

Shipping Italy

Il quotidiano online del trasporto marittimo

Autorizzato per Saipem il progetto Whiptail in Guyana, impiegherà tre navi

Nicola Capuzzo · Saturday, April 13th, 2024

Saipem, dopo le prime informazioni rilasciate già lo scorso novembre, ha ora fatto sapere di aver ricevuto da ExxonMobil Guyana Limited e dai partner del blocco Stabroek l'autorizzazione a procedere con l'esecuzione del progetto di sviluppo del giacimento petrolifero Whiptail, situato al largo della Guyana a una profondità di circa 2.000 metri. L'autorizzazione è stata concessa a valle dell'approvazione finale dell'investimento da parte del cliente e dei partner e dell'ottenimento delle necessarie autorizzazioni governative.

Le attività in capo a Saipem prevedono l'ingegneria di dettaglio, l'approvvigionamento, la costruzione e l'installazione (Epci) di un impianto di produzione sottomarina. Il valore del contratto è compreso tra 750 milioni e 1,5 miliardi di dollari.

Come già comunicato, Saipem aveva avviato alcune attività iniziali (ovvero l'ingegneria di dettaglio e l'approvvigionamento dei long lead items) e, a seguito dell'autorizzazione ottenuta, potrà procedere con l'esecuzione di tutte le restanti attività di progetto.

Per l'installazione offshore verranno impiegate le navi Saipem FDS2, Castorone e Constellation. Inoltre, per la costruzione in loco di una parte degli item sottomarini, Saipem si avvarrà della propria Guyana Offshore Construction Facility, situata nel porto di Georgetown, e di un ulteriore impianto di fabbricazione locale, a testimonianza del continuo impegno dell'azienda per la crescita sostenibile nel Paese.

In precedenza, Saipem si è aggiudicata da ExxonMobil Guyana cinque ulteriori contratti per progetti nella stessa regione: Liza Fase 1 e Fase 2, Payara, Yellowtail e UARU.

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER QUOTIDIANA GRATUITA DI SHIPPING ITALY

This entry was posted on Saturday, April 13th, 2024 at 9:00 am and is filed under [Navi](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. Both comments and pings are currently closed.

