

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>NQ/R22177</b>	<b>UNITA'</b> -
	<b>LOCALITA'</b> PIOMBINO (LI)	<b>REL-VDO-E-00080</b>	
	<b>PROGETTO / IMPIANTO</b> FSRU Piombino e collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti	Fg. 1 di 4	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. T.EN Italy Solutions: 201064C-053-RT-3220-0501

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

### RICHIESTA DI INTEGRAZIONI

Ente Richiedente:  
**AUTORITA' IDRICA TOSCANA**

AOGRT / AD Prot. 0288167 Data 19/06/2023

AOGRT / AD Prot. 0293283 Data 21/06/2023 ore 11:53 Classifica P.120.040.

CUP ASSEGNATO AL PROGETTO

E73F22000200007

0	Emissione	L.NARDI	P.RUSSO	S.SCANDALE	Giugno 2023
<b>Rev.</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Elaborato</b>	<b>Verificato</b>	<b>Approvato Autorizzato</b>	<b>Data</b>

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>NQ/R22177</b>	<b>UNITA'</b> -
	<b>LOCALITA'</b> PIOMBINO (LI)	<b>REL-VDO-E-00080</b>	
	<b>PROGETTO / IMPIANTO</b> FSRU Piombino e collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti	Fg. 2 di 4	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. T.EN Italy Solutions: 201064C-053-RT-3220-0501

## 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 Piombino e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti in Comune di Piombino (LI), e alla Indizione della conferenza di servizi decisoria ai sensi dell'art.14, c.2, legge n.241/1990 e smi., l'Autorità Idrica Toscana (AIT) ha trasmesso il Parere di competenza recepito dal Commissario Straordinario di Governo della Regione Toscana, con nota AOOGR T / AD Prot. 0288167 del 19/06/2023.

Al fine di adempiere alla richiesta di integrazione pervenuta, si riporta di seguito nella Sezione 2 la richiesta di AIT sviluppata per punti e nella Sezione 3 le relative risposte fornite dal Proponente.

## 2. RICHIESTE di INTEGRAZIONE pervenute al Proponente

Il Proponente ha ricevuto con nota AOOGR T/AD Prot. 0288167 del 19/06/2023 da parte di AIT, riportata integralmente in Allegato\_00 al presente documento, le seguenti richieste:

*2.1 Si richiede di verificare con il Gestore del S.I.I. il tracciato delle reti di collegamento dell'impianto in questione con la rete di distribuzione gestita da SNAM, al fine di verificarne le possibili interferenze con la rete del pubblico acquedotto presente lungo tali direttrici.*

*2.2 Per quel che concerne la tutela qualitativa della risorsa idrica, richiamate le disposizioni dei commi 3 e 4 dell'art.94 del D.Lgs 152/2006, relative al divieto di insediamento dei centri di pericolo e di svolgimento di specifiche attività all'interno delle "zone di rispetto" (attualmente definite con il criterio geometrico ZR) delle captazioni di acque superficiali e sotterranee, destinate al consumo umano ed erogate a terzi mediante impianto di acquedotto che riveste carattere di pubblico interesse, presa visione dell'ubicazione degli interventi in oggetto, si evidenzia come i medesimi non ricadano e nelle "zone di rispetto" come sopra individuate; si informa inoltre che tali perimetrazioni sono in fase di revisione in base ai nuovi criteri temporali dettati dalla DGRT 872/2020 e pertanto potrebbero subire variazioni nel loro perimetro.*

AOOGR T / AD Prot. 0293283 Data 21/06/2023 ore 11:53 Classifica P.120.040.

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>NQ/R22177</b>	<b>UNITA'</b> -
	<b>LOCALITA'</b> PIOMBINO (LI)	<b>REL-VDO-E-00080</b>	
	<b>PROGETTO / IMPIANTO</b> FSRU Piombino e collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti	Fg. 3 di 4	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. T.EN Italy Solutions: 201064C-053-RT-3220-0501

### 3. RISPOSTA del Proponente

In riferimento alla nota AOOGRT/AD Prot. 0288167 del 19/06/2023

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

L'impianto di correzione dell'Indice di Wobbe è situato in adiacenza all'impianto PIDI 2 – PDE, entrambi autorizzati con ordinanza n.140 del 25.10.2022 del Commissario Straordinario di Governo ai sensi dell'art.5 DL 50/2022. Il collegamento tra l'impianto di correzione Indice di Wobbe e la rete Snam avviene mediante una tubazione ubicata all'interno dell'area di pertinenza, ove non sono state rilevate tubazioni di rete distribuzione idrica. Si escludono pertanto interferenze tra le reti collegamento dell'impianto Indice di Wobbe e la rete del pubblico acquedotto.

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

Si prende atto di quanto riportato dall'Autorità Idrica Toscana.

AOOGRT / AD Prot. 0293283 Data 21/06/2023 ore 11:53 Classifica P.120.040.

	<b>PROGETTISTA</b> 	<b>COMMESSA</b> <b>NQ/R22177</b>	<b>UNITA'</b> -
	<b>LOCALITA'</b> PIOMBINO (LI)	<b>REL-VDO-E-00080</b>	
	<b>PROGETTO / IMPIANTO</b> FSRU Piombino e collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti	Fg. 4 di 4	<b>Rev.</b> <b>0</b>

Rif. T.EN Italy Solutions: 201064C-053-RT-3220-0501

## ALLEGATI

Allegato 0\_Nota protocollo Prot. 0288167 del 19/06/2023.

AOGGRT / AD Prot. 0293283 Data 21/06/2023 ore 11:53 Classifica P.120.040.