

Novembre 2016



LA GAZZETTA MARITTIMA

OLT *Offshore*

società aggiudicataria del servizio metterà a disposizione di Snam Rete Gas un quantitativo di circa 105.000 metri cubi di GNL. Per il quarto anno consecutivo il Terminale "FSRU Toscana" ha offerto il servizio di Peak Shaving.

"Siamo particolarmente soddisfatti dell'esito della gara appena aggiudicata - ha commentato la OLT - poiché anno dopo anno stiamo riscuotendo un crescente interesse. Quest'anno, infatti, abbiamo ricevuto ben nove offerte; un dato significativo che conferma un trend positivo di ripresa del mercato e l'affermarsi del nostro terminale fra gli operatori internazionali di GNL".

Il Peak Shaving è una delle misure di emergenza stabilite con decreto del ministero dello Sviluppo Economico, nell'ambito del "Piano di Emergenza" per fronteggiare particolari situazioni sfavorevoli per il sistema nazionale del gas, che potranno verificarsi nel periodo invernale dell'Anno Termico 2016/2017, e garantire la sicurezza del Sistema Gas Italia. In caso di emergenza, tale servizio permetterebbe, a partire dal 1° gennaio 2017 al 31 marzo 2017, di immettere in rete gas - precedentemente scaricato e stoccati nei serbatoi del Terminale - con breve preavviso per far fronte a esigenze di richiesta di punta del sistema gas per un periodo limitato di tempo.

GAS: OLT OFFSHORE, CONCLUSA GARA SERVIZIO 'PEAK SHAVING' PER TERMINALE LIVORNO

Olt Offshore Lng Toscana, che detiene la proprieta' e la gestione commerciale del terminale galleggiante di rigassificazione al largo di Livorno, informa che si e' conclusa con successo la procedura di gara aperta a tutti gli operatori del mercato del Gnl per il servizio di peak shaving del terminale "FSRU Toscana" avviata il 28 ottobre scorso.

IREN – CONCLUSA GARA PER IL “PEAK SHAVING” DEL TERMINALE GNL IN TOSCANA

OLT Offshore LNG Toscana, società che detiene la proprietà e la gestione commerciale del terminale galleggiante di rigassificazione “FSRU Toscana” ormeggiato a circa 22 km al largo delle coste tra Livorno e Pisa, ha informato che si è conclusa con successo la procedura di gara per il servizio di *Peak Shaving* del terminale.

Il *Peak Shaving* è una delle misure di emergenza stabilite con Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico nell’ambito del “Piano di Emergenza”, per fronteggiare particolari situazioni sfavorevoli per il sistema nazionale del gas che potranno verificarsi nel periodo invernale dell’anno termico 2016/2017 e per garantire la sicurezza del sistema gas in Italia.

In caso di emergenza, tale servizio permetterebbe, a partire da gennaio 2017 fino a fine marzo 2017, di immettere gas in rete con breve preavviso per far fronte richieste di punta.

Ricordiamo che OLT Offshore LNG Toscana è partecipata da Iren (49,07%), Uniper Global Commodities (48,24%) e Golar LNG (2,69%).

COMMENTO

Come riportato nel Piano Industriale al 2021 presentato da Iren lo scorso 19 ottobre, il 64% dei ricavi del terminale OLT è garantito. La remunerazione sulla RAB è pari al 6,6% a cui si è aggiunto un ulteriore 3% (in quanto nuovo terminale di rigassificazione). Il Terminale è entrato nella fase operativa e ha vinto, attraverso un’asta competitiva, 5 lotti legati al servizio di stoccaggio e rigassificazione pari a circa 450 miliardi di metri cubi (mmc). A regime, il Terminale ha una capacità di rigassificazione di 3,75 mmc annui, equivalenti a circa il 4% del fabbisogno nazionale.

GAS: OLT OFFSHORE, CONCLUSA GARA SERVIZIO 'PEAK SHAVING' PER TERMINALE LIVORNO

Olt Offshore Lng Toscana, che detiene la proprieta' e la gestione commerciale del terminale galleggiante di rigassificazione al largo di Livorno, informa che si e' conclusa con successo la procedura di gara aperta a tutti gli operatori del mercato del Gnl per il servizio di peak shaving del terminale "FSRU Toscana" avviata il 28 ottobre scorso. La societa' aggiudicataria del servizio metterà a disposizione di Snam Rete Gas un quantitativo di circa 105.000 metri cubi di Gnl. Per il quarto anno consecutivo il terminale "FSRU Toscana" ha offerto il servizio di peak shaving, una delle misure di emergenza stabilite con decreto del Ministero dello Sviluppo Economico, nell'ambito del "Piano di Emergenza" per fronteggiare particolari situazioni sfavorevoli per il sistema nazionale del gas, che potranno verificarsi nel periodo invernale dell'anno termico 2016/2017, e garantire la sicurezza del Sistema Gas Italia. In caso di emergenza, tale servizio permetterebbe, a partire da gennaio 2017 a fine marzo 2017, di immettere in rete gas - precedentemente scaricato e stoccati nei serbatoi del terminale - con breve preavviso per far fronte a esigenze di richiesta di punta del sistema gas per un periodo limitato di tempo.

GAS: OLT OFFSHORE, CONCLUSA GARA SERVIZIO 'PEAK SHAVING' PER TERMINALE LIVORNO

Olt Offshore Lng Toscana, che detiene la proprieta' e la gestione commerciale del terminale galleggiante di rigassificazione al largo di Livorno, informa che si e' conclusa con successo la procedura di gara aperta a tutti gli operatori del mercato del Gnl per il servizio di peak shaving del terminale "FSRU Toscana" avviata il 28 ottobre scorso. La societa' aggiudicataria del servizio metterà a disposizione di Snam Rete Gas un quantitativo di circa 105.000 metri cubi di Gnl. Per il quarto anno consecutivo il terminale "FSRU Toscana" ha offerto il servizio di peak shaving, una delle misure di emergenza stabilite con decreto del Ministero dello Sviluppo Economico, nell'ambito del "Piano di Emergenza" per fronteggiare particolari situazioni sfavorevoli per il sistema nazionale del gas, che potranno verificarsi nel periodo invernale dell'anno termico 2016/2017, e garantire la sicurezza del Sistema Gas Italia. In caso di emergenza, tale servizio permetterebbe, a partire da gennaio 2017 a fine marzo 2017, di immettere in rete gas - precedentemente scaricato e stoccati nei serbatoi del terminale - con breve preavviso per far fronte a esigenze di richiesta di punta del sistema gas per un periodo limitato di tempo.

OLT, AGGIUDICATA LA GARA PER IL PEAK SHAVING

“Si è conclusa con successo la procedura di gara aperta a tutti gli operatori del mercato del Gnl per il servizio di Peak Shaving del Terminale "Flsru Toscana" della società Olt Offshore Lng Toscana, avviata il 28 ottobre 2016”. Lo comunica Olt. La società aggiudicataria del servizio metterà a disposizione di Snam Rete Gas un quantitativo di circa 105.000 metri cubi di Gnl. Per il quarto anno consecutivo il Terminale "Flsru Toscana" ha offerto il servizio di Peak Shaving.

“Siamo particolarmente soddisfatti dell'esito della gara appena aggiudicata”, ha commentato la Olt, “poiché anno dopo anno stiamo riscuotendo un crescente interesse. Quest'anno, infatti, abbiamo ricevuto ben nove offerte; un dato significativo che conferma un trend positivo di ripresa del mercato e l'affermarsi del nostro terminale fra gli operatori internazionali di Gnl”.

Adriatic Lng, gestore del terminal di Porto Viro (Rovigo) aveva concluso l'analogia procedura a metà novembre, selezionando a sua volta un operatore che metterà a disposizione di Snam Rete Gas un quantitativo di 70.000 metri cubi di GNL, la cui discarica nei serbatoi del Terminale di Adriatic LNG dovrà effettuarsi nella seconda metà del mese di dicembre 2016. Nei limiti dei quantitativi di GNL consegnati, il servizio resterà a disposizione di Snam Rete Gasfino al 31 marzo 2017.

OLT, AGGIUDICATA LA GARA PER IL PEAK SHAVING

“Si è conclusa con successo la procedura di gara aperta a tutti gli operatori del mercato del Gnl per il servizio di Peak Shaving del Terminale “Flsru Toscana” della società Olt Offshore Lng Toscana, avviata il 28 ottobre 2016”. Lo comunica Olt. La società aggiudicataria del servizio metterà a disposizione di Snam Rete Gas un quantitativo di circa 105.000 metri cubi di Gnl. Per il quarto anno consecutivo il Terminale “Flsru Toscana” ha offerto il servizio di Peak Shaving.

“Siamo particolarmente soddisfatti dell'esito della gara appena aggiudicata”, ha commentato la Olt, “poiché anno dopo anno stiamo riscuotendo un crescente interesse. Quest'anno, infatti, abbiamo ricevuto ben nove offerte; un dato significativo che conferma un trend positivo di ripresa del mercato e l'affermarsi del nostro terminale fra gli operatori internazionali di Gnl”.

PEAK SHAVING, OLT ASSEGNA 105.000 MC

Dopo Adriatic Lng, anche OLT ha concluso con successo- per il quarto anno consecutivo- la gara per il servizio di peak shaving del Terminale FSRU Toscana.

Alla gara, lanciata alla fine di ottobre, sono state presentate "ben nove offerte", ha fatto sapere OLT, secondo cui si tratta di "un dato significativo che conferma un trend positivo di ripresa del mercato e l'affermarsi del nostro Terminale tra gli operatori di Gnl"

La società aggiudicataria del servizio metterà a disposizione di Snam Rete Gas un quantitativo di circa 105.000 mc di Gnl, volume vicino al massimo della forchetta prevista di 65.000-110.000 mc.

"Siamo particolarmente soddisfatti dell'esito della gara appena aggiudicata poiché anno dopo anno stiamo riscuotendo un crescente interesse", ha commentato OLT in una nota.

Aggiudicato Peak Shaving

positivo di ripresa del mercato e l'affermarsi del nostro terminale fra gli operatori internazionali di Gnl».

Il Peak Shaving è una delle misure di emergenza stabilite con decreto del Ministero dello Sviluppo Economico, nell'ambito del "Piano di Emergenza" per fronteggiare particolari situazioni sfavorevoli per il sistema nazionale del gas, che potranno verificarsi nel periodo invernale dell'Anno Termico 2016/2017, e garantire la sicurezza del Sistema Gas Italia. In caso di emergenza, tale servizio permetterebbe, a partire dal 1° gennaio 2017 al 31 marzo 2017, di immettere in rete gas - precedentemente scaricato e stoccati nei serbatoi del terminale - con breve preavviso per far fronte a esigenze di richiesta di punta del sistema gas per un periodo limitato di tempo.

Olt Offshore LNG Toscana spa 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 annuali, equivalente a circa il 4% del fabbisogno nazionale.

LA NAZIONE MERCOLEDÌ 23 NOVEMBRE 2016

ECONOMIA LA PROCEDURA DI GARA HA RISCOSSO SUCCESSO: OTTIMA RISPOSTA DEL MERCATO INTERNAZIONALE

Gradimento per il servizio «Peak Shaving» della Olt

-LIVORNO -

LA PROCEDURA di gara aperta a tutti gli operatori del mercato del GNL si è conclusa ancora una volta un'ottima risposta del mercato per il servizio di Peak Shaving del Terminal "FSRU Toscana" della società OLT Offshore LNG Toscana. Avviata il 28 ottobre scorso la gara è stata assegnata a una società che metterà a disposizione di Snam Rete Gas un quantitativo di circa 105.000 metri cubi di

GNL. Per il quarto anno consecutivo il Terminal "FSRU Toscana" ha così offerto il servizio di Peak Shaving. «Siamo particolarmente soddisfatti dell'esito della gara appena aggiudicata - ha commentato la OLT - poiché anno dopo anno stiamo riscuotendo un crescente interesse. Quest'anno, infatti, abbiamo ricevuto ben nove offerte, un dato significativo che conferma un trend positivo di ripresa del mercato e l'affermarsi del nostro



L'IMPIANTO Ecco l'off shore, 12 miglia a largo delle coste livornesi

IL VALORE

Si tratta di un veloce rimedio alle emergenze legate anche al maltempo

terminale fra gli operatori internazionali di GNL».

IL PEAK Shaving è una delle misure di emergenza stabilite con decreto del Ministero dello Sviluppo Economico, nell'ambito del "Piano di Emergenza" per fronteggiare particolari situazioni sfavorevoli per il sistema nazionale del gas, che potranno verificarsi nel periodo invernale

dell'Anno Termico 2016/2017, e garantire la sicurezza del Sistema Gas Italia. In caso di emergenza, tale servizio permetterebbe, a partire dal 1 gennaio 2017 al 31 marzo 2017, di immettere in rete gas - precedentemente scaricato e stoccati nei serbatoi del terminale - con breve preavviso per far fronte a esigenze di richiesta di punta del sistema gas per un periodo limitato di tempo. In pratica, un rimedio alle emergenze che si possono verificare per particolari consumi legati al maltempo o alle imprese.
A.F.

PER IL TERMINALE A LARGO DI LIVORNO

OLT Offshore LNG Toscana nuova gara di Peak Shaving

LIVORNO - La società OLT Offshore LNG Toscana comunica l'avvio della gara per il servizio di Peak Shaving per il quarto anno consecutivo. Dal giorno 28 ottobre 2016 al giorno 21 novembre 2016 sarà possibile consultare e scaricare dal sito internet della società (www.oltoffshore.it) tutti i documenti necessari per partecipare alla procedura di gara ad evidenza pubblica. Il vincitore della gara dovrà fornire un carico di GNL per un volume compreso tra i 65.000 mc e i 110.000 mc per la discarica presso il Terminale OLT nel periodo compreso tra il 1° dicembre 2016 e il 31 dicembre 2016.

Il Peak Shaving è una delle misure di emergenza stabilite con decreto del Ministero dello Sviluppo Economico, nell'ambito del "Piano di Emergenza" per fronteggiare particolari situazioni sfavorevoli per il sistema nazionale del gas, che potranno verificarsi nel periodo invernale dell'Anno Termico 2016/2017, e garantire la sicurezza del Sistema Gas Italia. In caso di emergenza, tale servizio permetterebbe, a partire dal 1° gennaio 2017 fino al 31 marzo 2017, di immettere, con breve preavviso,



gas in rete - precedentemente scaricato e stoccati nei serbatoi del Terminale - per far fronte a esigenze di richiesta di punta del sistema gas per un periodo limitato di tempo.

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 annuali, equivalente a circa il 4% del fabbisogno nazionale.