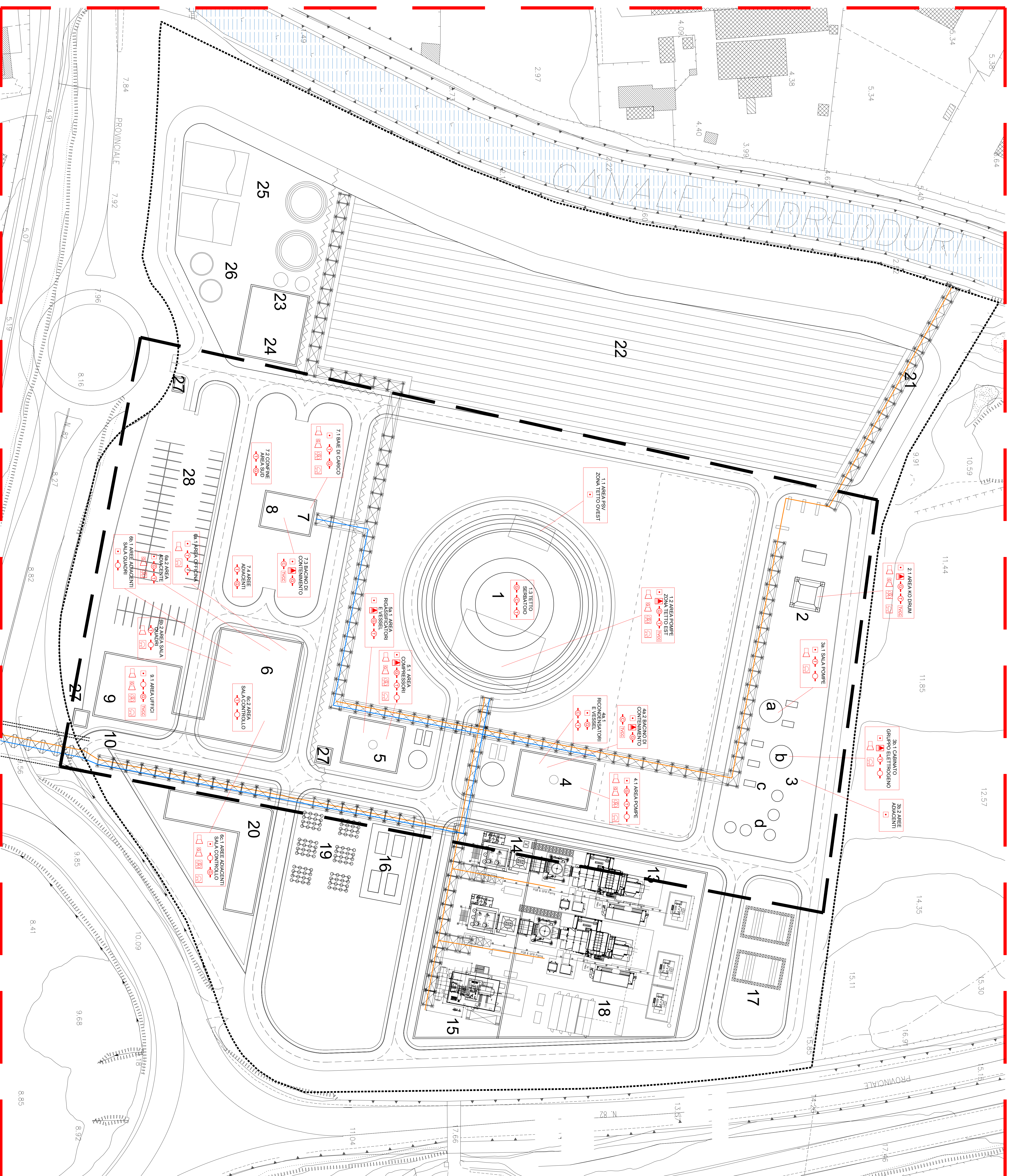


PLANIMETRIA DETTAGLIO DEPOSITO

SCALA 1:500

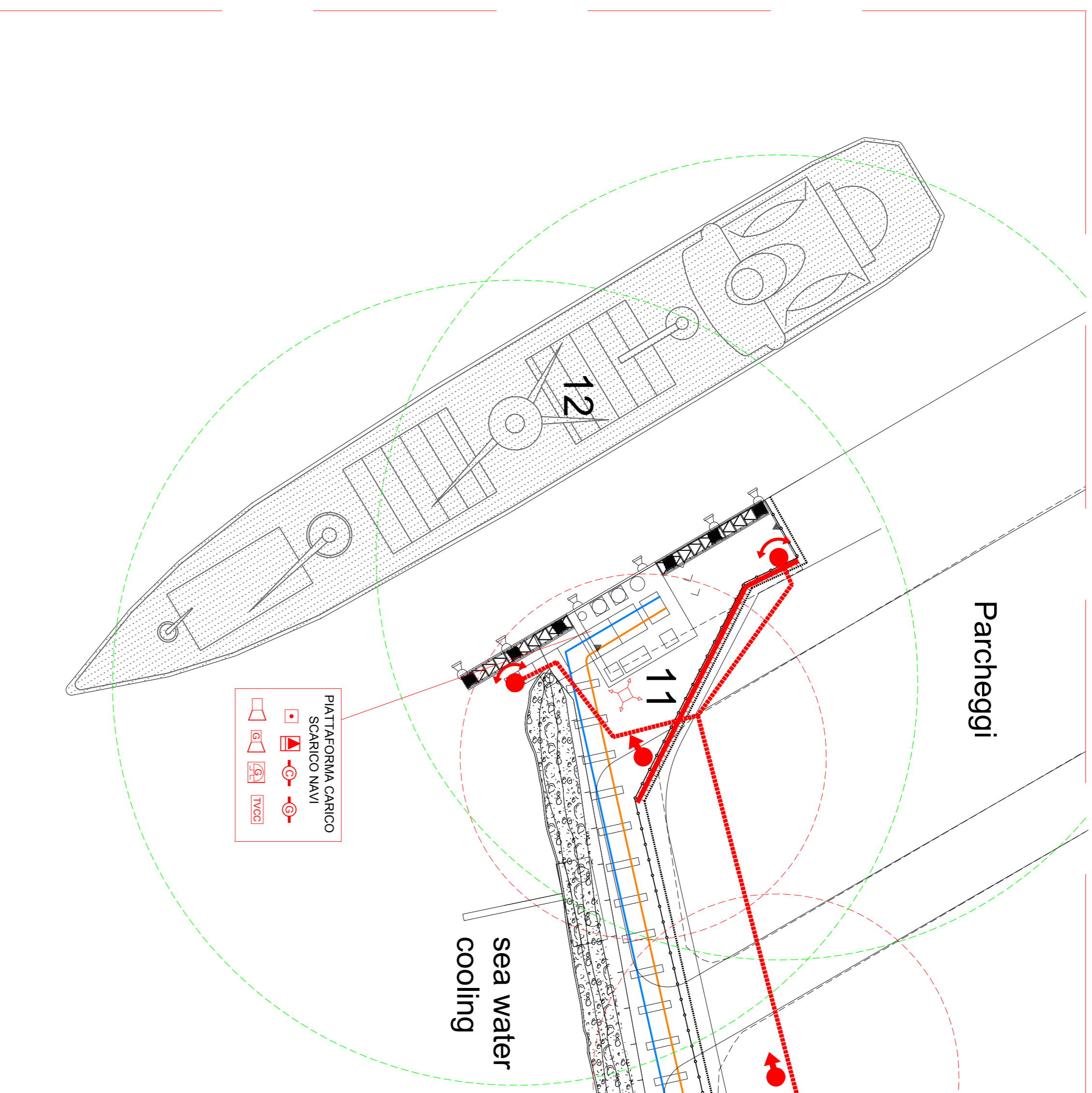


LEGENDA ANTINCENDIO		LEGENDA	
[Symbol]	PIANTINE DI ALIARIE	1	Scintillatori LMG
[Symbol]	RELEVAZIONE DIMENSIONI	2	Impianto buona
[Symbol]	RELEVATORE DI FUMO	3	Sono collegato acqua industriale
[Symbol]	RELEVATORE DI FUMO TIPO A70	4	Sono collegato acqua industriale
[Symbol]	RELEVATORE DI GAS STAVIABILE	5	Aspiratore per scopi di refrigerazione/raffreddamento
[Symbol]	RELEVATORE DI GAS STAVIABILE	6	ISOLAZIONE
[Symbol]	RELEVATORE DI INERZIO (FALCOSO GAS)	7	Linee di collegamento LMG
[Symbol]	RELEVATORE DI COALCINE	8	Stazione di rifornimento LMG
[Symbol]	RELEVATORE A POLVERE DA 12 Kg	9	Stazione di rifornimento LMG
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	10	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	11	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	12	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	13	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	14	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	15	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	16	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	17	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	18	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	19	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	20	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	21	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	22	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	23	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	24	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	25	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	26	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	27	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	28	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	29	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	30	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	31	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	32	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	33	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	34	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	35	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	36	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	37	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	38	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	39	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	40	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	41	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	42	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	43	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	44	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	45	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	46	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	47	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	48	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	49	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	50	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	51	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	52	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	53	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	54	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	55	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	56	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	57	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	58	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	59	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	60	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	61	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	62	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	63	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	64	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	65	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	66	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	67	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	68	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	69	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	70	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	71	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	72	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	73	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	74	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	75	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	76	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	77	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	78	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	79	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	80	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	81	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	82	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	83	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	84	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	85	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	86	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	87	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	88	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	89	Trasmissione di collegamento
[Symbol]	RELEVATORE A CO2 DA 5 Kg	90	Trasmissione di collegamento



Softegaz SA		Ochia LNG Terminal S.r.l	
Via Venezia - 62, viale dei Duci, Bolognola		Via di San Valentino - 4	
CS98037 - 52028 Pienza - PIANCIANO		50075 - ROMA	
PROGETTO OGA LNG - Direzione 200		DATA: 27/10/2021	
PROGETTO PRELIMINARE PREVISIONE INCENDIO		SCALA: 1:500	
PROGETTAZIONE	PROGETTO OGA LNG - Direzione 200	CONTA	CINQUE
COORDINATORE	CINQUE	TRACIA	TRACIA
INDIRIZZO: Ochia LNG Terminal, Zava Industriale CERNAIA Case Sociali - Piana di Ochia			

MTS S.p.A. Via S. Costanzo 155 - Genova - Tel. 010 5948322



LEGENDA ANTINCENDIO	
	IDRANTE SOPRASSUOLO UNI 70
	RAGGIO COPERTURA IDRANTE 25 m
	MONITORE A SCHIUMA ALTA ESPANSIONE
	RAGGIO COPERTURA MONITORE 55 m
	RETE ANTINCENDIO
	SISTEMA A DILUVIO
	VERSATORE A SCHIUMA ALTA ESPANSIONE
	MURO D'ACQUA
	SPRINKLER A UMIDO
	IMPIANTO FISSO A POLVERE
	RAFFREDDAMENTO SERBATOIO
	IMPIANTO FISSO A CO2
	PULSANTE DI ALLARME
	RILEVATORE DI INCENDIO
	RILEVATORE DI FIAMMA TIPO IR3
	RILEVATORE DI FUMO
	RILEVATORE DI GAS INFAMMABILE
	RILEVATORE DI FREDDO (RILASCIO GNL)
	RILEVATORE DI CALORE
	ESTINTORE A POLVERE DA 12 kg
	ESTINTORE A CO2 DA 5 kg
	SIRENA ALLARME INCENDIO
	SIRENA ALLARME FUGA DI GAS
	SIRENA ALLARME INCENDIO
	LAPEGGIANTE ROSSO ALLARME INCENDIO
	LAPEGGIANTE GIALLO ALLARME FUGA DI GAS
	TELECAMERE A CIRCUITO CHIUSO

LEGENDA

1. Serbatoio LNG
2. Impianti forcia
3. Impianti servizi antincendio
 - a. Stoccaggio acqua industriale
 - b. Stoccaggio acqua antincendio
 - c. generatore di emergenza
 - d. Azoto e servizi vari
4. Rabbattuto Nord impianti di ricondensazione/liquefazione BOG
5. Fabbricato Sud impianti di rigassificazione LNG
6. Sala quadri di controllo LNG/CTE (1°p) Officine (piano terra)
7. Stazione caricamento LNG
8. Statione di rifornimento LNG
9. Uffici LNG/CTE
10. Tubazioni di collegamento
11. Bracci di carico/scarico LNG
12. Navi metaniere
13. Turbine a Gas
14. sistemi di recupero calore / produzione vapore e riciclo CO2
15. Turbina a Vapore e Condensatore
16. Scambiatori acqua mare a bilancio termico
17. sottostazione elettrica
18. Impianti ausiliari CTE
19. Impianti dissalatore acqua mare e demineralizzatore
20. Magazzini frigoriferi e ricambi
21. Linee forniture ele/gas/calore ai CP/NES
22. Coltivazione alghe in biorreatori
23. Estrazione nutrienti
24. Laboratori biotecnologie
25. impianto biogas
26. impianto trattamento acque di scarico
27. Cancelli/recinzioni delle aree di processo
28. Parcheggi aperti ai visitatori

- Linee LNG
Linee Gas



Sofregaz SA

Tour Vista – 52, quai de Dion Bouton
CS 80037 – 92806 Puteaux – FRANCE

Olbia LNG Terminal S.r.l.

Via di San Valentino - 4
00197 - Roma

OGGETTO:	PROGETTO OLBIÀ LNG - EnerClima 2050 PROGETTO PRELIMINARE PREVENZIONE INCENDI	DATA:	27/10/2021
TAQUILA:	PLANIMETRIA DETTAGLIO BAIÀ DI CARICO/SCARICO APPRESTAMENTI ANTINCENDIO E SISTEMA RILEVAZIONE INCENDI	SCALA:	1:500
COMUNE:	OLBIÀ	TAQUILA N°:	4
INDIRIZZO:	OLBIÀ LNG TERMINAL Zona industriale CP/NES di Cala Seccaia – Porto di Olbia		

