

	<b>PROGETTISTA</b>  Tecnologia Ricerca Rischi	<b>COMMESSA</b> NQ/R22178	<b>UNITA'</b> -
	<b>LOCALITA'</b> RAVENNA (EMILIA ROMAGNA)	<b>DIS-MEC-D-13026</b>	
	<b>PROGETTO / IMPIANTO</b> FSRU Ravenna e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti		<b>Rev.</b> 0

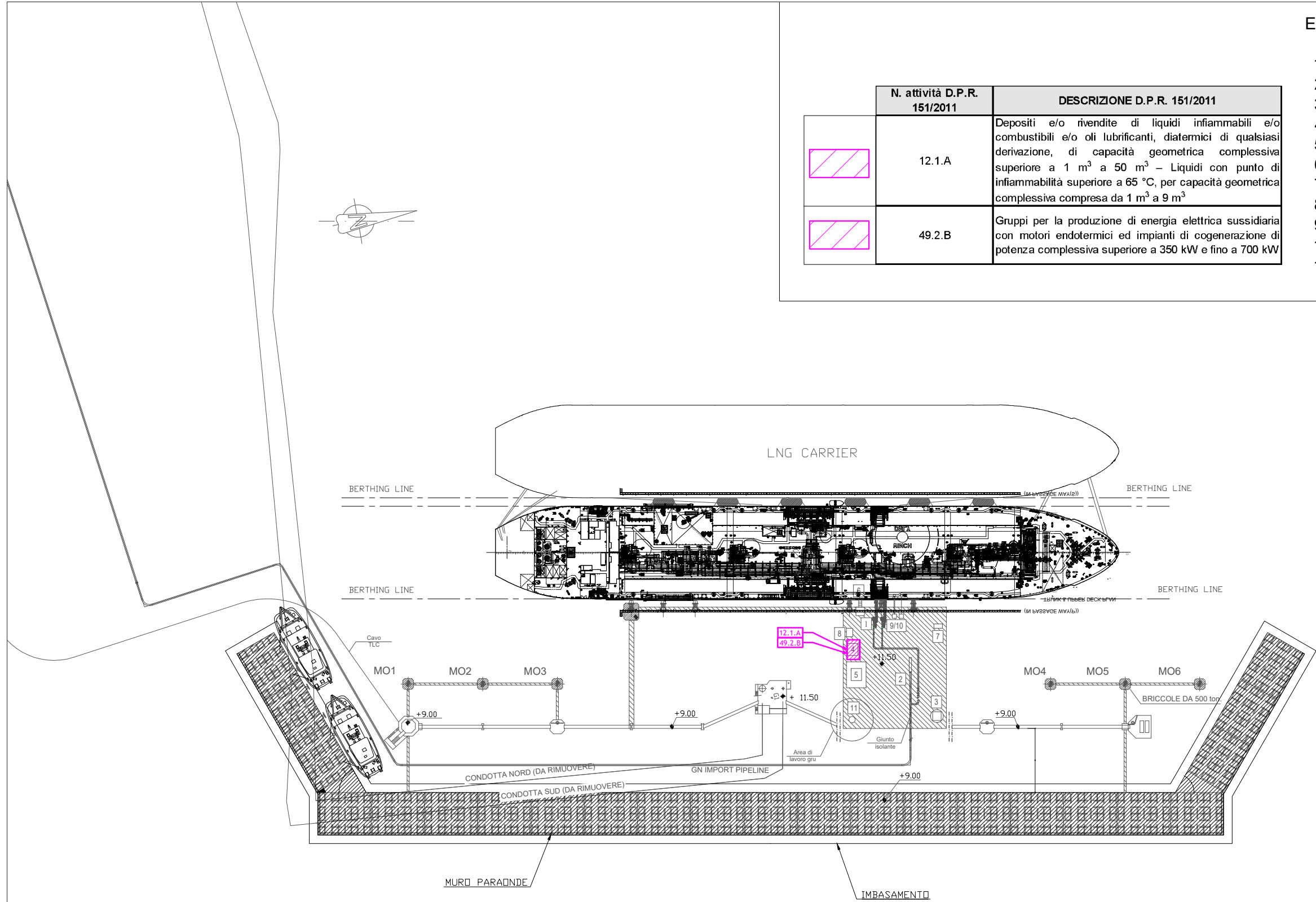
Rif. TRR: 72341

**EMERGENZA GAS**  
**INCREMENTO DI CAPACITÀ DI RIGASSIFICAZIONE (DL 17.05.2022, n. 50)**  
**FSRU Ravenna e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti**

**Rapporto Preliminare di Sicurezza**  
**per la fase di Nulla Osta di Fattibilità (NOF)**  
**ai sensi del D.Lgs. 105/15**

**ALLEGATO I.9**  
**Elenco e Planimetria Delle Attività Soggette Al Controllo Del CNVVF**  
**Ai Sensi Del D.P.R. 151/2011 e s.m.i**

0	Emissione per permessi	A. Visigoti	A. Romano	G. Romano	06/07/2022
<b>Rev.</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Elaborato</b>	<b>Verificato</b>	<b>Approvato</b>	<b>Data</b>



ELENCO APPARECCHIATURE

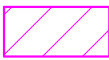
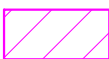
- 1) Bracci di carico
- 2) Trappola
- 3) Sistema di sfiato ( vent)
- 4) Generatore di emergenza e serbatoio diesel
- 5) Locale pompe antincendio
- 6) Scalandrone
- 7) Skid bombole azoto
- 8) Cabinato di controllo
- 9) ESD link e cavo alimentazione elettrica
- 10) Manichetta scarico azoto
- 11) Gru di sollevamento

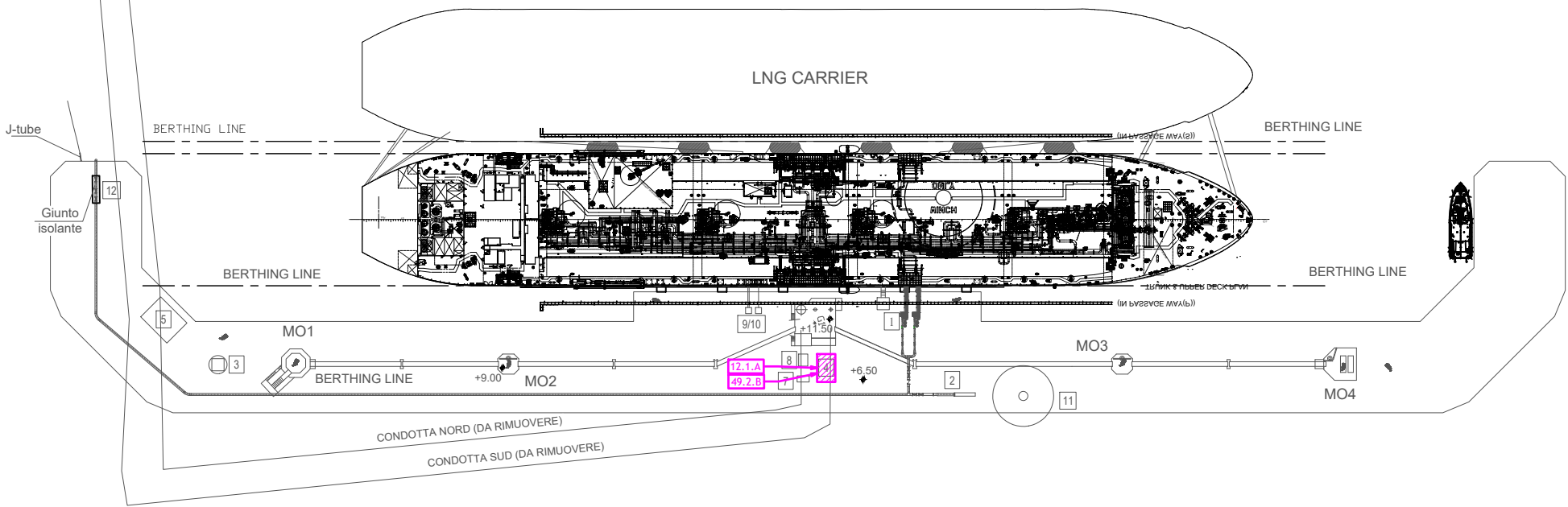
	N. attività D.P.R. 151/2011	DESCRIZIONE D.P.R. 151/2011
	12.1.A	Depositi e/o rivendite di liquidi infiammabili e/o combustibili e/o oli lubrificanti, diatermici di qualsiasi derivazione, di capacità geometrica complessiva superiore a 1 m³ a 50 m³ – Liquidi con punto di infiammabilità superiore a 65 °C, per capacità geometrica complessiva compresa da 1 m³ a 9 m³
	49.2.B	Gruppi per la produzione di energia elettrica sussidiaria con motori endotermici ed impianti di cogenerazione di potenza complessiva superiore a 350 kW e fino a 700 kW

00	04/07/22	PRIMA EMISSIONE	MF-DA	AV	GR
REV	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista	Disegno DIS-MEC-D-13026		
ALLEGATO AL RAPPORTO PRELIMINARE DI SICUREZZA - EDIZIONE 2022 Allegato I.9 - Planimetria attività soggette. Alternativa A Planimetria attività soggette al controllo del corpo nazionale dei Vigili del Fuoco ai sensi del DPR 151/2011 - Terminale			Revisione	00	
			Comm.	NQ/R22178	
			Cod. tec.	-	
			Scala	1:2000	

ELENCO APPARECCHIATURE

- 1) Bracci di carico
- 2) Trappola
- 3) Sistema di sfiato ( vent)
- 4) Generatore di emergenza e serbatoio diesel
- 5) Locale pompe antincendio
- 6) Scalandrone
- 7) Skid bombole azoto
- 8) Cabinato di controllo
- 9) ESD link e cavo alimentazione elettrica
- 10) Manichetta scarico azoto
- 11) Gru di sollevamento
- 12) Valvole di sezionamento

	N. attività D.P.R. 151/2011	DESCRIZIONE D.P.R. 151/2011
	12.1.A	Depositi e/o rivendite di liquidi infiammabili e/o combustibili e/o oli lubrificanti, diatermici di qualsiasi derivazione, di capacità geometrica complessiva superiore a 1 m³ a 50 m³ – Liquidi con punto di infiammabilità superiore a 65 °C, per capacità geometrica complessiva compresa da 1 m³ a 9 m³
	49.2.B	Gruppi per la produzione di energia elettrica sussidiaria con motori endotermici ed impianti di cogenerazione di potenza complessiva superiore a 350 kW e fino a 700 kW



00	04/07/22	PRIMA EMISSIONE	MF-DA	AV	GR
REV	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista 	Disegno DIS-MEC-D-13026		
ALLEGATO AL RAPPORTO PRELIMINARE DI SICUREZZA - EDIZIONE 2022 Allegato I.9 - Planimetria attività soggette. Alternativa B Planimetria attività soggette al controllo del corpo nazionale dei Vigili del Fuoco ai sensi del DPR 151/2011 - Terminale			Revisione	00	
			Comm.	NQ/R22178	
			Cod. tec.	-	
			Scala	1:2000	