

Saipem: aggiudicati due nuovi contratti E&C offshore in Romania e in Germania per un valore complessivo di circa 1,8 miliardi di euro

Con queste acquisizioni Saipem conferma il proprio ruolo di leader nella realizzazione delle infrastrutture lungo l'intera catena del valore del gas naturale

Milano, 3 agosto 2023 - Saipem si è aggiudicata due nuovi contratti per attività E&C offshore in Europa, specificamente in Romania e in Germania, per un valore complessivo di circa 1,8 miliardi di euro.

Il primo contratto è relativo al progetto Neptun Deep Gas Development in Romania, nel Mar Nero, per il quale si è conclusa la procedura di assegnazione da parte di OMV Petrom. Lo scopo del lavoro prevede l'ingegneria, l'approvvigionamento, la costruzione e l'installazione (EPCIC) di una piattaforma di trattamento gas a circa 100 metri di profondità, lo sviluppo di tre campi sottomarini (rispettivamente a circa 1000 metri di profondità nel campo Domino e a circa 100 metri di profondità nel campo Pelican), una condotta di gas da 30" lunga circa 160 km e un cavo associato in fibra ottica dalla piattaforma in acque poco profonde fino alla costa rumena. La piattaforma di trattamento del gas sarà costruita nei cantieri Saipem in Italia e in Indonesia, mentre le operazioni offshore saranno eseguite dalle navi Saipem 7000 e JSD 6000. I test sulle tecnologie e le analisi dei materiali utilizzati nel progetto saranno effettuati in Romania, attraverso l'entità locale di Saipem a Ploiesti.

Un secondo contratto è stato assegnato a Saipem da GASCADE Gastransport GMBH per il trasporto e la posa del gasdotto "Ostsee Anbindungsleitung", nella baia di Pomerania, nel nord-est della Germania.

Le attività di Saipem prevedono il trasporto e l'installazione di una linea gas da 48" di circa 50 km, dal sito di Lubmin, nel nord della Germania sul Mar Baltico, al porto di Mukran, lungo la costa orientale dell'isola di Rügen, e la realizzazione degli approdi, utilizzando la propria nave posatubi Castoro 10. Il completamento dei lavori è previsto per l'inizio del 2024.

Queste aggiudicazioni confermano il ruolo chiave di Saipem e la sua capacità progettuale e realizzativa delle infrastrutture necessarie alla catena del valore del gas naturale.

Saipem è un leader globale nell'ingegneria e nella costruzione di grandi progetti nei settori dell'energia e delle infrastrutture, sia offshore che onshore. Saipem è una "One Company" organizzata in cinque business line: Asset Based Services, Energy Carriers, Offshore Wind, Sustainable Infrastructures, Robotics & Industrialized Solutions. La società dispone di 9 cantieri di fabbricazione e una flotta offshore di 29 navi da costruzione (di cui 26 di proprietà e 3 di proprietà di terzi e in gestione a Saipem) e 15 impianti di perforazione, di cui 8 di proprietà. Da sempre orientata all'innovazione tecnologica, la visione che ispira l'azienda è "Ingegneria per un futuro sostenibile". Per questo Saipem ogni giorno è impegnata a supportare i propri clienti nel percorso di transizione energetica verso il Net Zero, con mezzi, tecnologie e processi sempre più digitali orientati alla sostenibilità ambientale. Quotata alla Borsa di Milano, è presente in più di 50 paesi nel mondo e impiega circa 30.000 persone di oltre 120 nazionalità.



Sito internet: www.saipem.com
Centralino: +39 0244231

Relazioni con i media
E-mail: media.relations@saipem.com

Investor Relations
E-mail: investor.relations@saipem.com

Contatto per gli investitori individuali
E-mail: segreteria.societaria@saipem.com

Saipem: awarded two new E&C offshore contracts in Romania and in Germany with a total value of around 1.8 billion euro

With these acquisitions Saipem confirms its leading role in the construction of infrastructures along the entire natural gas value chain

Milan (Italy), August 3, 2023 - Saipem has been awarded two new contracts for E&C offshore activities in Europe, specifically in Romania and in Germany, with a total value of approximately 1.8 billion euro.

The first contract relates to the Neptun Deep Gas Development Project located in the Black Sea, Romania, for which the award procedure was completed by OMV Petrom. The scope of work entails the Engineering, Procurement, Construction and Installation (EPCIC) of a gas processing platform at around 100 metre water depth, three subsea developments (respectively at around 1000 metre water depth in the Domino field and at around 100 metre water depth in the Pelican field), a 30" gas pipeline around 160 km long, and associated fiber optic cable from the shallow water platform to the Romanian coast. The gas processing platform will be fabricated at Saipem's yards in Italy and Indonesia, and the offshore operations will be performed by the Saipem 7000 and JSD 6000 vessels. The technological tests and analyzes for the materials used in the project will be carried out in Romania, through the local entity of Saipem in Ploiesti.

A second contract has been awarded to Saipem by GASCADE Gastransport GmbH to execute the pipelaying of the "Ostsee Anbindungsleitung", in the Pomeranian Bay in north-eastern Germany.

Saipem's activities entail the transportation and installation of a 48" gas line of around 50 km, from the Lubmin site, in northern Germany on the Baltic Sea, to the Mukran port, along the east coast of the Rügen island, and the construction of landfalls, utilizing its own pipelay barge Castoro 10. The "Ostsee Anbindungsleitung" is scheduled to be commissioned in early 2024.

These awards confirm Saipem's key role and its ability to design and realize the infrastructures necessary for the entire natural gas value chain.

Saipem is a global leader in the engineering and construction of major projects for the energy and infrastructure sectors, both offshore and onshore. Saipem is "One Company" organized into five business lines - Asset Based Services, Energy Carriers, Offshore Wind, Sustainable Infrastructures, Robotics & Industrialized Solutions. The company has 9 fabrication yards and an offshore fleet of 29 construction vessels (of which 26 owned and 3 owned by third parties and managed by Saipem) and 15 drilling rigs, of which 8 owned. Always oriented towards technological innovation, the company's purpose is "Engineering for a sustainable future". As such Saipem is committed to supporting its clients on the energy transition pathway towards Net Zero, with increasingly digital means, technologies and processes geared for environmental sustainability. Listed on the Milan Stock Exchange, it is present in more than 50 countries around the world and employs about 30,000 people of over 120 nationalities.



Website: www.saipem.com
Switchboard: +39 0244231

Media relations
E-mail: media.relations@saipem.com

Investor Relations
E-mail: investor.relations@saipem.com

Contact point for retail investors
E-mail: segreteria.societaria@saipem.com