

## OLT Offshore LNG Toscana

### Firmata la Convenzione tra OLT e GME

***Dal 10 aprile 2018 la capacità di rigassificazione di OLT sarà conferita tramite asta sulla Piattaforma di Assegnazione della capacità di rigassificazione (PAR) del GME***

*Livorno, 29 marzo 2018* - OLT Offshore LNG Toscana rende noto che, in data 28 marzo 2018, è stata firmata la Convenzione tra il Gestore Mercati Energetici (GME) ed OLT. Tale Convenzione disciplina i rapporti tra il GME e OLT, funzionali al servizio di gestione delle procedure di assegnazione della capacità di rigassificazione reso dal GME tramite la PAR.

La Piattaforma sarà resa operativa dal GME a partire dal 1° aprile 2018, sulla base del calendario delle aste definito dai terminali di rigassificazione. OLT avvierà la prima asta mensile il 10 aprile, offrendo la capacità di rigassificazione disponibile da maggio fino alla fine di settembre, così come da calendario degli adempimenti pubblicato sul sito di OLT [www.oltoffshore.it](http://www.oltoffshore.it)

Per partecipare alle aste, gli utenti interessati dovranno:

- sottoscrivere un Contratto di Capacità secondo quanto previsto alla Clausola 2.1.7 ovvero alla Clausola 2.1.10 del Codice di Rigassificazione;
- fornire adeguati requisiti di credito secondo quanto previsto alla Clausola 3.1.1;
- essere abilitati ad operare alla PAR; per maggiori informazioni si rimanda alla sezione dedicata sul sito GME <http://www.mercatoelettrico.org/It/Mercati/ASTE/ComePartecipareAste.aspx>.

Per ogni ulteriore informazione si rimanda alla sezione commerciale del sito di OLT.

***OLT Offshore LNG Toscana S.p.A.*** è una società partecipata da Gruppo Iren (49,07%), Uniper Global Commodities - già E.ON Global Commodities - (48,24%) e Golar LNG (2,69%). OLT detiene la proprietà e la gestione commerciale del Terminale galleggiante di rigassificazione "FSRU Toscana", ormeggiato a circa 22 chilometri al largo delle coste tra Livorno e Pisa. L'impianto è connesso alla rete nazionale attraverso un gasdotto di 36.5 km realizzato e gestito da Snam Rete Gas, di cui: 29.5 km circa in mare, 5 km nel Canale Scolmatore e i restanti 2 km sulla terraferma. A regime, il Terminale ha una capacità di rigassificazione di 3,75 miliardi di metri cubi annui, equivalente a circa il 4% del fabbisogno nazionale.

#### Contatti

**Ufficio stampa c/o extra Comunicazione e Marketing**

Tel. 06 98966361 / e-mail: [ufficiostampa@extracomunicazione.it](mailto:ufficiostampa@extracomunicazione.it)

Marco Verdesi 346 4182418