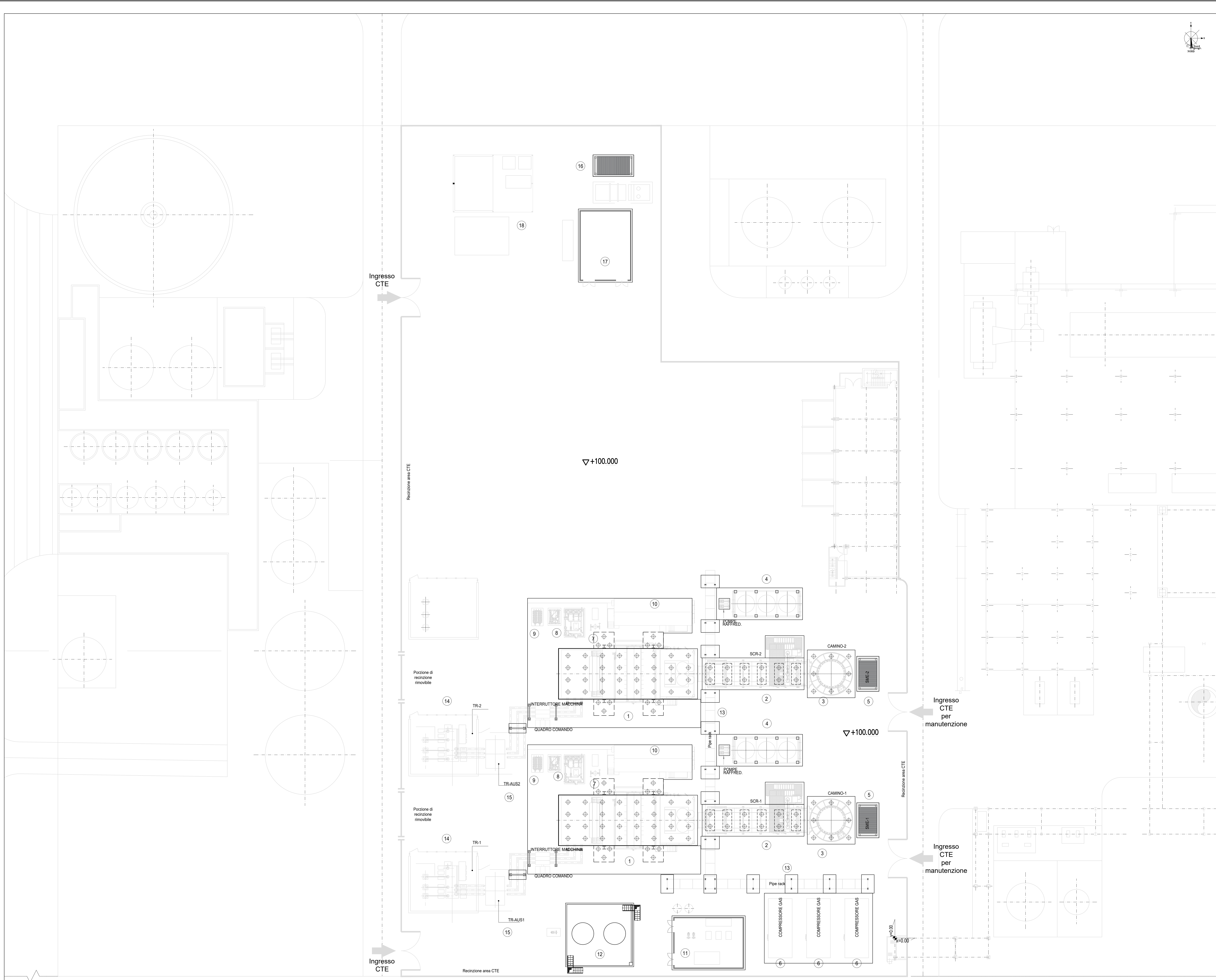


LEGENDA

- 1 PACKAGE TURBOGAS
- 2 CATALIZZATORE SCRICO
- 3 CAMINO USCITA FUMI
- 4 AIR COOLER
- 5 SISTEMA MONITORAGGIO EMISSIONI (SME)
- 6 COMPRESSORE GAS NATURALE
- 7 GAS-CROMATOGRAFO E FILTRO FINALE
- 8 SKIDS AUSILIARI TURBOGAS
- 9 SISTEMA CO2 BOMBOLE ANTINCENDIO
- 10 CABINATO ELETTRICO TURBOGAS
- 11 LOCALE COMPRESSORI ARIA, SKID DEMI E POMPE UREA
- 12 SERBATOI UREA
- 13 PIPE RACK
- 14 TRASFORMATORI ELEVATORI
- 15 TRASFORMATORI AUSILIARI
- 16 GRUPPO ELETTROGENO
- 17 MAGAZZINO STOCCAGGIO MATERIALI DI CONSUMO
- 18 AREA DEPOSITO MATERIALI DI SCARTO (ISOLA ECOLOGICA)



PLANIMETRIA DI PROGETTO
Scala: 1:200



CLIENTE:
CENTRO ENERGIA FERRARA S.r.l.

CENTRO ENERGIA

Tauw Italia S.r.l.
Galleria Giovan Battista Gerace, 14
56124 Pisa
T 050 54 27 80
F 050 57 80 93
E info@tauw.com
www.tauw.it

Progetto di ammodernamento con miglioramento ambientale della Centrale termoelettrica di Centro Energia Ferrara

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	24/03/2020	EMMISSIONE PER AUTORIZZAZIONI	3BA	G. Retini	M. De Viti

TITOLO:
PLANIMETRIA DI PROGETTO OPERE CIVILI

CONVENZIONE	FORMATO	SCALA	TAVOLA	REV.	N° FOGLIO
	A0	1:200	20003C00CL004	00	1/1

IL PRESENTE ELABORATO PROGETTUALE È DI PROPRIETÀ DI CENTRO ENERGIA FERRARA S.R.L. È FATTO OBIETTO A CHIEDERE, IN QUALSIASI MODO E SOTTO QUALSIASI FORMA, ALLA SUA RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, OVEVERSI QUALSIASI ALTRO, QUALSIASI INFORMAZIONE IN MERITO, SENZA PRESENTARE AUTORIZZAZIONE RI-ADATTA PER SCRITTO DA CENTRO ENERGIA FERRARA S.R.L.