

| | | | |
|---|--|------------------------------|--------------------|
|  | PROGETTISTA  Tecnologia Ricerca Rischi | COMMESSA NQ/R22178 | UNITA' - |
| | LOCALITA' RAVENNA (EMILIA ROMAGNA) | DIS-MEC-D-13000 | |
| | PROGETTO / IMPIANTO FSRU Ravenna e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti | | Rev. 0 |

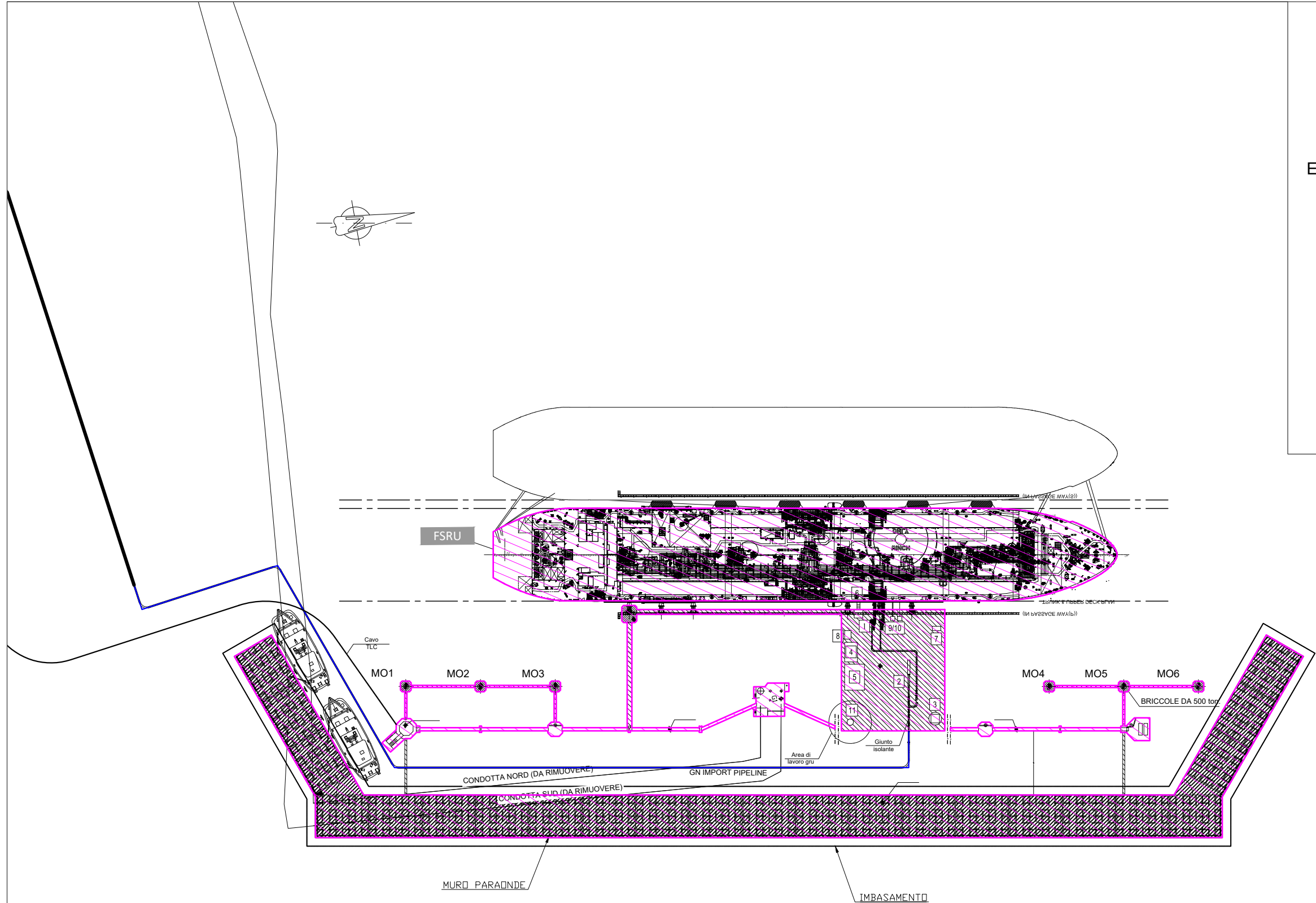
Rif. TRR: 72341

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 A.1.2
Planimetria Dei Confini Dello Stabilimento

| | | | | | |
|-------------|------------------------|------------------|-------------------|------------------|-------------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 0 | Emissione per permessi | A. Visigoti | A. Romano | G. Romano | 06/07/2022 |
| Rev. | Descrizione | Elaborato | Verificato | Approvato | Data |



LEGENDA

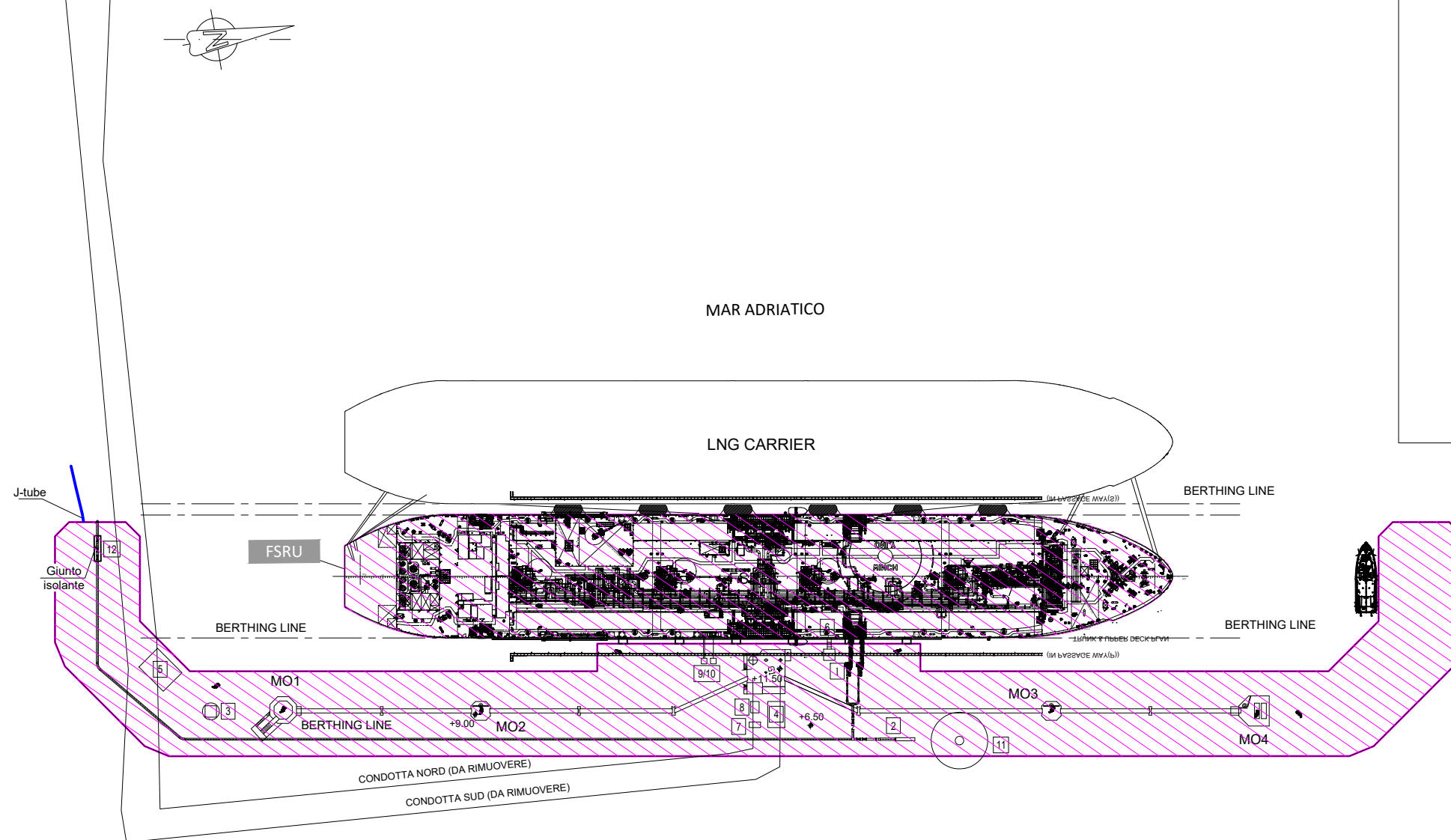
Battery limits terminale

Opere connesse

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

| | | | | | |
|--|---|---|----------------------------|------------|-----------|
| 00 | 04/07/22 | PRIMA EMISSIONE | MF-DA | AV | GR |
| REV | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| Proprietario |  | Progettista  | Disegno DIS-MEC-D-13000 | | |
| ALLEGATO AL RAPPORTO PRELIMINARE DI SICUREZZA - EDIZIONE 2022 Allegato A.1.2 - Planimetria dei confini dello stabilimento | | | Revisione | 00 | |
| | | | Comm. | NQ/R22178 | |
| | | | Cod. tec. | - | |
| Confini (battery limits) del Terminale. ALTERNATIVA A - soluzione con cassoni | | | Scala | 1:1500 | |



LEGENDA

Battery limits terminale

Opere connesse

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

| | | | | | |
|---|---|---|----------------------------|------------|-----------|
| 00 | 04/07/22 | PRIMA EMISSIONE | MF-DA | AV | GR |
| REV | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| Proprietario |  | Progettista  | Disegno DIS-MEC-D-13000 | | |
| ALLEGATO AL RAPPORTO PRELIMINARE DI SICUREZZA - EDIZIONE 2022 Allegato A.1.2 - Planimetria dei confini dello stabilimento | | | Revisione | 00 | |
| | | | Comm. | NQ/R22178 | |
| | | | Cod. tec. | - | |
| Confini (battery limits) del Terminale. ALTERNATIVA B - soluzione con parancolato | | | Scala | 1:1500 | |