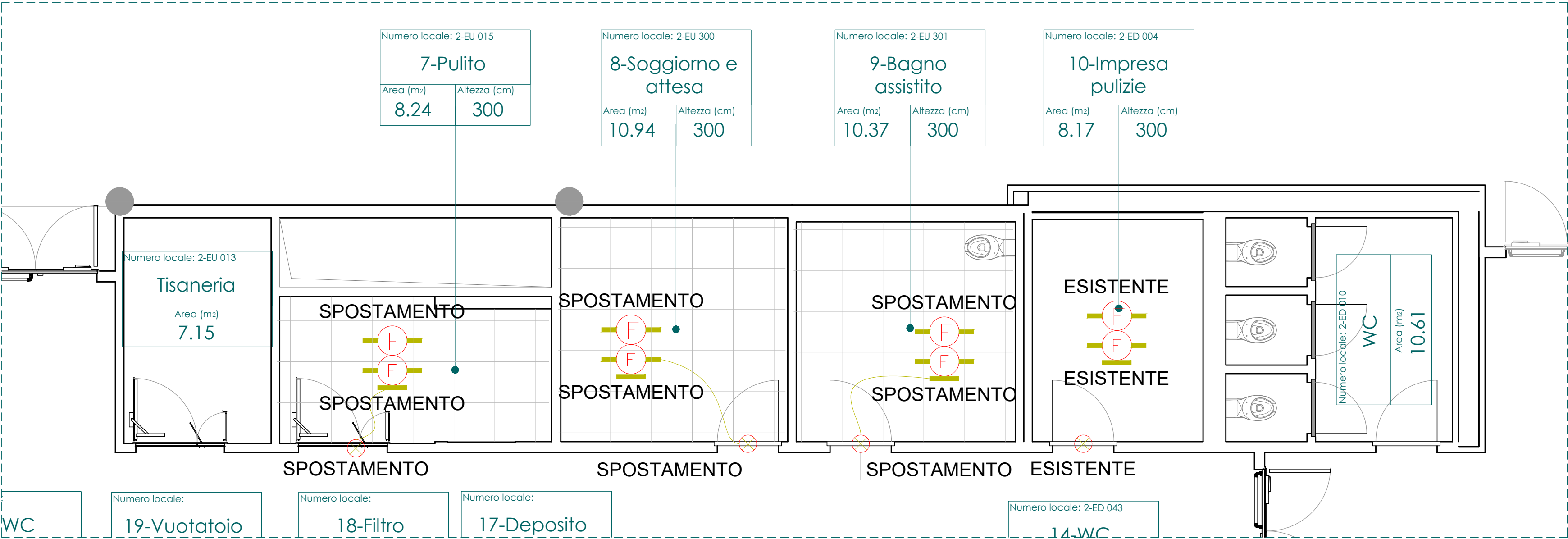
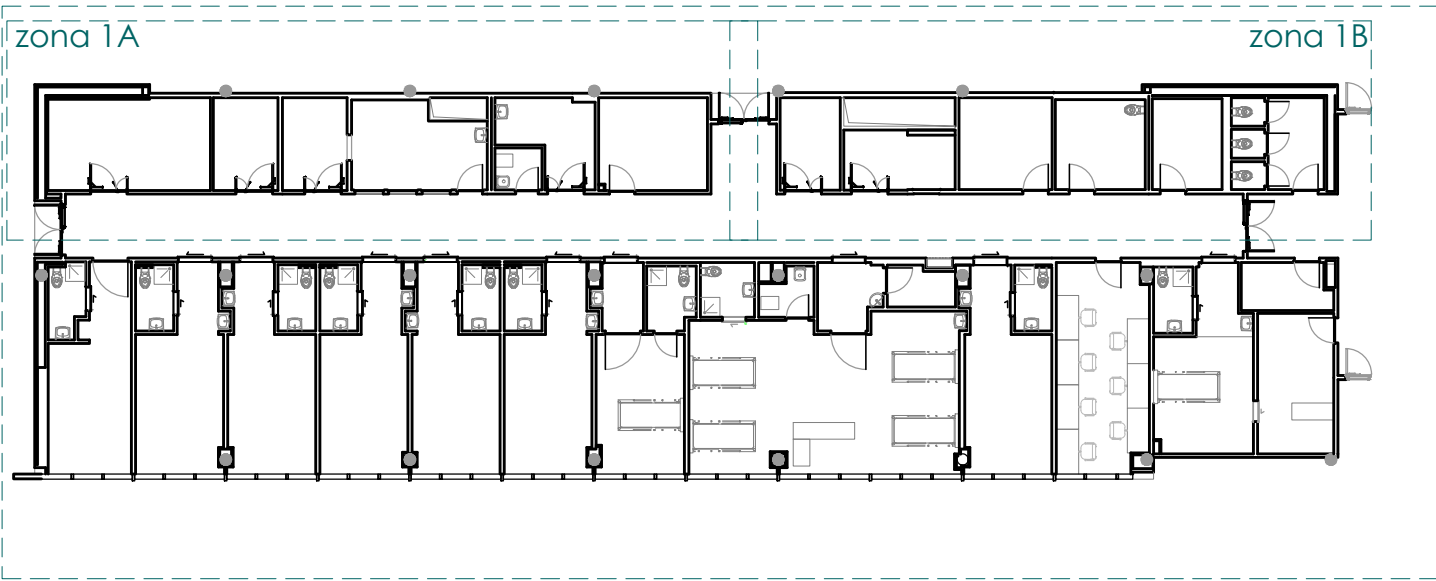


1 Planimetria zona 1A
1 : 50

Legenda	
Simbolo grafico	Descrizione
	Rivelatore attico di fumo analogico ad indirizzamento posizionato in ambiente (completo di dispositivo di isolamento linea)
	Rivelatore attico di fumo analogico ad indirizzamento posizionato nel controsoffitto (completo di dispositivo di isolamento linea)
	Ripetitore ottico posizionato a parete fuori porta in posizione visibile dal corridoio indicante allarme cumulativo o posizionato a soffitto indicante allarme sensore controsoffitto.
	Diffusore sonoro in esecuzione ad incasso
	Diffusore sonoro in esecuzione ad incasso
	Centralina rivelazione fumi



2 Planimetria zona 1B
1 : 50

RESTAURO CONSERVATIVO PRONTO SOCCORSO OSPEDALE PAPA GIOVANNI XXIII - SPAZI MEDICINA D'URGENZA

COMMITTENTE

ASST PAPA GIOVANNI XXIII
Piazza OMS n. 1
24127 - Bergamo (BG)

Sistema Socio Sanitario
Regione Lombardia
ASST Papa Giovanni XXIII

INDIRIZZO PROGETTO

Piazza OMS n. 1
24127 - Bergamo (BG)

PROGETTISTA

Marco Carrara
via Moroni, 244, BERGAMO
info@studio-carrara.eu
+39 0355785083

studioCARRARA
ARCHITETTURAINGEGNERIA
Dream builders

PROGETTO o TITOLO EDILIZIO

PROGETTO ESECUTIVO ai sensi dell'art. 41 comma 8 D.lgs 36/2023 e s.m.i

DATA	COMMESSA	FASE	ELABORATO	SCALA
15.05.2026	2545	PE	ELE - PE - 2008 - 02	1:50

CAPITOLO

☐ Architettura

☐ Strutture

☐ Sicurezza / Cantiere

☒ Impianti

☐ Generale

☐ Altro

OGGETTO

IMPIANTI ELETTRICI

Impianto di rivelazione fumi ed EVAC zona 1

REV	DATA	OGGETTO EMISSIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	27.02.2026	Prima Emissione	C. Poggi	M. Fornoni	M.Carrara
01	14.04.2026	Revisione a seguito di note della stazione appaltante	C. Poggi	M. Fornoni	M.Carrara
02	15.05.2026	Revisione a seguito di note RSPP struttura	C. Poggi	M. Fornoni	M.Carrara