

COMUNICATO STAMPA

Genova, 05 Agosto 2019

Ansaldo Energia si aggiudica un contratto per la realizzazione di un impianto a ciclo aperto da 300 MW a Irsching (Germania).

Ansaldo Energia si è aggiudicata un contratto EPC (*Engineering, Procurement and Construction*, fornitura "chiavi in mano") per la progettazione, fornitura e installazione di una centrale termoelettrica a ciclo aperto per una potenza installata di 300 MW a Irsching, nella Baviera meridionale (Germania).

L'impianto – denominato "Irsching 6" - sarà equipaggiato da una turbina gas AE94.3A e relativo generatore e sistemi ausiliari. L'impianto sarà operativo entro il mese di ottobre del 2022.

La commessa fa parte del progetto tedesco TSO "besonderes netztechnisches Betriebsmittel - bnBm" (progetto di riserva di rete) che prevede gare in quattro aree della Germania meridionale.

Cliente della fornitura è la società Uniper, primaria utility tedesca. Uniper nel gennaio scorso si è aggiudicata un contratto da parte dell'operatore di rete TenneT per la costruzione e la gestione di un impianto di riserva in grado di fornire tempestivamente energia in caso di emergenza. Lo scopo dell'impianto sarà infatti quello di assicurare una fornitura affidabile di energia elettrica, nel quadro della strategia generale del Paese volta al raggiungimento di ambiziosi obiettivi di miglioramento climatico, senza rischi per imprese e famiglie.

Ansaldo Energia ha vinto questa importante gara Europea ed è ora orgogliosa di supportare Uniper nella realizzazione del progetto. La soluzione tecnologica proposta si è dimostrata affidabile, efficiente ed economicamente vantaggiosa, in uno scenario europeo di transizione che esige un supporto sempre crescente per la stabilità della rete, nel quadro di un utilizzo massiccio ed in costante aumento delle energie rinnovabili.

Il Gruppo Ansaldo Energia è un protagonista internazionale nel campo della generazione elettrica, un player in grado di fornire all'industria un modello integrato, dagli impianti chiavi in mano, ai componenti (turbine a gas, turbine a vapore, generatori, microturbine), al service a supporto, fino alle attività nel campo dell'energia nucleare. Ansaldo Energia è una società partecipata per il 59,9% da CDP Equity, del Gruppo Cassa Depositi e Prestiti, istituzione di promozione nazionale che dal 1850 sostiene l'economia italiana, e per il 40% da Shanghai Electric, leader mondiale nella produzione di macchinari per la generazione e attrezzature meccaniche.