica a cogliere opportunità di sviluppo con risorse aggiuntive da investire sulla realizzazione di nuovi importanti progetti sul territorio.”

La società ha commentato: “L'emissione obbligazionaria è una scelta che presenta diversi aspetti di positività nell'attuale percorso di sviluppo. Oltre a fornire un'utile supporto agli investimenti in corso di realizzazione e a permettere di raggiungere in anticipo i target fissati dal piano industriale, la tipologia di strumento finanziario, quotata sul mercato ExtraMot Pro, contribuirà all'obiettivo strategico della crescita qualitativa del gruppo e pone le corrette basi per il raggiungimento di ulteriori obiettivi di sviluppo”.