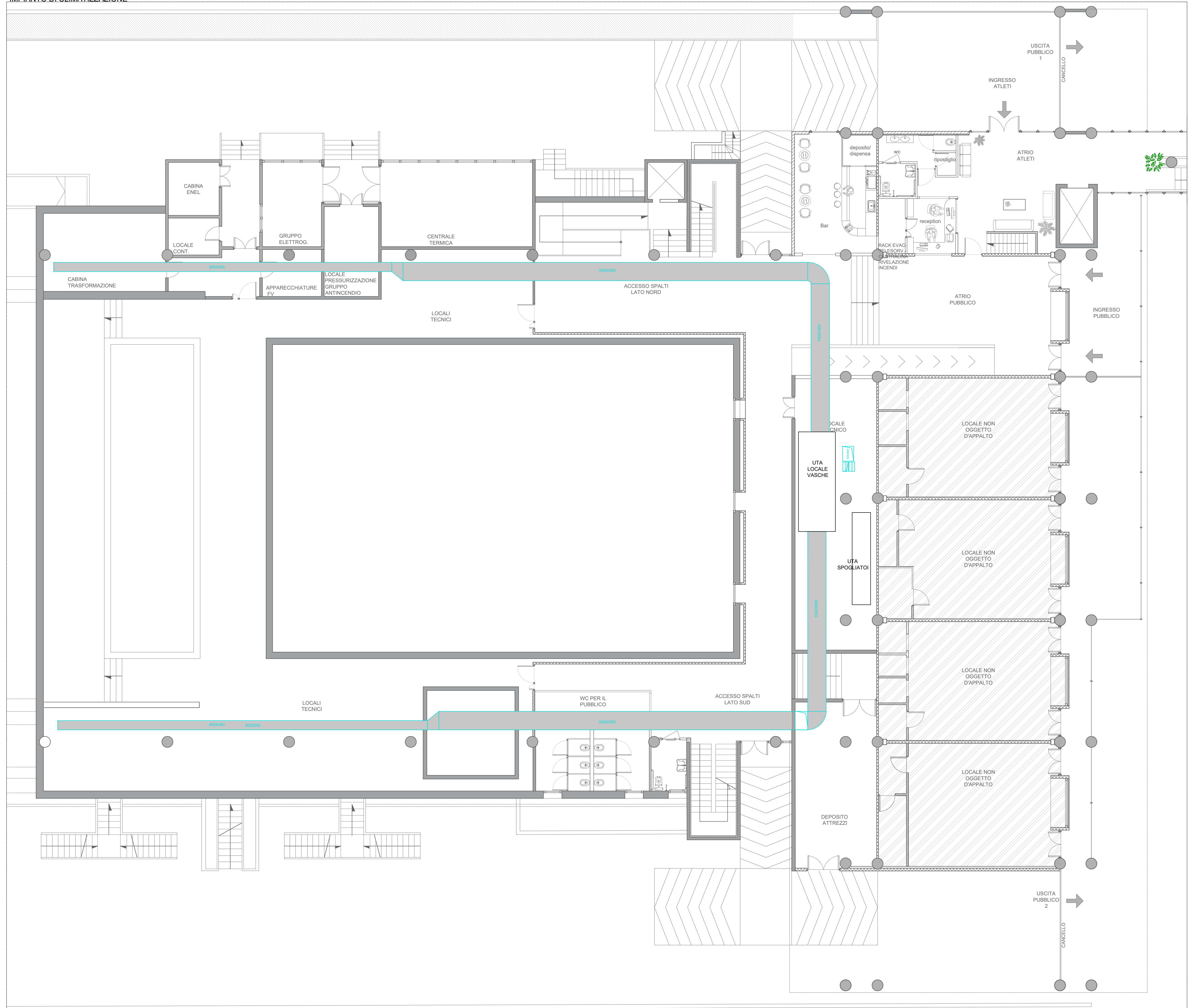
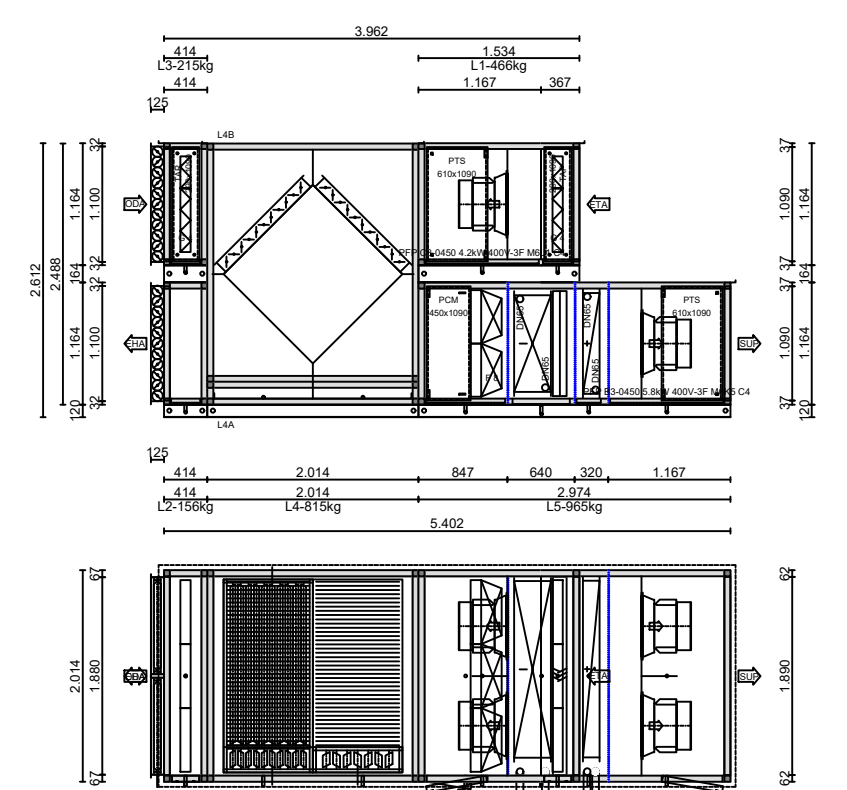


PIANTA PIANO TERRA
IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE

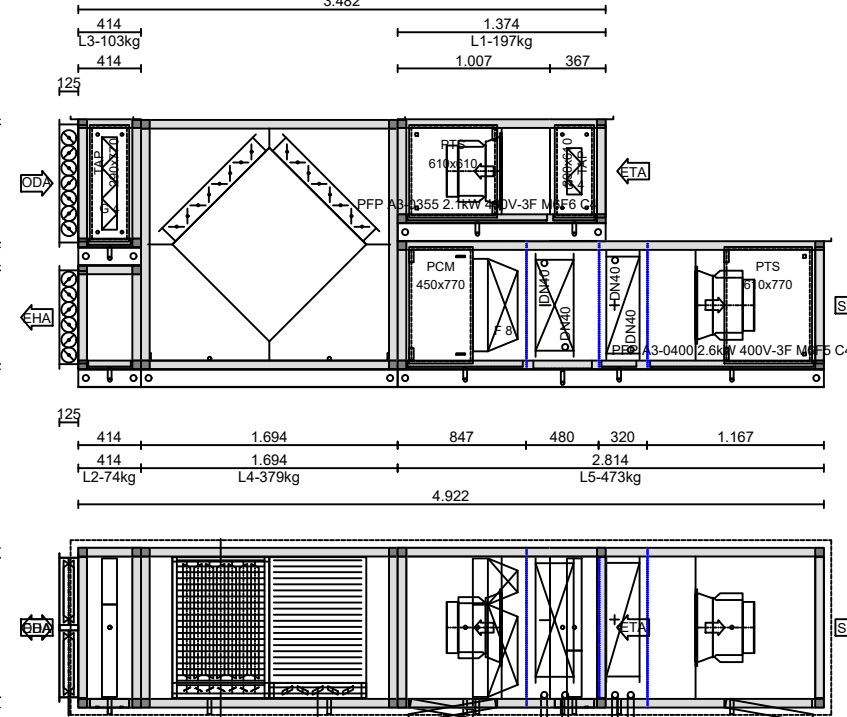


LEGENDA			
	Condotti orizzontali in lamiera zincata per la distribuzione delle portate d'aria di manda e ripresa aria collegate alle UTA poste nel Locale Tecnico.		Condotti verticali in lamiera zincata per la distribuzione delle portate d'aria di manda e ripresa aria installate all'interno del cavedio esistente collegati alle UTA poste nel Locale Tecnico.

CARATTERISTICHE UTA LOCALE VASCHE



CARATTERISTICHE UTA SPOGLIATOI



COMUNE DI NAPOLI

“INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE E RISTRUTTURAZIONE
DELL’IMPIANTO NATATORIO MASSIMO GALANTE IN
VIA ANTONIO LABRIOLA - SCAMPIA - NAPOLI

PROGETTO DEFINITIVO

IL DIRIGENTE
Ing. Maurizio Attanasio

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Serena Lettieri

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

ODINIPA INGENIERIA SRL
S.G.Q. UNI EN ISO 9001:2015 N°737/34
Corsa Resina, 310 - Ercolano (NA)
e-mail: odinipaingegneria@gmail.com
PEC: odinipaingegneria@postecert.it
Tel: 081-7773637 - P.IVA: 08550281219

COORDINATORE DEL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

DT.Arch. Monica Vitrone

PROGETTISTI:

Ing. Impronta Francesca
Ing. I. Scognamiglio Nicola
Ing. Mometti Gabriella



DISTRIBUZIONE IMPIANTI A TUTT'ARIA - PIANO TERRA

Livello Progettazione	Codice disciplina	N° Elaborato/Nom.Specifica	Data	Revisione	Scala
DEF	IC	T.01	novembre 2022	-	1:100