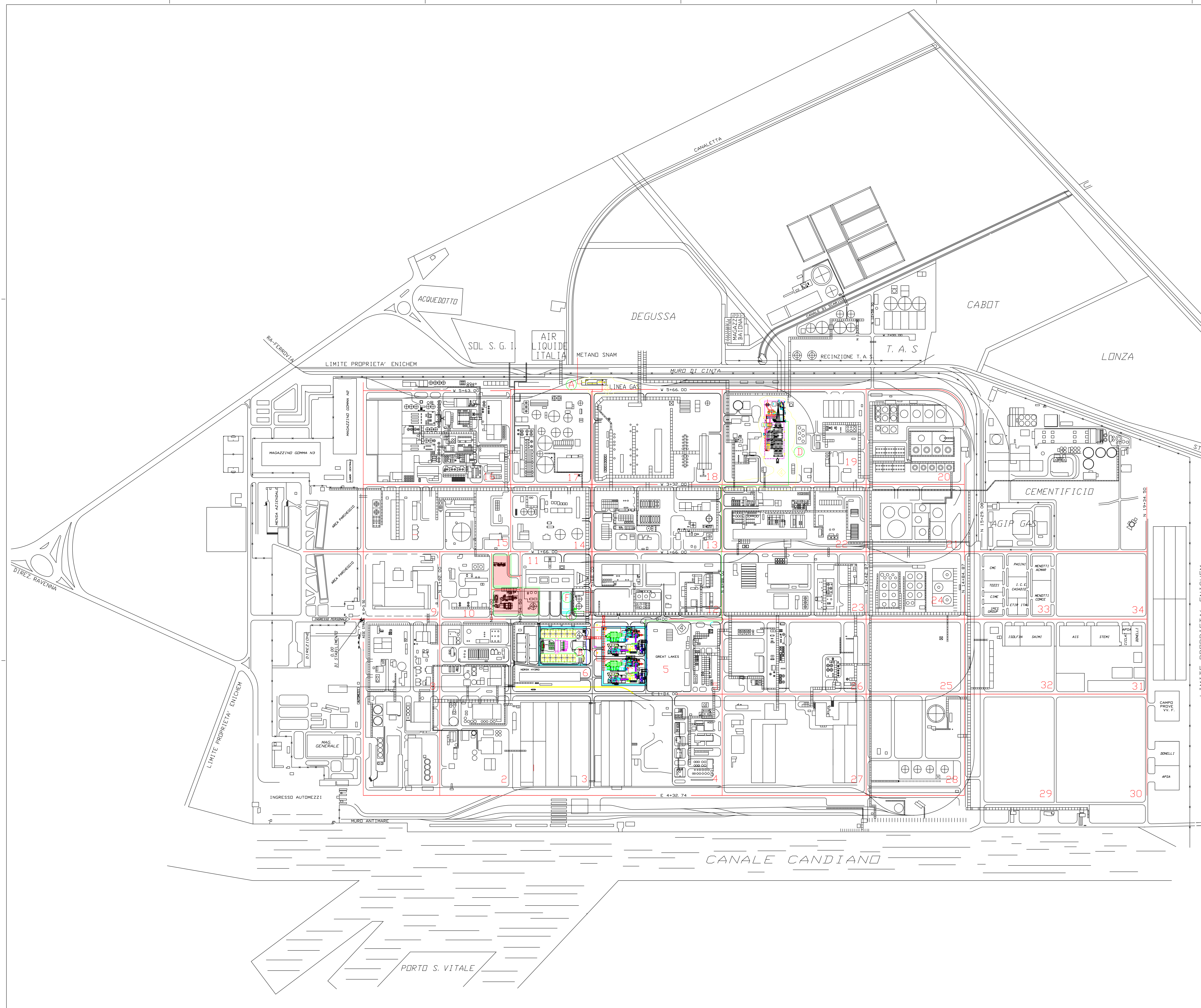


CANALE CORSINI				
16	17	18	19	20
15	14	13	22	21
9	10	11	12	23
8	7	6	5	26
1	2	3	4	27
				28

0+00 N. 1+02.00 N. 2+02.00 N. 3+02.00 N. 4+02.00 N. 5+02.00 N. 6+02.00 N. 7+02.00 N. 8+02.00 N. 9+02.00 N. 10+02.00 N. 11+02.00 N. 12+02.00 N. 13+02.00 N. 14+02.00 N. 15+02.00 N. 16+02.00 N. 17+02.00 N. 18+02.00 N. 19+02.00 N. 20+02.00 N. 21+02.00 N. 22+02.00 N. 23+02.00 N. 24+02.00 N. 25+02.00 N. 26+02.00 N. 27+02.00 N. 28+02.00



NOTA :
 CAVIDOTTO 380 KV/400 V/CONTROLLO
 PERCORSO LINEA GAS INTERRATA

Quadro Progettuale - Allegato 1

Progetto
eni power
 SOSTITUZIONE TG-501 CON NUOVE TG
 CAPACITY STRATEGY ITALIA
 Studio di Impatto Ambientale - Quadro Progettuale

IMPIANTO
 SITO PETROLCHIMICO MULTISOCIETARIO DI RAVENNA
 PLANIMETRIA GENERALE

Commissa 022847 05
 Scale 1:3000 Fg. 01

