



## **OLT Offshore LNG Toscana**

### **Terminale OLT: al via la terza asta per il servizio di rigassificazione e stoccaggio per l'Anno Termico 2017/2018**

*Livorno, 30 maggio 2017* – OLT Offshore LNG Toscana comunica che - ai sensi dell'art. 1 del Decreto Ministeriale del 29 maggio 2017 - è stata pubblicata sul sito della società ([www.oltoffshore.it](http://www.oltoffshore.it)) la procedura per il conferimento, tramite ulteriore asta competitiva, della capacità per il servizio di rigassificazione e stoccaggio relativa ai mesi di agosto e settembre per l'Anno Termico in corso.

Si tratta di una terza asta che segue quella conclusasi lo scorso 11 maggio 2017; con tale decreto infatti il Ministero dello Sviluppo Economico mette a disposizione la capacità di rigassificazione oggetto di rinuncia il 23 maggio 2017. La capacità oggetto della presente procedura è pertanto pari a 254 milioni di metri cubi di gas naturale.

Le offerte dovranno essere presentate a partire dal 12 giugno 2017 ed entro e non oltre le ore **10:30 del 14 giugno 2017** all'indirizzo riportato in procedura e secondo le modalità ivi previste.

*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 OLT e/o Extra Comunicazione**

Tel. 06 98966361 / e-mail: [ufficiostampa@extracomunicazione.it](mailto:ufficiostampa@extracomunicazione.it)  
Marco Verdesi 346 4182418