snam	PROGETTISTA Tecnologia Ricerca Rischi	COMMESSA NQ/R21300/L01	UNITA' -
	LOCALITA' PORTO TORRES (SS) (SARDEGNA)	001-ZA-E-85318	
	PROGETTO / IMPIANTO FSRU Porto Torres e Opere Connesse	Allegato I.9	<b>Rev.</b> 01

Rif. TRR: 72556

File dati: 001-ZA-E-85318

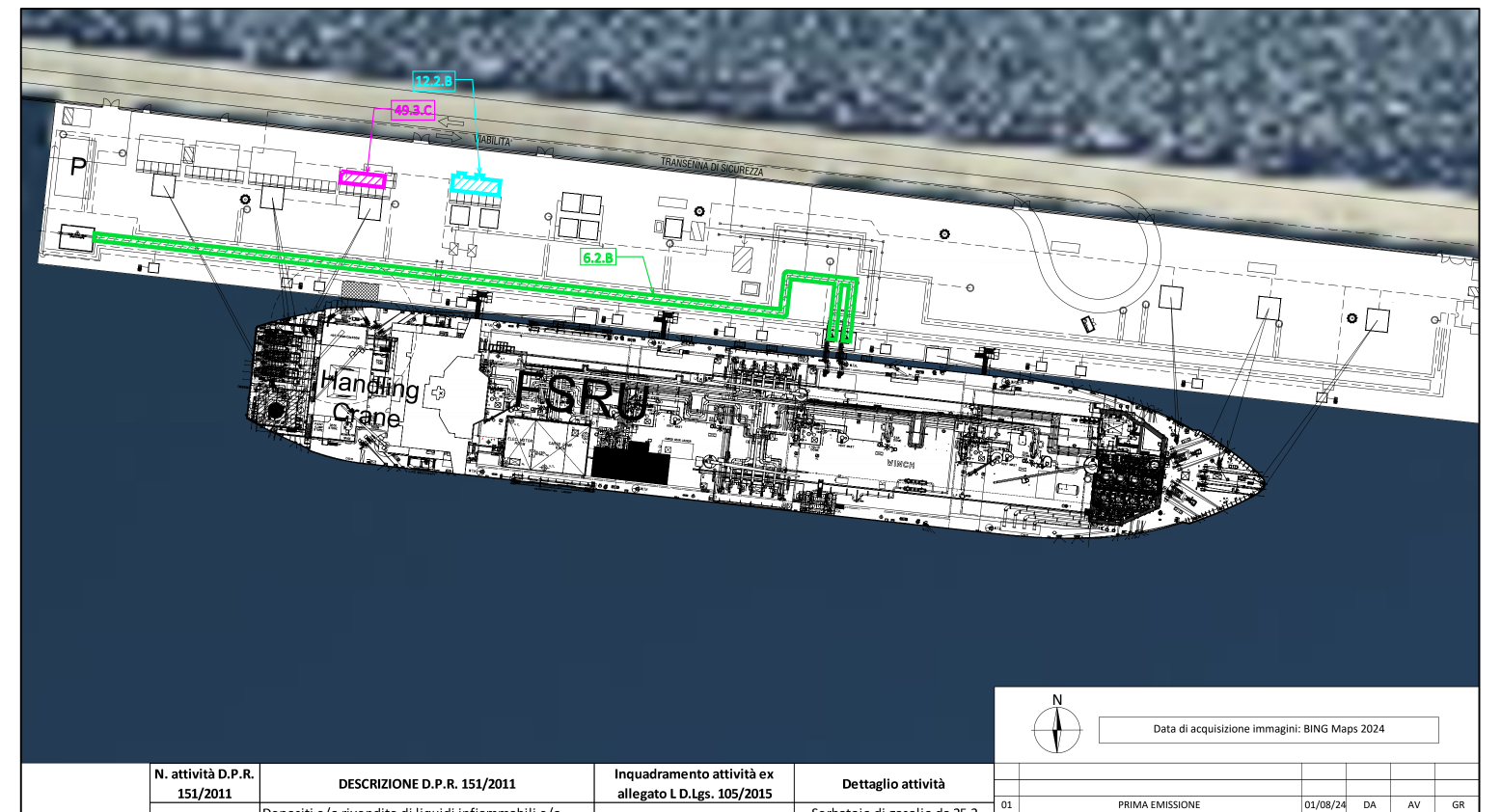
## FSRU di PORTO TORRES e OPERE CONNESSE

## Rapporto Preliminare di Sicurezza ai sensi del D.Lgs. 105/15

## **ALLEGATO I.9**

## ELENCO E PLANIMETRIA DELLE ATTIVITÀ SOGGETTE AL CONTROLLO DEL CNVVF AI SENSI DEL DPR 151/2011 E S.M.I

0	Emissione per permessi	A.VISIGOTI	V.ROMANO	G.ROMANO	AGOSTO 2024
Rev.	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato	Data



151/2011 DESCRIZIONE D.P.R. 151/2011 allegato L D.Lgs. 105/2015 Dettaglio attività Dettaglio attività 01 PRIMA EMISSIONE 01/08/24 DA	AV GR	
101 PRIMA FMISSIONE 101/08/24 DΔ	AV   GR .	
Denositi e/o rivendite di liquidi intiammabili e/o		
combustibili e/o oli lubrificanti, diatermici di Attività non individuabile come m3 per rifornimento gruppo	CONTR. APPROV. APPR'D	
12.2.B   Tecnologia   FSRU DI PORTO TORRES (SS)	VR21300/L01 NTR. APPROV. APPR'D	
complessiva da 1 m3 a 50 m3	D APPR'D	
Gruppi per la produzione di energia elettrica	AV GR	
sussidiaria con motori endotermici ed impianti di Attività non individuabile come I gruppo elettrogeno da circa ALLEGATO AL RAPPORTO DI SICUREZZA	DATA-DATE AGOSTO 2024	
49.3.C PRELIMINARE MAIN SCALE	1:1000	
700 kW    Cogenerazione di potenza complessiva superiore a   Impianto o deposito   1.300 kVA (circa 1.000 kW)	netria attività	
Reti di trasporto e di distribuzione di gas	DI 1	
6.2.B Attività non individuabile come infiammabili, compresi quelli di origine petrolifera o impianto o denosito	. 2 3 FORM SIZE	
AUTORIZZATE SONO VIETATE Property of TRR S.r.I.  chimica, con pressione superiore a 2,4 MPa  impianto o deposito  impianto o deposito	6 7 A3	