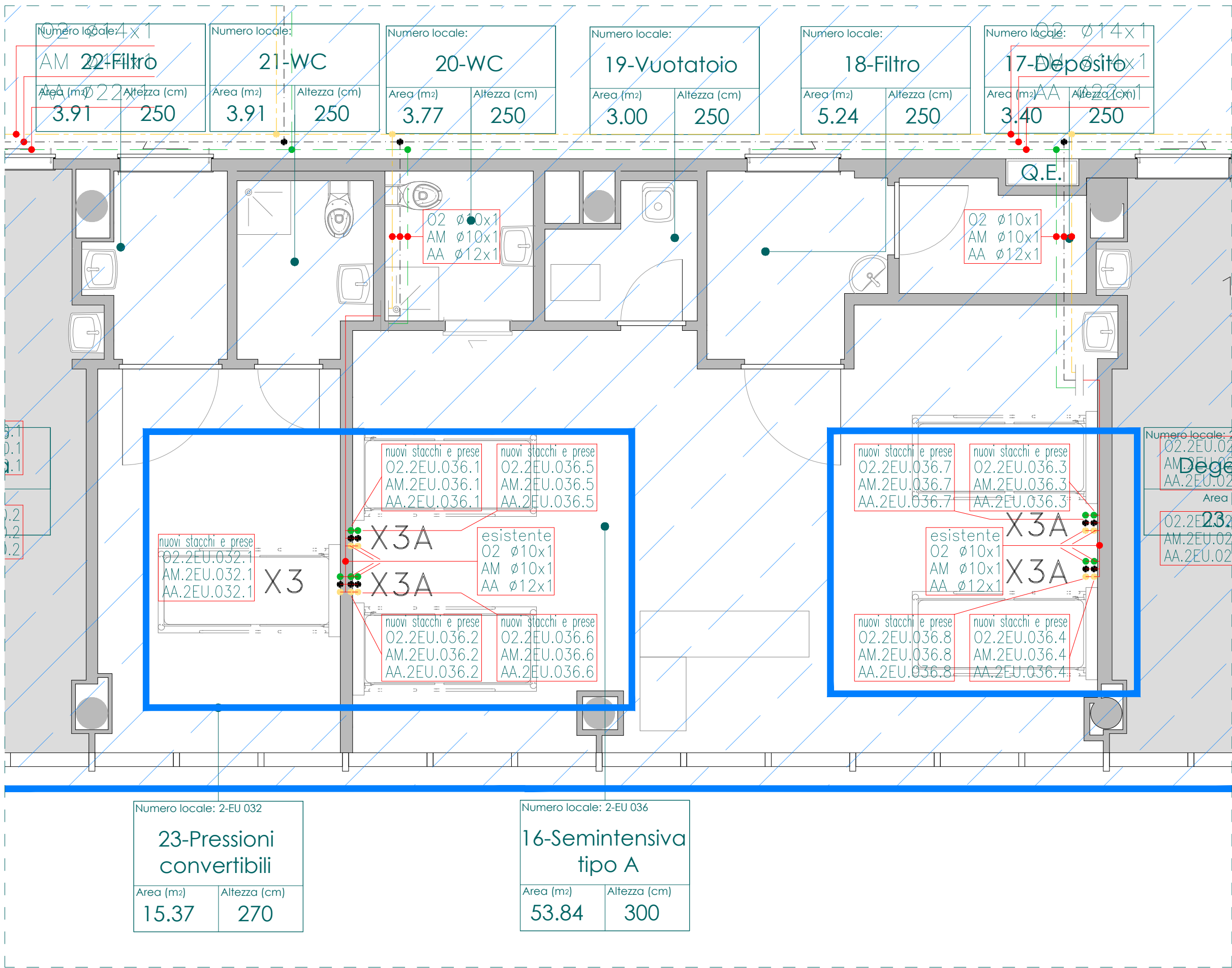
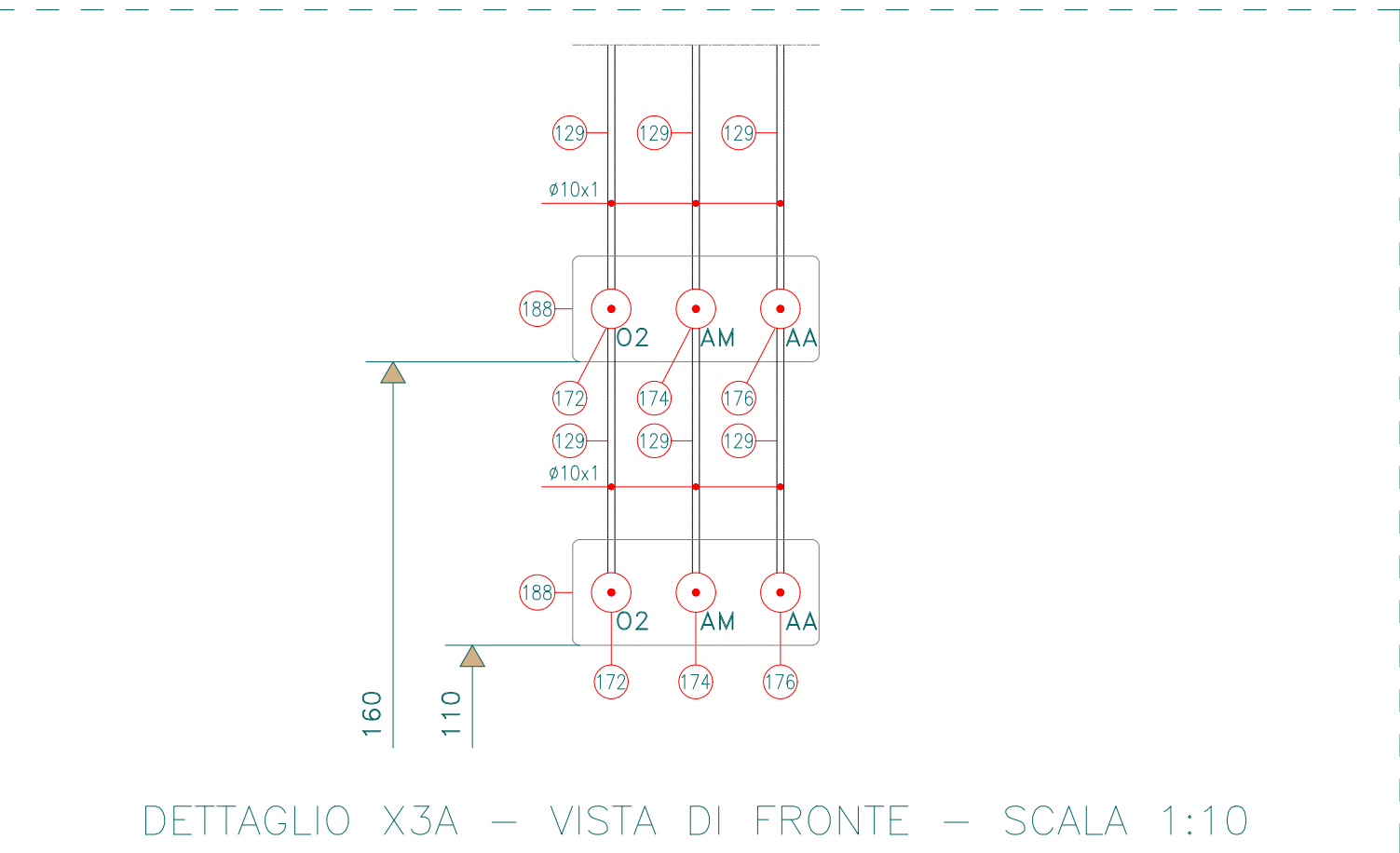
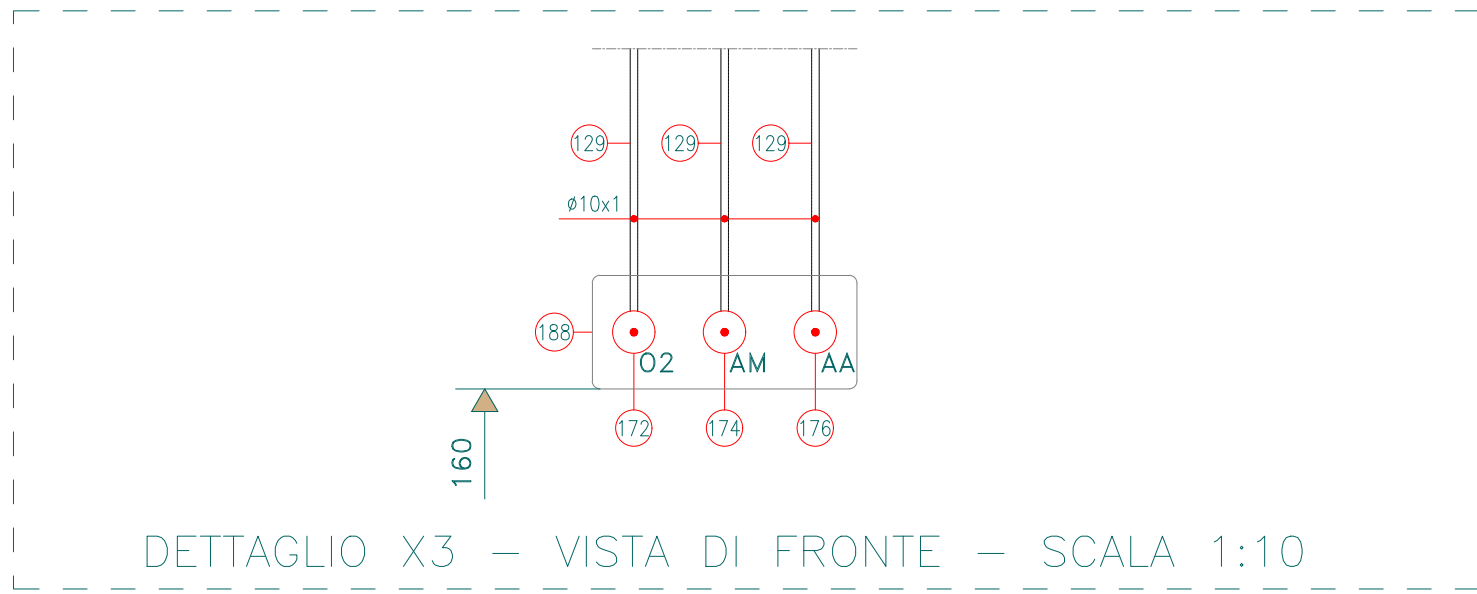


1 Planimetrica zona 2 - stato di fatto impianto di climatizzazione - smantellamenti e rimozioni  
1 : 50



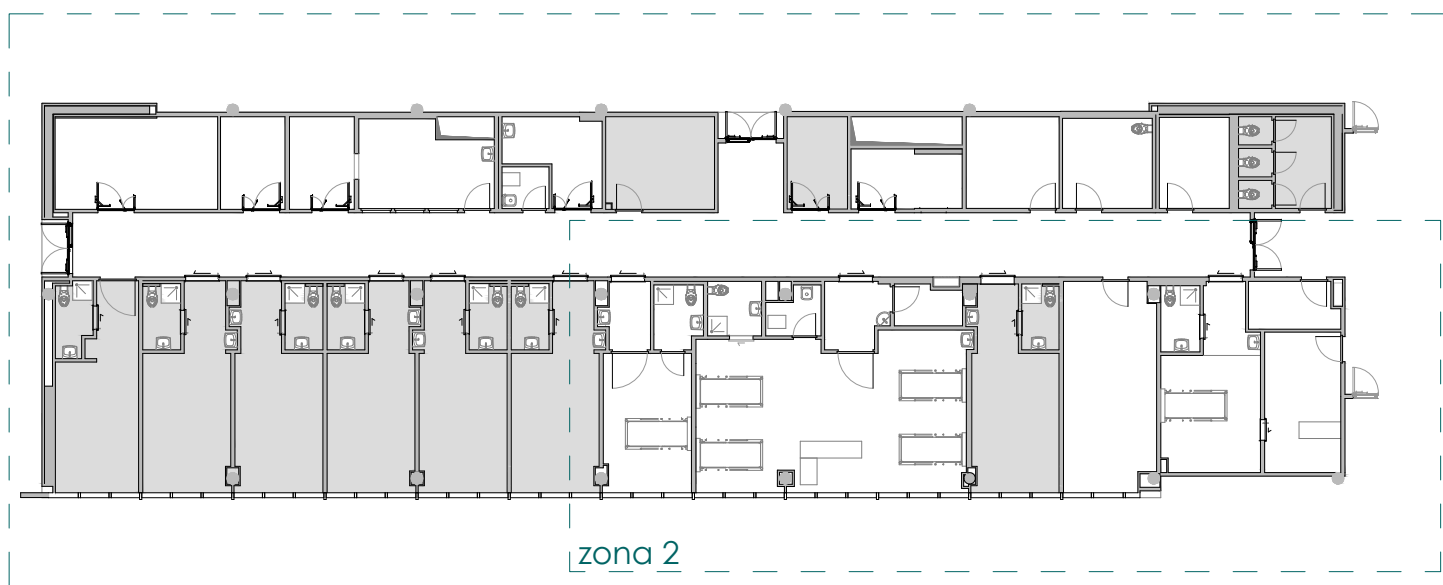
2 Planimetrica zona 2 - stato di progetto impianto di climatizzazione - nuova realizzazione  
1 : 50



188	PLACCA METALLICA DI COPERTURA	-		
176	POSTO PRESA PER AA A NORMA UNI 9507	9	OT 58 UNI 5705	
174	POSTO PRESA PER AM A NORMA UNI 9507	9	OT 58 UNI 5705	
172	POSTO PRESA PER O2 A NORMA UNI 9507	9	OT 58 UNI 5705	
129	TUBO IN RAME RICOTTO ø 10x1		EN 13348	
Item	Descrizione	Q.	Materiale	Codice

LEGENDA GAS MEDICALI	
	Tubazione in rame EN13348 senza saldature per distribuzione di ossigeno medicale (O2)
	Tubazione in rame EN13348 senza saldature per distribuzione di aria medicale (AM)
	Tubazione in rame EN13348 senza saldature per linee aria aspirata - vuoto (AA)

LEGENDA COLORI e CAMPITURE	
	Rimozione
	Esistente e da mantenere
	Nuova realizzazione



## 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	MEC - PE - 2009 - 02	1:50

CAPITOLO

- ☐ Architettura  
☐ Strutture  
☐ Sicurezza / Cantiere  
☒ Impianti  
☐ Generale  
☐ Altro

OGGETTO

**IMPIANTI MECCANICI**  
**Impianto gas medicali zona 2**

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