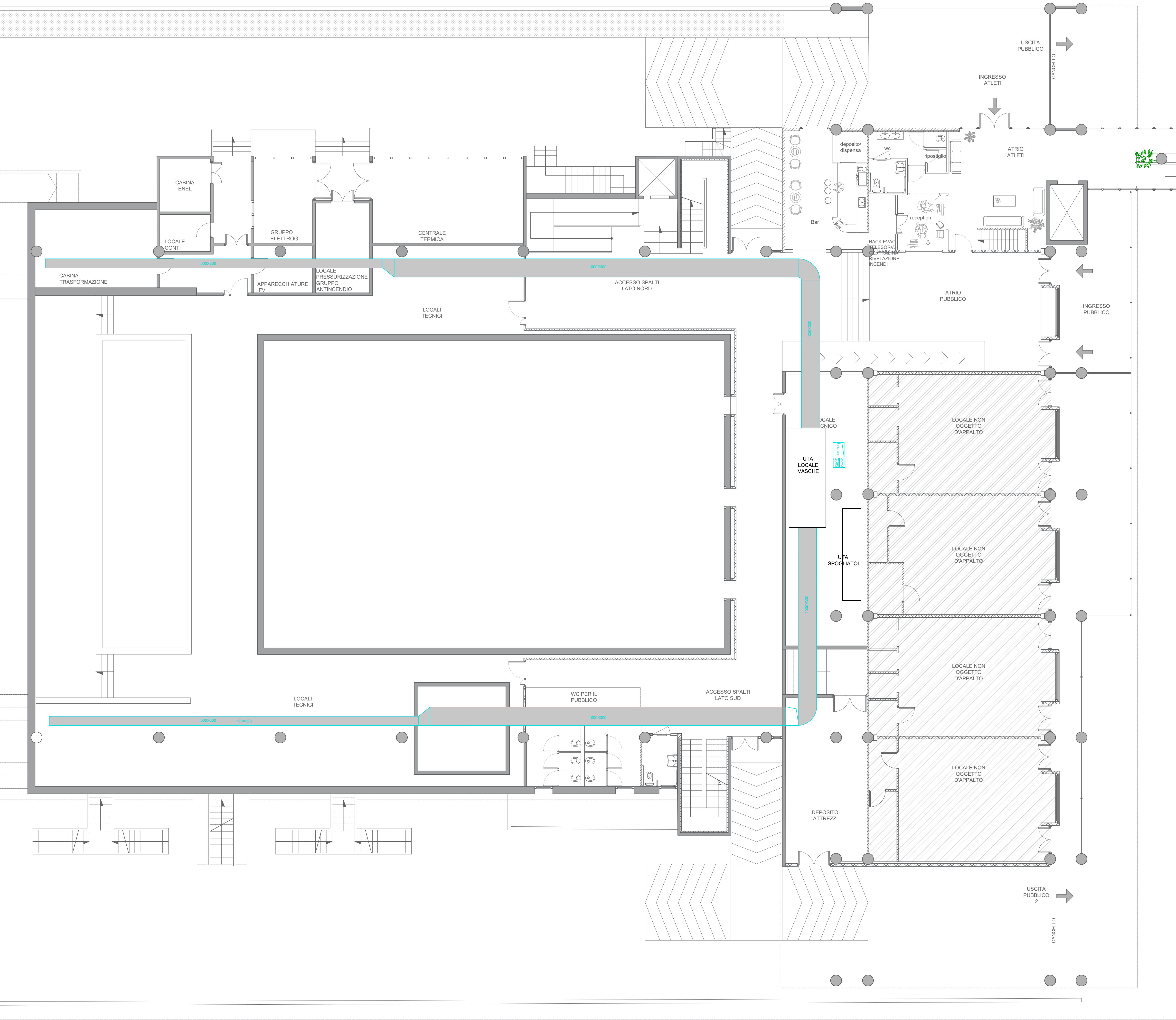


PIANTA PIANO TERRA
IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE



LEGENDA

Condotto orizzontali in lamiera zincata per la distribuzione delle porte d'aria di mandata e ripresa aria collegate alle UTA poste nel Locale Tecnico.

Condotto verticali in lamiera zincata per la distribuzione delle porte d'aria di mandata e ripresa aria installate all'interno del cavedio esistente collegati alle UTA poste nel Locale Tecnico.

CARATTERISTICHE UTA LOCALE VASCHE

MANDATA	NCD 12	P50
Data revisione	17/11/2022	
Data	17/11/2022	
Versione Aeralec	P1_29-D01	
Portata aria	m³/h	14.000
Pressione utile	Pa	350
Pressione totale	Pa	1.242
Potenza motore	kW	5.880 X 2
Batteria acqua calda	kW	12.97
CHV Raffreddamento	kW	152.00

RIPIRESA

NCD 12	P50	
Data revisione	17/11/2022	
Data	17/11/2022	
Versione Aeralec	P1_29-D01	
Portata aria	m³/h	14.000
Pressione utile	Pa	350
Pressione totale	Pa	819
Potenza motore	kW	4.200 X 2
Tensione		400V/3/50Hz
Energy rec	kW	105.13 / 14.81

CARATTERISTICHE UTA SPOGLIATOI

MANDATA	NCD 6	P50
Data revisione	17/11/2022	
Data	17/11/2022	
Versione Aeralec	P1_29-D01	
Portata aria	m³/h	3.430
Pressione utile	Pa	350
Pressione totale	Pa	972
Potenza motore	kW	2.650 X 1
Batteria acqua calda	kW	40.00
CHV Raffreddamento	kW	35.00

RIPIRESA

NCD 4	P50	
Data revisione	17/11/2022	
Data	17/11/2022	
Versione Aeralec	P1_29-D01	
Portata aria	m³/h	3.430
Pressione utile	Pa	350
Pressione totale	Pa	657
Potenza motore	kW	2.100 X 1
Tensione		400V/3/50Hz
Energy rec	kW	25.85 / 3.71

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

COORDINATORE DEL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
DT.Arch. Monica Vitrone

PROGETTISTI:
Ing. Improta 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