

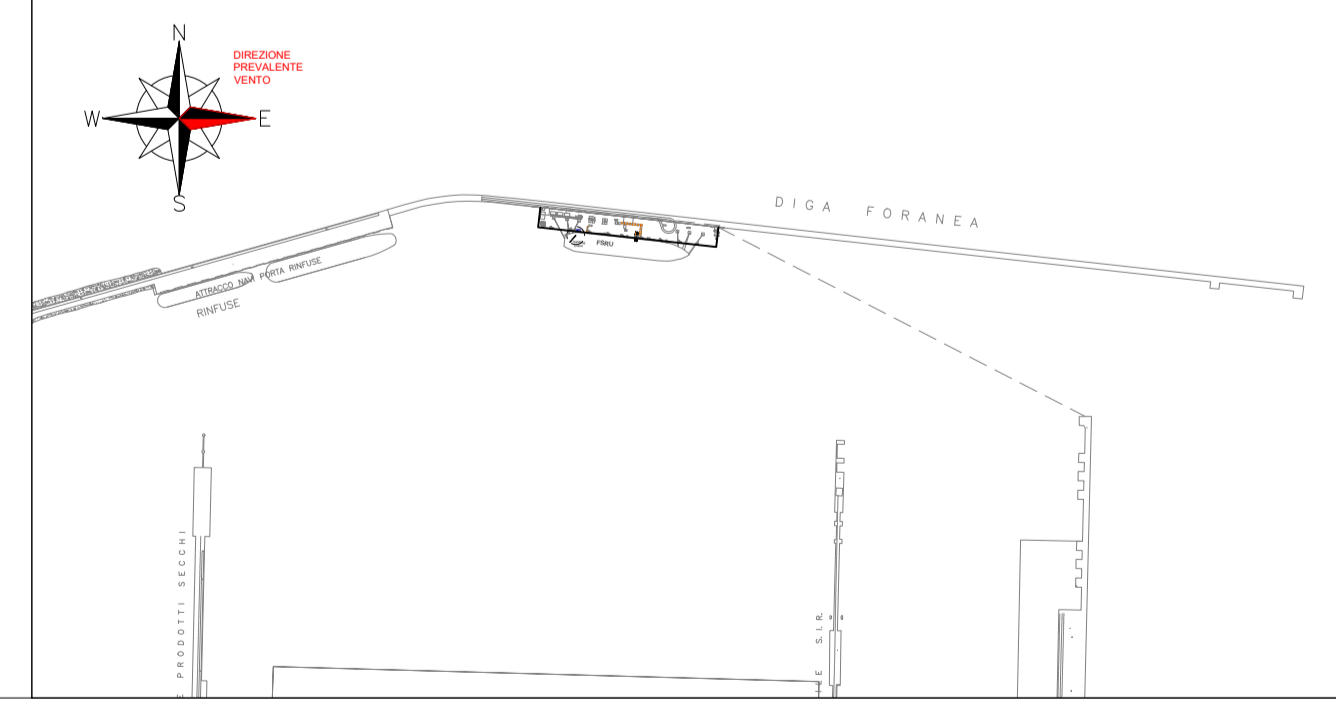
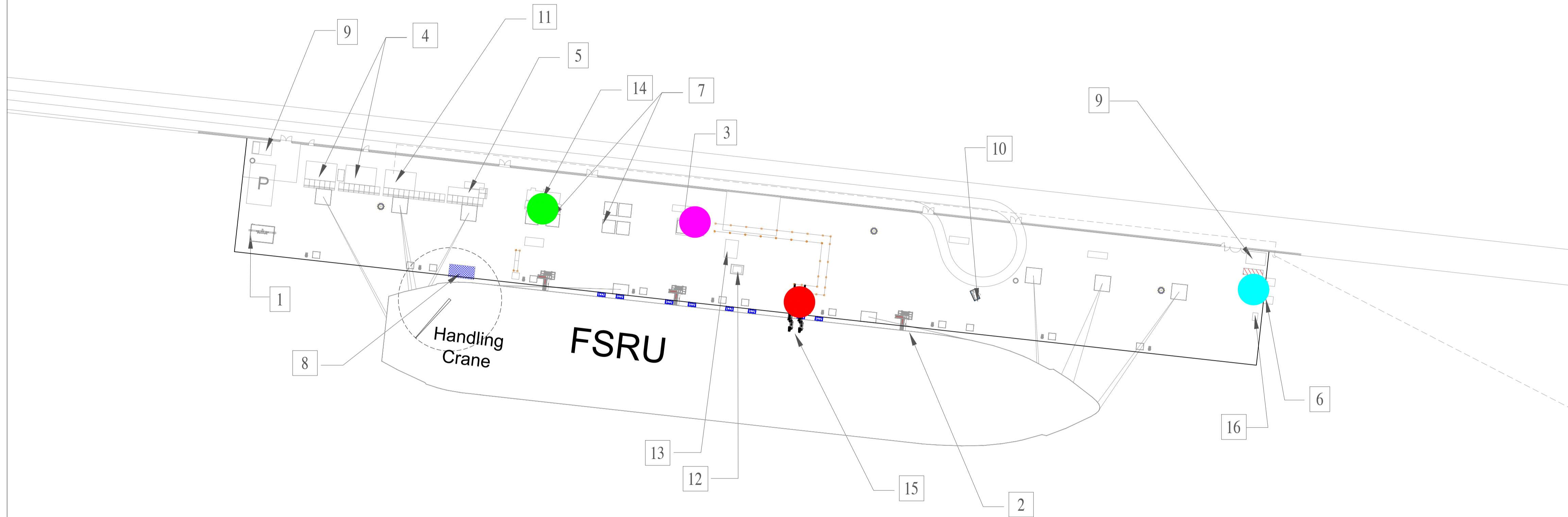
DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	N.
Planimetria generale dell'impianto	001-GB-B-61000

ELENCO EDIFICI/APPARECCHIATURE

- 1) Punto intercettazione di linea (PIL)
- 2) Scala accesso/uscita FSRU
- 3) Sistema sfiato in banchina e serbatoio raccolta drenaggi
- 4) Cabine containerizzate modulari per quadri elettrici e controllo dei sistemi in banchina
- 5) Area generatore e serbatoio diesel
- 6) Cabinati pompe antincendio
- 7) Serbatoio riserva idrica (50m³) e pompa jockey
- 8) Struttura carico/scarico gru da FSRU
- 9) Guardiola
- 10) Cabinato comando monitori antincendio
- 11) Container MT/BT (terza parte)
- 12) Avvolgitore manichette per scarico fluidi reflui da FSRU a banchina
- 13) Skid generazione azoto
- 14) Serbatoio gasolio
- 15) Bracci di carico/scarico gas FSRU
- 16) Skid iniezione ipoclorito

LEGENDA:

- SFIATO GENERATORE GASOLIO
- SFIATO BRACCI DI CARICO/SCARICO
- SFIATO POMPA ANTINCENDIO
- CANDELA FREDDA



Scala planimetrica 1:1000

01 AGOSTO 2024	EMISSIONE PER ENTI	A. Fornelli TECNOSISTEMI	L. Nardi SINA Consulting	S. Scandale P. Russo M. Perucchet
00 20/09/22	EMISSIONE PER ENTI	LABORATORIO	VERIFICATO	APPROVATO
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	COMMESSA	UNITA' N.
		 <small>PROGETTISTA</small> <small>RIF.TEN: 2178710001-8098-DW-1500-002</small>	<small>NO/R21300/L01</small>	<small>0 0 1</small>
TITOLO		DIS. N.		
PLANIMETRIA PUNTI DI EMISSIONI IN ATMOSFERA		001-ZB-D-85001		
PROGETTO/IMPIANTO		REVISIONE 02		
TERMINALE DI PORTO TORRES ED OPERE CONNESSE		FG. 1 DI 1		
		SCALA 1:1000		