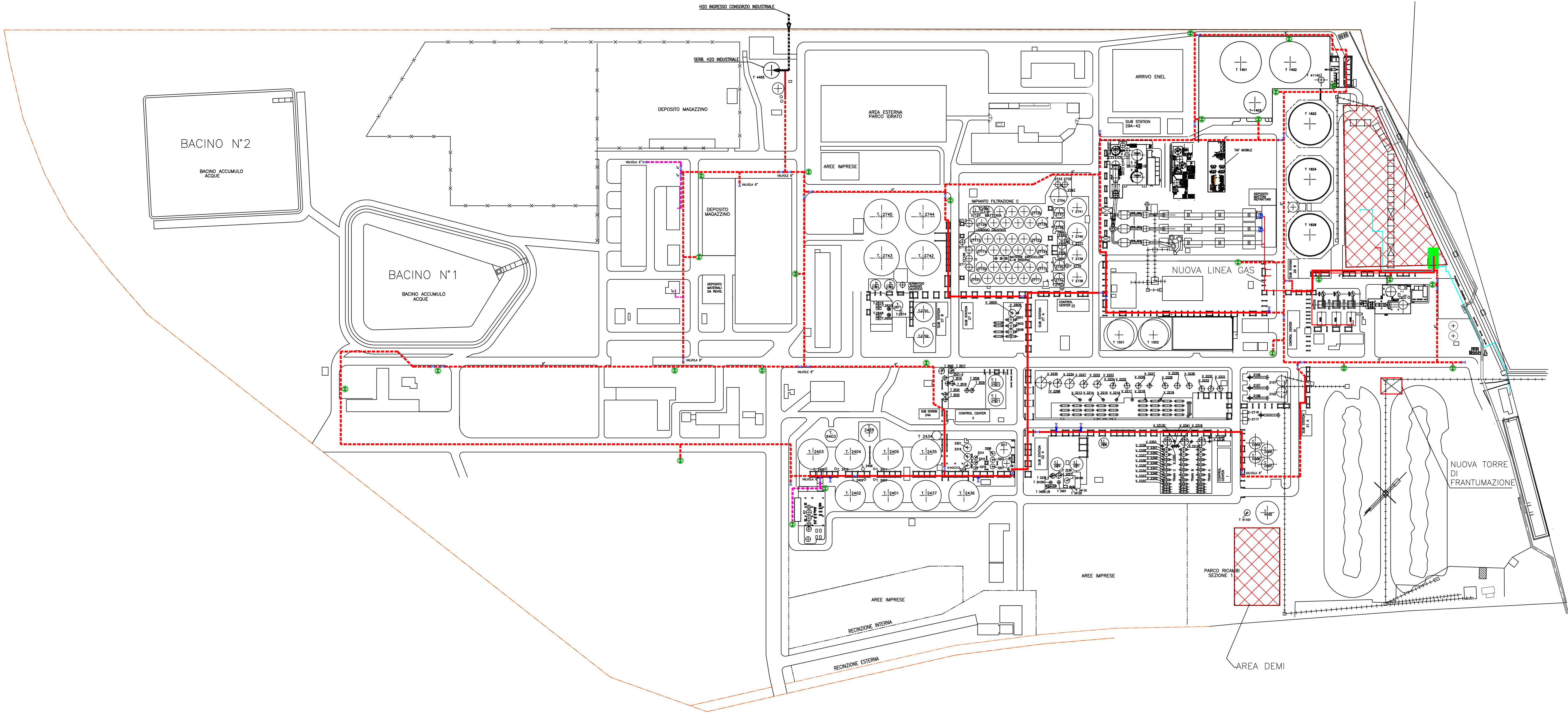


AREA NUOVO
CHP VEDI
TAVOLA 2_2



LEGENDA

- LINEA ANTINCENDIO ø8" INTERRATA
- LINEA ANTINCENDIO ø6" INTERRATA
- LINEA ANTINCENDIO ø8" SU RACK
- LINEA ANTINCENDIO ø6"
- LINEA ANTINCENDIO ø4" SU RACK
- IDRANTE
- VALVOLA

ALLEGATO 4c_01 – APPROVVIGIONAMENTO E
DISTRIBUZIONE IDRICA

DISEGNATO		CONTROLLATO		L'EURALLUMINA S.p.A. si riserva la proprietà del presente disegno che non potrà pertanto essere usato, riprodotto o modificato in tutto o in parte né essere reso noto a terzi senza preventiva autoriz. scritta	eurAllumina S.p.A Stabilimento per la produzione di allumina a PORTOSCUSO (CA)			
Cadeddu		Corfa						
APPROVATO		APPROVATO						
Penco		Bonifai						
SCALE		PLANIMETRIA GENERALE DI STABILIMENTO RETE ANTINCENDIO — SITUAZIONE FUTURA —				DIS. N° 50-458-G		
1: 2000								
					FORMATO A1			
REVISIONI	10	Sett. 2022	AGGIORNAMENTO A SEGUITO PRESENTAZIONE PROGETTO BIA EA			DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
	9	Nov 2021	AGGIORNAMENTO A SEGUITO RICHIESTA INTEGRAZIONI			Maloni	Porta	Porta
	8	Feb 2021	AGGIORNAMENTO PER NUOVA ISTANZA			Maloni	Porta	Porta
	7	Lug 2020	AGGIORNAMENTO PER ISTANZA PUA			Maloni	Porta	Porta
	6	Lug 2018	AGGIORNAMENTO PER ISTANZA UNICA VIA/AMA (SOSTITUZIONE CHP CON VAPORIDOTTO DA ENEL)			Cadeddu	Porta	Porta
	11	Nov 2022	AGGIORNAMENTO PER TAF DA 120 M3/H			Maloni	Porta	Porta