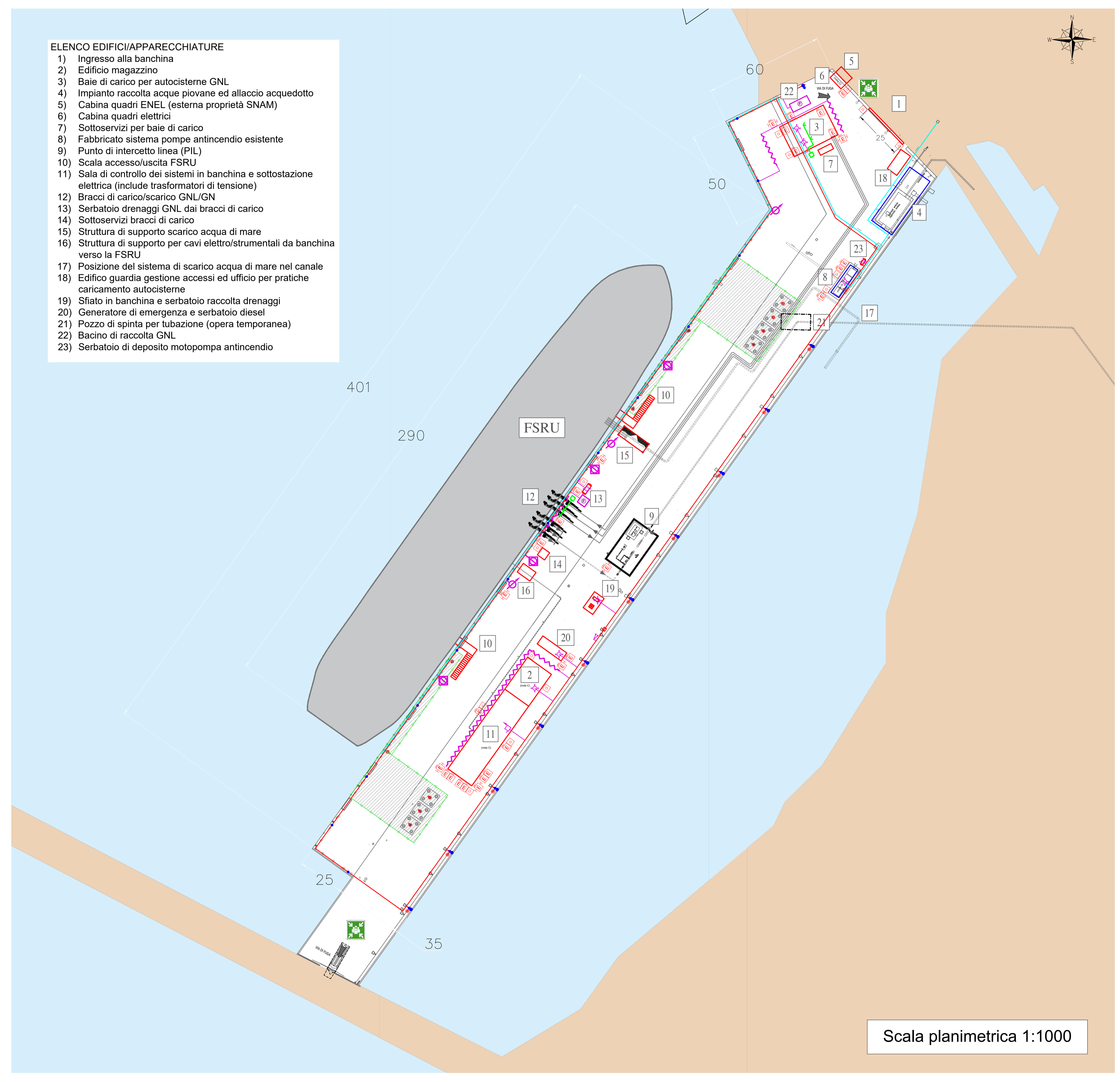


- ELENCO EDIFICI/APPARECCHIATURE**
- 1) Ingresso alla banchina
 - 2) Edificio magazzino
 - 3) Baie di carico per autocisterne GNL
 - 4) Impianto raccolta acque piovane ed allaccio acquedotto
 - 5) Cabina quadri ENEL (esterna proprietà SNAM)
 - 6) Cabina quadri elettrici
 - 7) Sottoservizi per baie di carico
 - 8) Fabbricato sistema pompe antincendio esistente
 - 9) Punto di intercetto linea (PIL)
 - 10) Scala accesso/uscita FSRU
 - 11) Sala di controllo dei sistemi in banchina e sottostazione elettrica (include trasformatori di tensione)
 - 12) Bracci di carico/scarico GNL/GN
 - 13) Serbatoio drenaggi GNL dai bracci di carico
 - 14) Sottoservizi bracci di carico
 - 15) Struttura di supporto scarico acqua di mare
 - 16) Struttura di supporto per cavi elettro/strumentali da banchina verso la FSRU
 - 17) Posizione del sistema di scarico acqua di mare nel canale
 - 18) Edificio guardia gestione accessi ed ufficio per pratiche caricamento autocisterne
 - 19) Sfiato in banchina e serbatoio raccolta drenaggi
 - 20) Generatore di emergenza e serbatoio diesel
 - 21) Pozzo di spinta per tubazione (opera temporanea)
 - 22) Bacino di raccolta GNL
 - 23) Serbatoio di deposito motopompa antincendio

- LEGENDA:**
- Area dedicata alle bitte per l'ormeggio e ai monitori antincendio
 - Edifici/apparecchiature nuovi da installare
 - Edifici esistenti da mantenere
 - Punto di raccolta
 - Sistemi antincendio
 - Linee acqua antincendio esistente
 - Linee acqua potabile da acquedotto esistente
 - Linee acqua antincendio nuove
 - Sistema antincendio a polvere
 - Tenda d'acqua
 - Impianto spegnimento ad acqua fisso (diluvio / sprinkler)
 - Sistema a schiuma
 - Idrante sottosuolo
 - Idrante soprasuolo
 - Naspi
 - Monitor su palo autoraffreddato
 - Monitor fisso
 - Attacco VV.F. (esistente)
 - Attacco VV.F.
 - Estintore Portatile a Polvere
 - Estintore Carrellato a Polvere
 - Estintore Portatile a CO2
 - Estintore Portatile a Schiuma
 - Pulsante Manuale di Allarme

NOTE:

- A. Quote e misure sono in metri.
- B. La rete antincendio riportata in rosso rappresenta la configurazione esistente e sistemi aggiuntivi come da legenda. Il layout degli idranti è stato revisionato dall'esistente in accordo alla norma UNI 10779 para. 7.5.2 per aree esterne e rete di idranti all'aperto. Per dettagli vedere P&Id 100-GD-B-08008.
- C. Per dettagli del fabbricato ed aree esterne adiacenti vedere foglio 2.



Scala planimetrica 1:1000



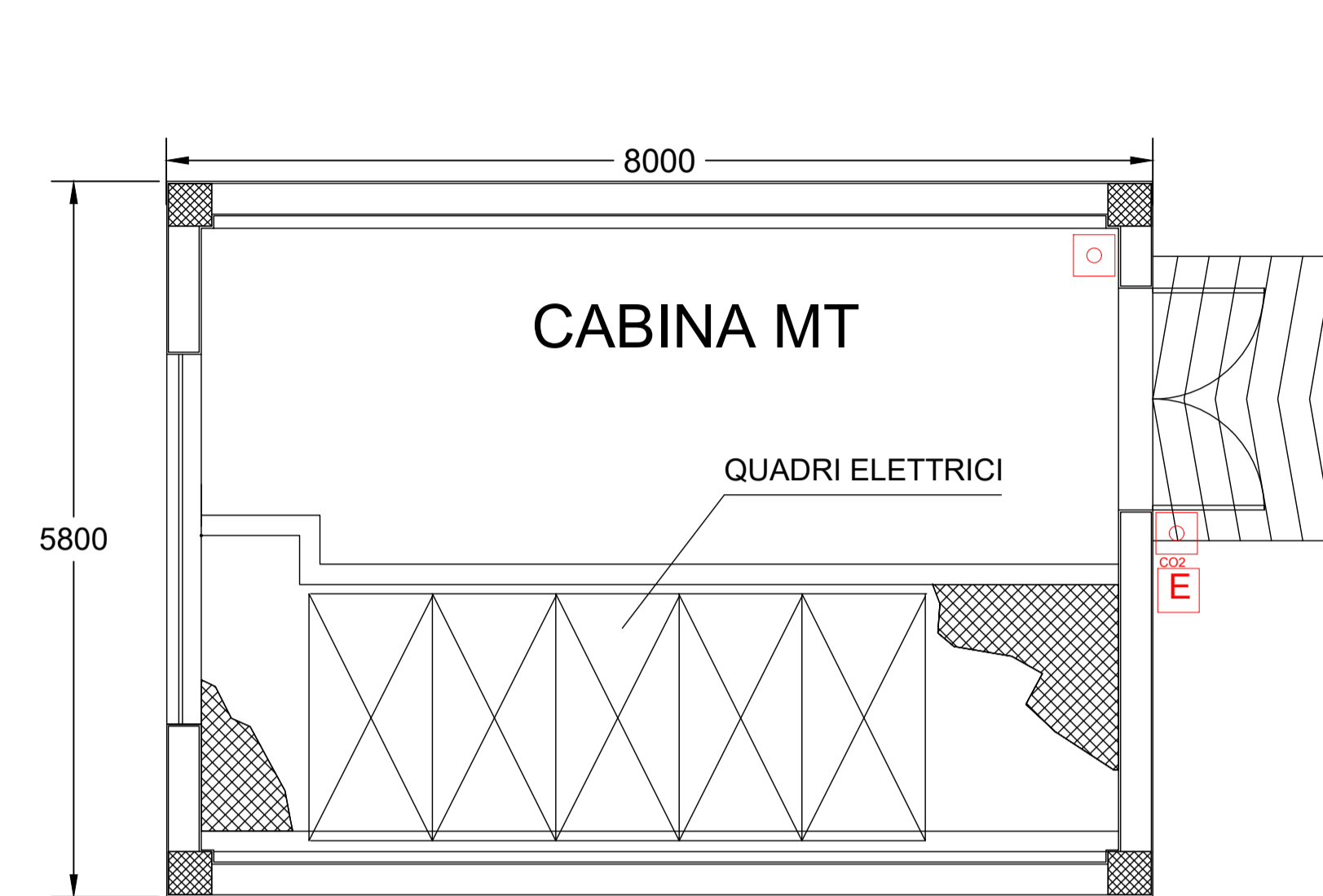
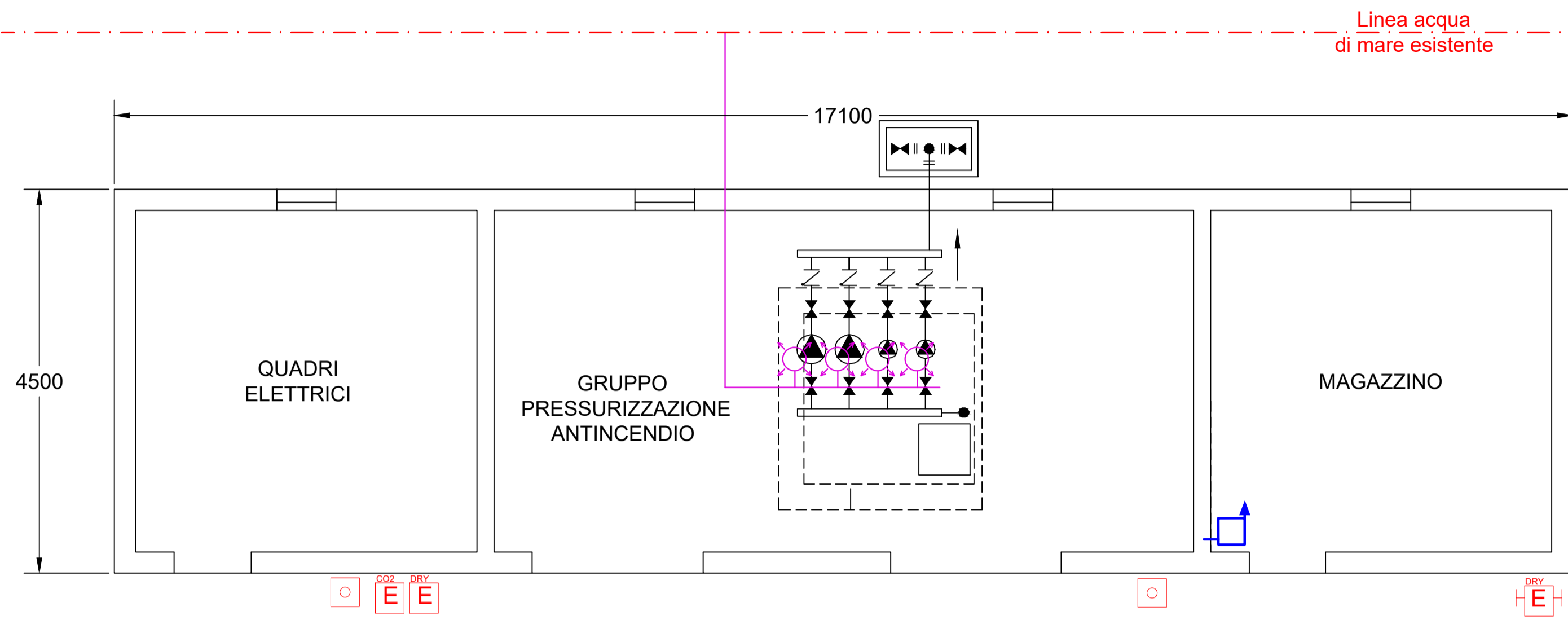
02	16/11/21	EMISSIONE PER ENTI	L.SARTINI	G.SAGARIA	G.MONTI
01	30/10/21	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	L.SARTINI	G.SAGARIA	G.MONTI
00	06/05/21	EMISSIONE PER COMMENTI	L.SARTINI	G.SAGARIA	G.MONTI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO
			UNITA' N.		
		PROGETTISTA	COMMESSA		
		sham	GC/R2004		0 0 1
		TECNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			
		R.F. - T.P. ID L.: 201969C-100-DW-1933-001			
		PLANIMETRIA RETE ANTINCENDIO BANCHINA	DIS. N.		100-GB-B-85002
		TERMINALE DI PORTOVESME	REVISIONE	02	
			FG.	1	DI 2
			SCALA	Varie	

DETTAGLIO EDIFICI BANCHINA

Fabbricato Sistema Pompe Antincendio **8** 1:50

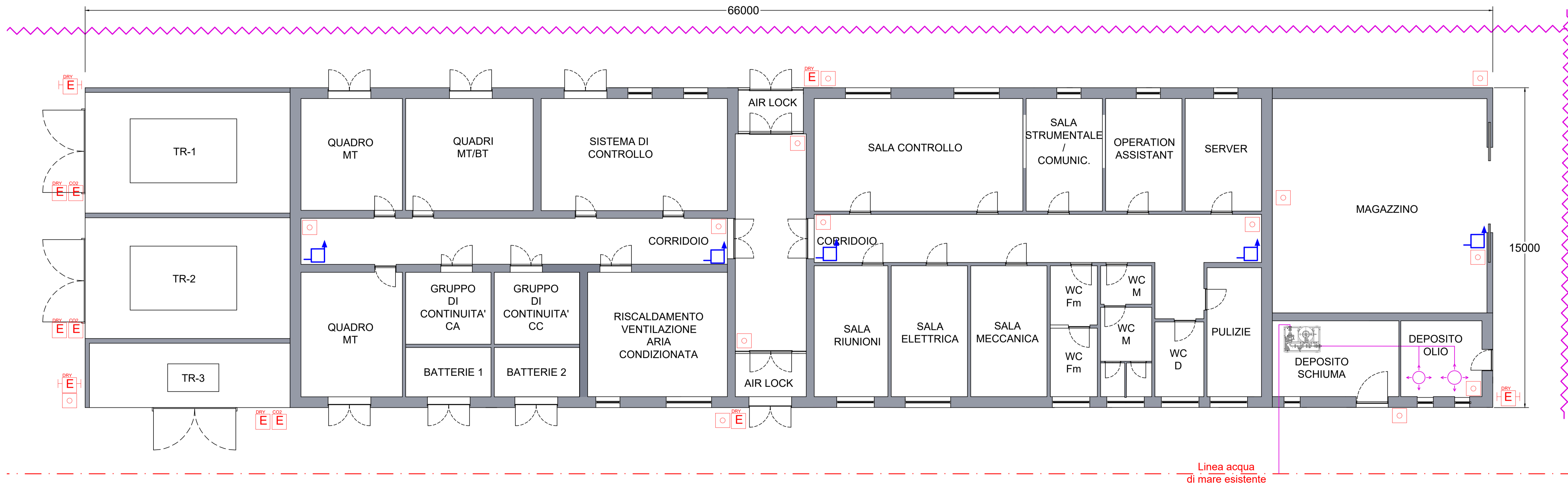
Cabinato Media Tensione **5 - 6** 1:50

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	N.
PLANIMETRIA GENERALE BANCHINA	100-ZB-B-10005



- LEGENDA:**
- Linee Acqua Antincendio Esistente
 - Tenda d'acqua
 - Impianto Sprinkler
 - Estintore Portatile a Polvere
 - Estintore Carrellato a Polvere
 - Estintore Portatile a CO2
 - Estintore Portatile a Schiuma
 - Pulsante Manuale di Allarme
 - Naspi
- NOTE:**
- A. Quote e misure sono in millimetri.
 - B. Gli estintori all'interno dei fabbricati non sono rappresentati.

Edificio Sottoservizi Elettrici **11** - Magazzino **2** 1:100



02	16/11/21	EMISSIONE PER ENTI	L.SARTINI	G.SAGARIA	G.MONTI
01	30/10/21	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	L.SARTINI	G.SAGARIA	G.MONTI
00	06/05/21	EMISSIONE PER COMMENTI	L.SARTINI	G.SAGARIA	G.MONTI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO
		PROGETTISTA	 TECNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A. R.F. - T.P. ID L.: 201969C-100-DW-1933-001		
DIS. N. 100-GB-B-85002			UNITA' N. 0 0 1		
PLANIMETRIA RETE ANTINCENDIO BANCHINA					
PROGETTO/IMPIANTO TERMINALE DI PORTOVESME					
REVISIONE 02			FG. 2 Di 2		
SCALA Varie			DIS. N. 100-GB-B-85002		