

ELABORATI DI RIFERIMENTO

CODIFICA ELABORATO	DESCRIZIONE ELABORATO

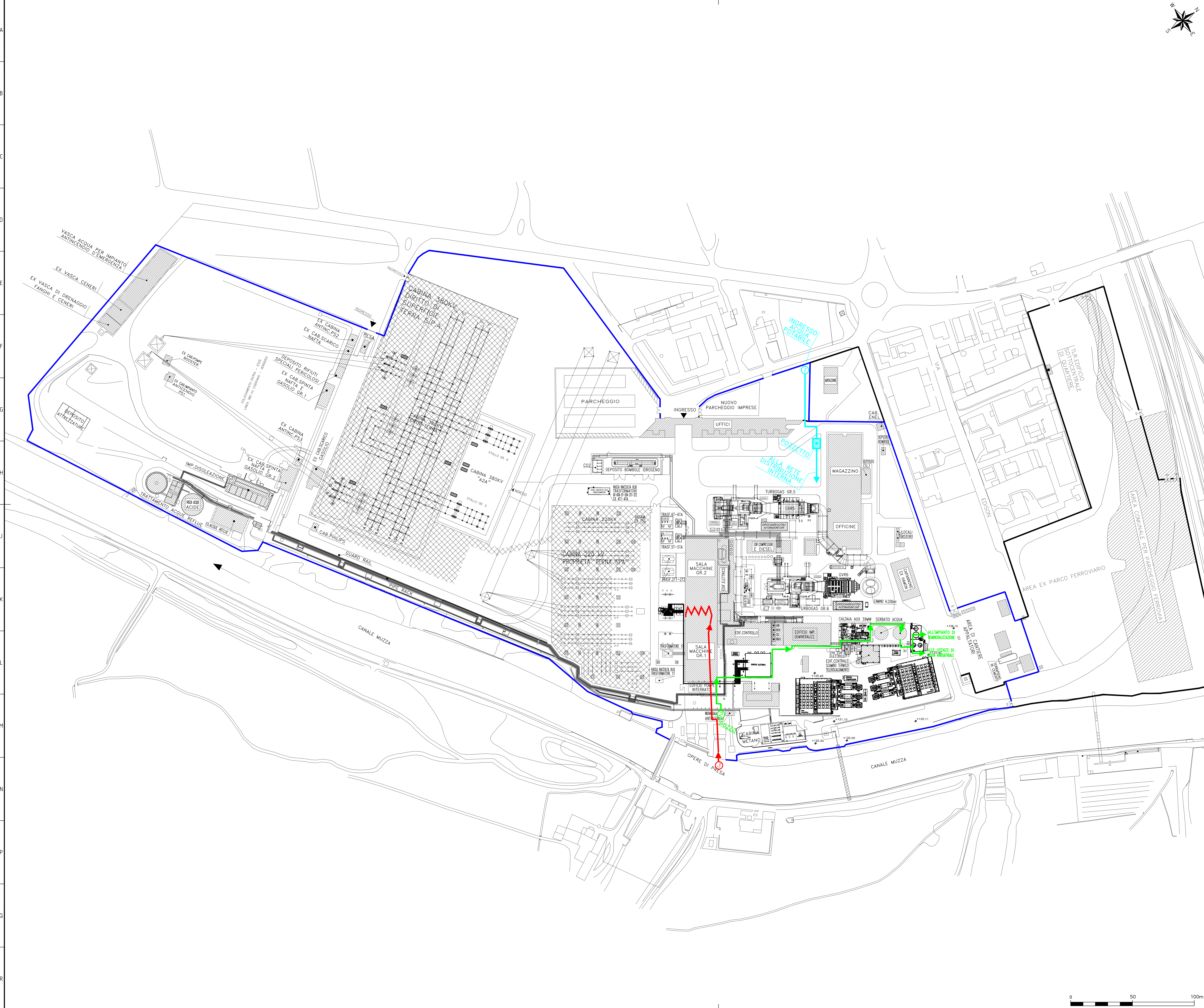
LEGENDA

- Confine CTE A2A gencogas
- Layout di Centrale nello stato attuale
- Interventi in progetto: Impianto motori a gas e relative opere connesse

RETI DI APPROVVIGIONAMENTO E DISTRIBUZIONE IDRICA

- PUNTO DI INGRESSO ACQUA POTABILE (539.710 E, 5.040.034 N)
- PUNTO DI PRELIEVO ACQUA DI POZZO (539.894 E, 5.039.822 N)
- PUNTO DI PRELIEVO ACQUA SUPERFICIALE (539.927 E, 5.039.797 N)
- RETE ACQUA POTABILE
- RETE ACQUA DI POZZO (INDUSTRIALE)
- RETE ACQUA SUPERFICIALE (RAFFREDDAMENTO)

Nota: le coordinate Est e Nord dei punti di approvvigionamento idrico sono espresse nel sistema di riferimento UTM32-WGS84



*Handwritten signature: M. Gatti*

00	10.09.2019	EMMISSIONE PER AUTORIZZAZIONI	Zolinetto	Tagliavero	CGA
REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	EMISSO	DISEGNATO	VERIFICATO
Rev.	Date	Revision description	Issued by	Prepared by	Checked by
Logo e colori fornitori					
IMPIANTO: Centrale di Cassano d'Adda					
Plant: IMPIANTO MOTORI A GAS					
TITOLO: PLANIMETRIA APPROVVIGIONAMENTO E DISTRIBUZIONE IDRICA					
Title: PLANIMETRIA APPROVVIGIONAMENTO E DISTRIBUZIONE IDRICA					
DISEGNO: CSP-CTM-100090-HIMAG				SCALA: 1:1000	
Drawing N: CSP-CTM-100090-HIMAG				FORMATO: A0	
Nome file: CSP-CTM-100090-IMAG-00-00_Approvvig e distrib idrica.dwg					
Questo documento è proprietà del Gruppo A2A: non può essere utilizzato, trasmesso o riprodotto senza autorizzazione dello stesso Gruppo A2A. Salvo i propri diritti a riserva di legge. Documento escluso dall'archivio di riferimento A2A					

