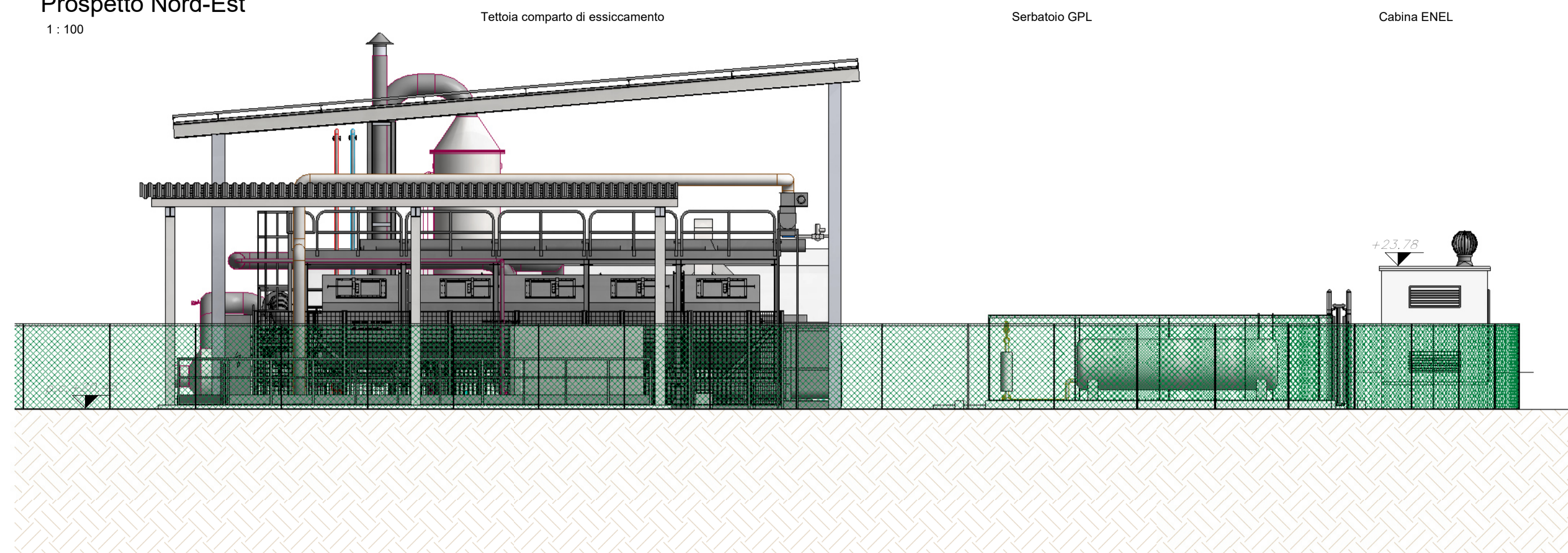
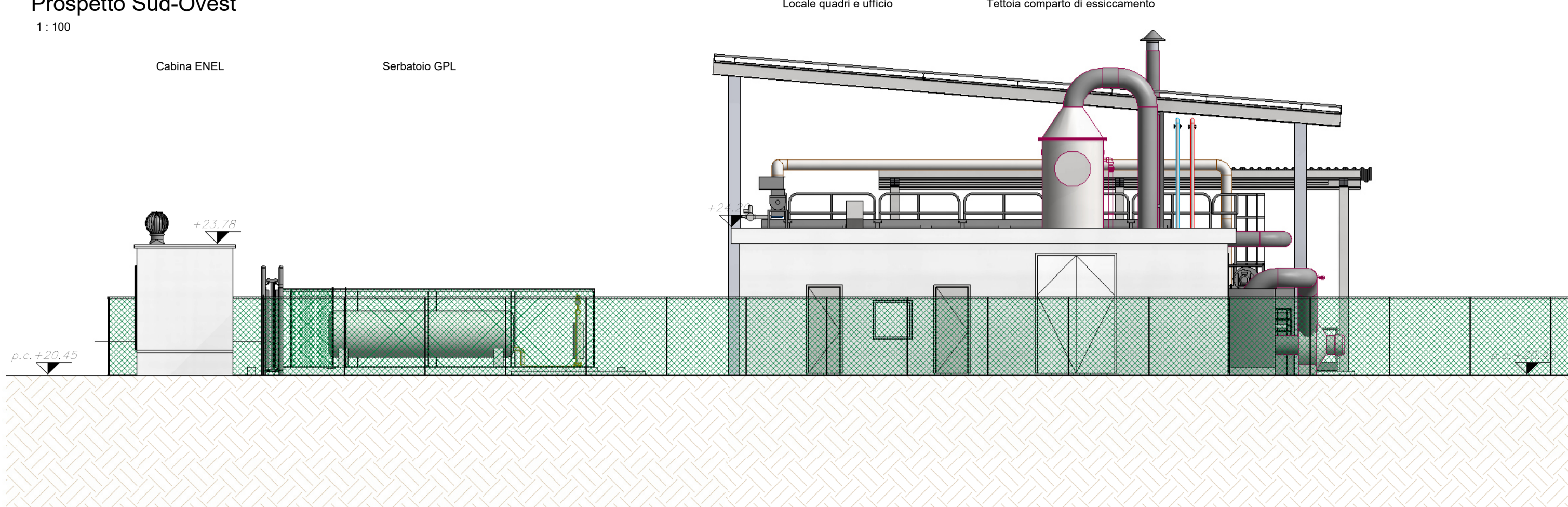


COMUNE: Casal Velino
 PROVINCIA: Salerno

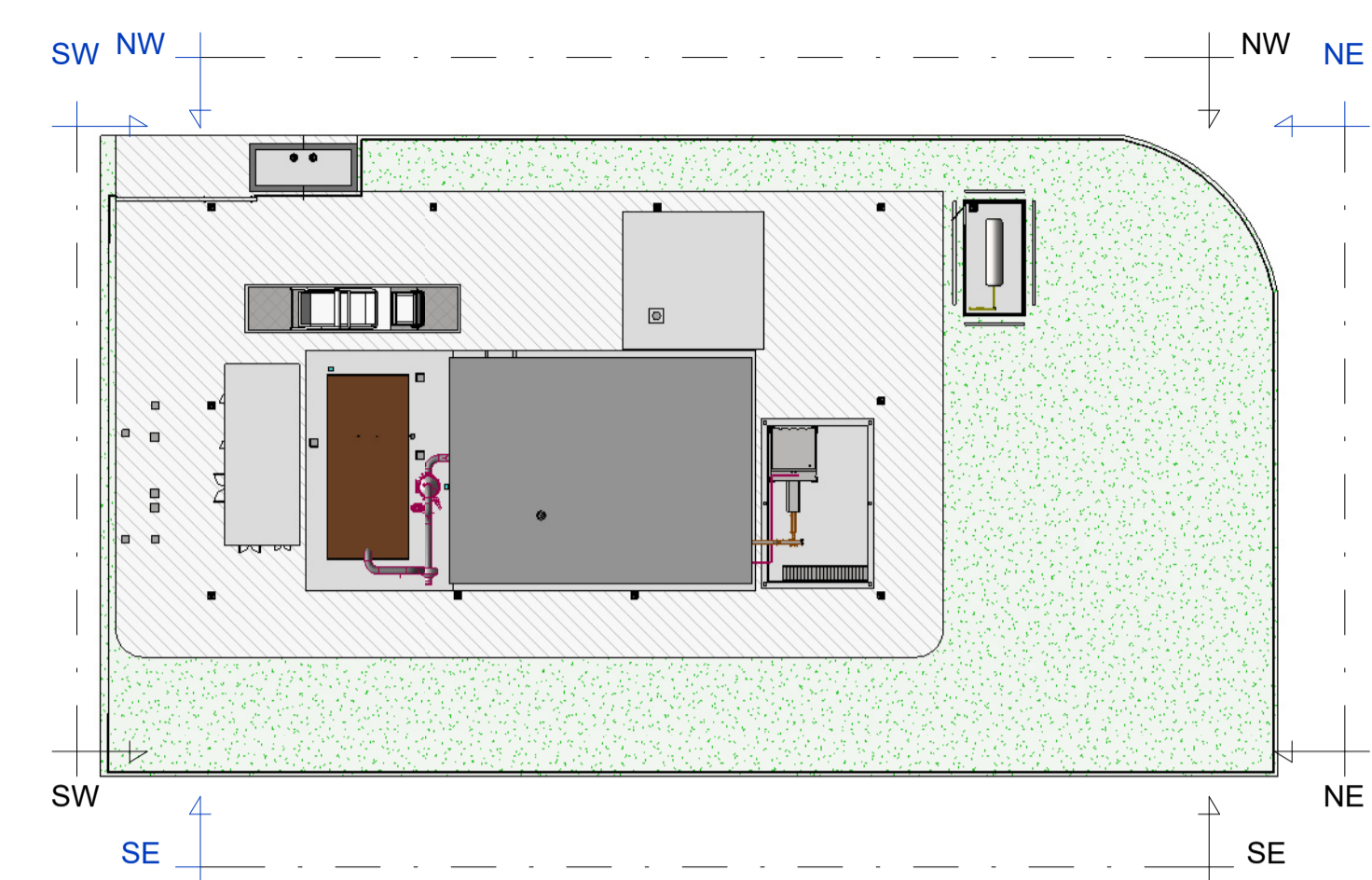
Prospetto Nord-Est
 1:100



Prospetto Sud-Ovest
 1:100

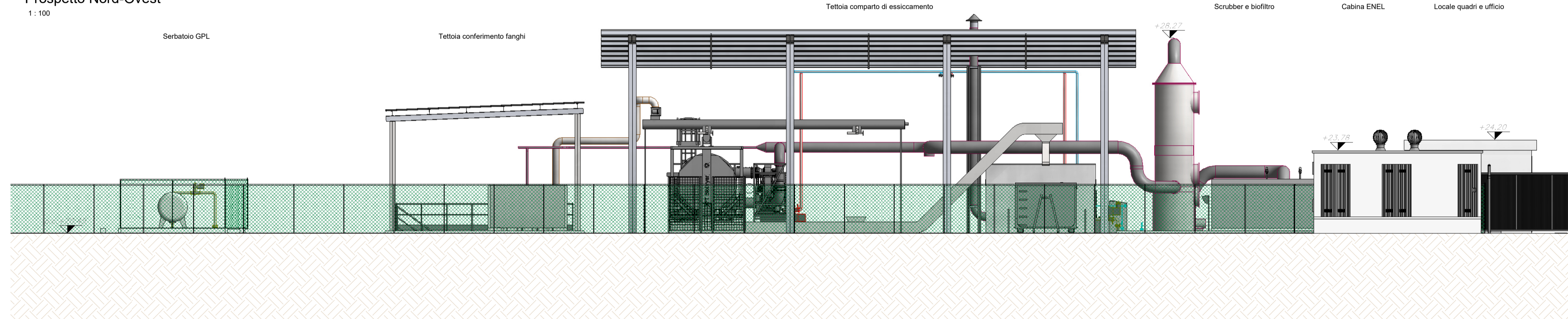


Pianta chiave
 1:500

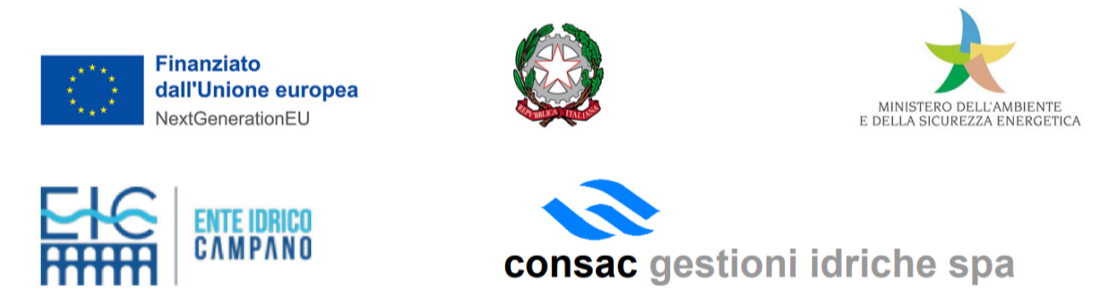
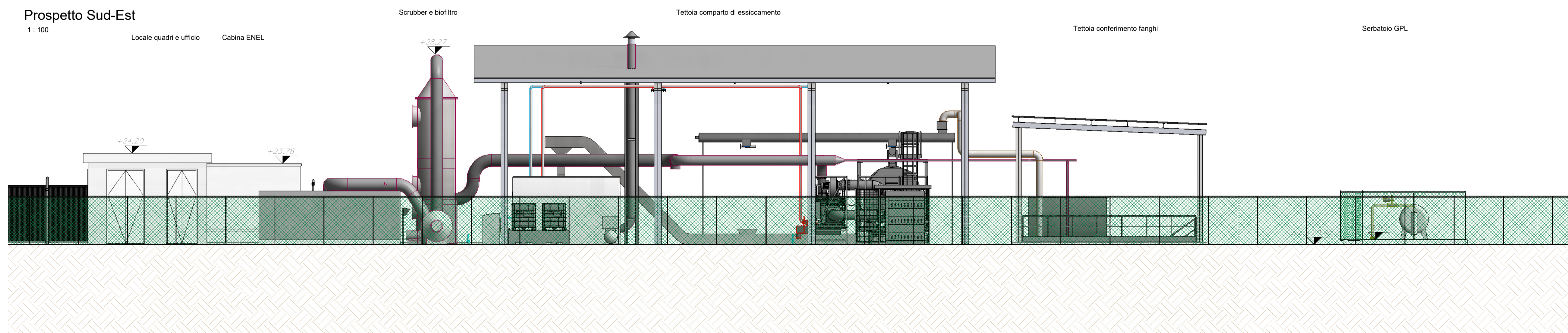


- LEGENDA TUBAZIONI
- SL - Fango
 - PA - Aria di processo
 - SW - Acqua di servizio
 - SK - Oli, schiume, surnatanti, acque madri
 - EA - Aria esausta captata e trattata
 - RW - Acque meteoriche / Rete di drenaggio interna
 - GP - Gas propano (GPL)
 - HW - Circuito acqua calda
 - CW - Circuito acqua fredda
 - WW - Refluo fognario

Prospetto Nord-Ovest
 1:100



Prospetto Sud-Est
 1:100



AVVISO M2C.1.1 I 1.1 - Linea d'Intervento C
 "Ammodernamento (anche con ampliamento di impianti esistenti) e realizzazione di nuovi impianti innovativi di trattamento/riciclaggio per lo smaltimento di materiali assorbenti ad uso personale (PAD), i fanghi di acque reflue, i rifiuti di pelletteria e i rifiuti tessili"
REALIZZAZIONE ESSICCATORE FANGHI DI DEPURAZIONE LOCALITÀ CASAL VELINO GIÀ LOCALITÀ OMIGNANO SCALO

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO	Prospetti	SCALA
D-T-310-A-15		1:100

RUP Ing. Giovanna Ferro	Progettista Ing. Angelo Cantatore	 ETC ENGINEERING S.R.L. via dei Palustri 16, Meano 38121 Trento (TN) Tel: 0461 825290 - Fax: 0461 1738909 web: www.etc-eng.it - e-mail: info@etc-eng.it
----------------------------	--------------------------------------	--

Presidente del CdA
Avv. Gennaro Maione

Direttore Generale
Ing. Maurizio Desiderio

DATA
 11/2023
 Revisione 0 - Emissione