

Allegato A.1.2
Planimetria dei confini dello
Stabilimento e unità logiche

Doc. No. P0023964-1-H1 Rev.0 – Novembre 2021






MAPPA CHIAVE

LEGENDA

- Confine di stabilimento
- Baie di carico autocisterne GNL
- Candele di alta e bassa pressione
- Connessioni GNL/BOG verso la banchina (bracci di carico)
- Generatore di emergenza e serbatoi diesel
- Punto di Intercetto Linea (PIL)
(opera connessa al di fuori dei limiti di batteria del Terminale)
- Manichette di carico/scarico ship-to-ship
- Sistema pompe antincendio
- Sistema di processo (rigassificazione, gestione BOG e misura non fiscale)
- Sala controllo dei sistemi in banchina e sottostazione elettrica
- Sala controllo FSRU
- Sfiato in banchina
- Stazione elettrica e di strumentazione, alloggi, sottoservizi FSRU
- Stoccaggio GNL

NOTA: CARTOGRAFIA GEOREFERENCEZIATA CON SISTEMA DI RIFERIMENTO WGS84

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
0	08/11/2021	PRIMA EMISSIONE	CBE	FOV01/MGA	GMU

PROGETTO Nuovo Terminale FSRU Portovesme		TITOLO Planimetria dei Confini dello Stabilimento e Aree Logiche Interne		
CLIENTE SNAM Rete Gas S.p.A.				
	PROGETTO No. P0023964-1	TIMBRO		
	CLIENTE -			
SOSTITUISCE -				FORMATO A0

	FIRMA	DATA	IDENTIFICATIVO No.:	FOGLIO
PREPARATO	CBE	08/11/2021	-	1/1
CONTROLLATO	FOV01/MGA	08/11/2021	CODICE CLIENTE No.:	SCALA
APPROVATO	GMU	08/11/2021	NOME FILE	1:1000
			Allegato A.1.2	REVISIONE
				0