

	PROGETTISTA		COMMESSA NQ/R22178	UNITA' -
	LOCALITA'	RAVENNA (RA)	REL-VDO-E-00020	
	PROGETTO / IMPIANTO FSRU Ravenna e collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti		Fg. 1 di 4	Rev. 0

Rif. TFM: 011-PJM22-001-RT-E-0020

ISTANZA PER IL RILASCIO DELL'AUTORIZZAZIONE ALLA COSTRUZIONE E ALL'ESERCIZIO DELL'OPERA FSRU RAVENNA E COLLEGAMENTO ALLA RETE NAZIONALE GASDOTTI

RICHIESTA DI INTEGRAZIONI

CAPITANERIA DI PORTO RAVENNA

Rif: CG.2022.0000037 del 30/08/2022

0	Emissione per permessi	E. Capotondi	A. Gigliotti	M. Begini	20/09/22
Rev.	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato	Data

	PROGETTISTA 	COMMESSA NQ/R22178	UNITA' -
	LOCALITA' RAVENNA (RA)	REL-VDO-E-00020	
	PROGETTO / IMPIANTO FSRU Ravenna e collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti	Fg. 2 di 4	Rev. 0

Rif. TFM: 011-PJM22-001-RT-E-0020

1 PREMESSA

Nell'ambito dell'Istanza per il rilascio dell'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio ai sensi dell'art. 5 del d.l. 50/2022 relativamente all'opera denominata FSRU Ravenna e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti in Comune di Ravenna (RA), e alla indizione della Conferenza di Servizi decisoria ai sensi dell'art.14, c.2, legge n.241/1990 e smi., la Capitaneria di Porto di Ravenna ha trasmesso il Parere di competenza **recepito dal Commissario Straordinario di Governo della Regione Emilia Romagna, con nota Prot. CG.2022.0000037 del 30/08/2022.**

Con nota Prot. CG 050922.0000042.U del 05.09.2022, il Commissario Straordinario di Governo della Regione Emilia Romagna, ha comunicato al Proponente Snam FRSU Italia, **la necessità di integrazione documentale**, richiesta da parte di più soggetti tra cui la Capitaneria di Porto di Ravenna. Al fine di adempiere alla richiesta di integrazioni pervenuta, si riportano di seguito nella Sezione 2 le richieste della Capitaneria di Porto di Ravenna e nella Sezione 3 le risposte fornite dal Proponente.

2 RICHIESTA di INTEGRAZIONE pervenuta al Proponente

Il Proponente ha ricevuto con nota Prot. CG.2022.0000037 del 30 agosto 2022 da parte della Capitaneria di Porto di Ravenna riportata integralmente in **Allegato_0** al presente documento, le seguenti richieste:

2.1 Richiesta 1. *al fine di poter effettuare un vaglio esaustivo di tale soluzione progettuale, si chiede pertanto che la Società istante produca una relazione dettagliata afferente alle ragioni e alle determinazioni tecniche che impediscono al tracciato della condotta di essere posizionato al di fuori dell'area demaniale marittima in questione;*

2.2 Richiesta 2. *che la medesima Società dichiari sin d'ora quali siano le servitù che in tal modo verrebbero a crearsi sul sedime in questione legate sia alla fase di realizzazione che, successivamente, in fase di esercizio della condotta (tipologia e tempi di cantiere, possibili riflessi sulle occupazioni in atto degli alloggi, eventuali necessità manutentive successive, ecc.);*

2.3 Richiesta 3. *che la Società dichiari la compatibilità del tracciato esistente con la destinazione d'uso attuale dell'area demaniale marittima e, in particolare dell'immobile.*

3 RISPOSTA del Proponente

In riferimento alla nota PG. 2022.785413 del 30/08/2022

3.1 Risposta del Proponente con riferimento al Punto 2.1 della Sezione 2

Si recepisce la richiesta ricevuta; nell'**Allegato 1** (di nuova emissione) (rif. doc. REL-AT-E-35066 – Capitaneria di porto Ravenna Nota Tecnica), al **paragrafo 1.2**, vengono illustrate le motivazioni tecniche che hanno guidato il processo decisionale di determinazione della rotta di progetto offshore.

3.2 Risposta del Proponente con riferimento al Punto 2.2 della Sezione 2

Si recepisce la richiesta ricevuta; nell'**Allegato 1** (di nuova emissione) (rif. doc. REL-AT-E-35066 – Capitaneria di Porto Ravenna Nota Tecnica), al **paragrafo 1.3** sono elencate le condizioni di asservimento, comprensive delle necessità manutentive durante la fase di esercizio dell'opera.

	PROGETTISTA 	COMMESSA NQ/R22178	UNITA' -
	LOCALITA' RAVENNA (RA)	REL-VDO-E-00020	
	PROGETTO / IMPIANTO FSRU Ravenna e collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti	Fg. 3 di 4	Rev. 0

Rif. TFM: 011-PJM22-001-RT-E-0020

Relativamente alla predisposizione dell'area di cantiere per l'esecuzione del Microtunnel offshore, comprenderà: pozzo di spinta, autogrù, cabina controllo e gruppi elettrogeni, stoccaggio tubi, container logistici, unità trattamento fanghi, stoccaggio materiale di scavo e transito dei mezzi. Per un maggior dettaglio si rimanda all'**Allegato 2** (di nuova emissione) (rif. doc. DIS-AT-B-31503_r0 Approdo costiero con Microtunnel). Si prevede di svolgere i lavori di costruzione prevalentemente nel periodo Ottobre – Aprile.

Si conferma che il fabbricato ad uso alloggi, essendo all'esterno sia dell'area di cantiere che dalla fascia di servitù del gasdotto, rimarrà nella completa disponibilità della Capitaneria di Porto.

3.3 Risposta del Proponente con riferimento al Punto 2.3 della Sezione 2

Si fa presente che l'area Demaniale in oggetto, fa attualmente parte dei beni concessionati alla Società PIR Petroli S.p.A. per le attività di mantenimento del terminale petrolifero a mare (Piattaforma offshore PETRA) e che sulla stessa area insistono i due oleodotti gemelli di collegamento tra il terminale marino e il deposito costiero IICO. Per l'attraversamento dell'area demaniale marittima verrà richiesta regolare concessione all'Autorità di Sistema Portuale di Ravenna.

Si ritiene pertanto che la realizzazione della nuova infrastruttura di proprietà del Proponente sia compatibile con la destinazione d'uso dell'area. Si ribadisce inoltre che l'immobile, attualmente nella disponibilità della Capitaneria di Porto, per uso alloggi, non sarà interessato da vincoli che ne limitino l'utilizzo.

	PROGETTISTA 	COMMESSA NQ/R22178	UNITA' -
	LOCALITA' RAVENNA (RA)	REL-VDO-E-00020	
	PROGETTO / IMPIANTO FSRU Ravenna e collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti	Fg. 4 di 4	Rev. 0

Rif. TFM: 011-PJM22-001-RT-E-0020

4 Allegati:

Allegato_0 - Nota protocollo **Prot. CG.2022.0000037 del 30/08/2022**

Allegato_1 (nuova emissione) - Capitaneria di porto Ravenna Nota Tecnica allegata alla REL-VDO-E-00020 - REL-AT-E-35066

Allegato_2 (nuova emissione) - Approdo costiero con Microtunnel -DIS-AT-B-31503