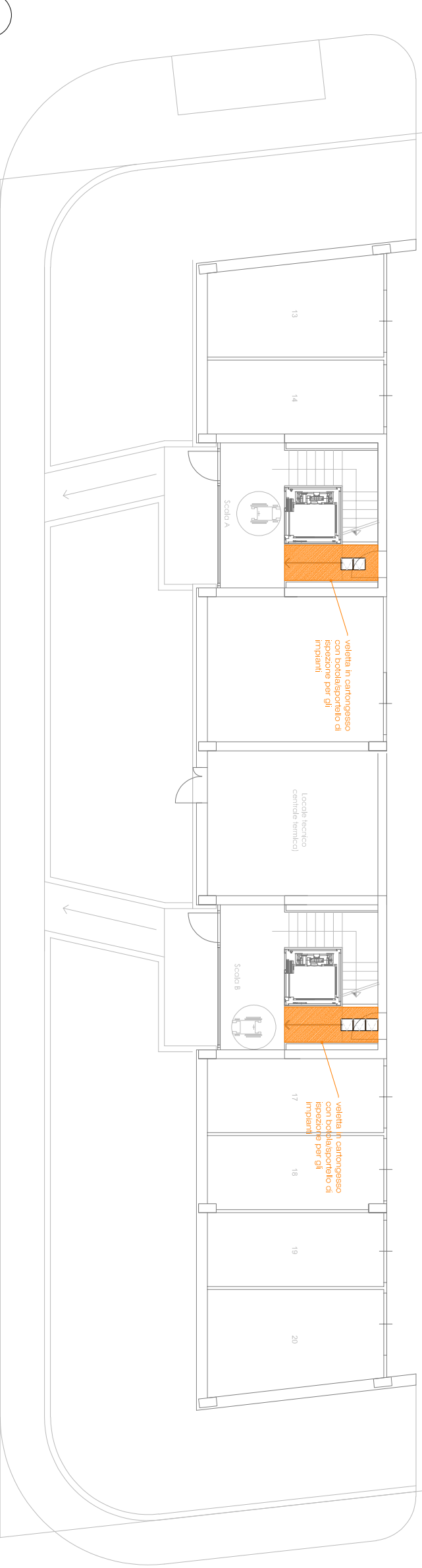
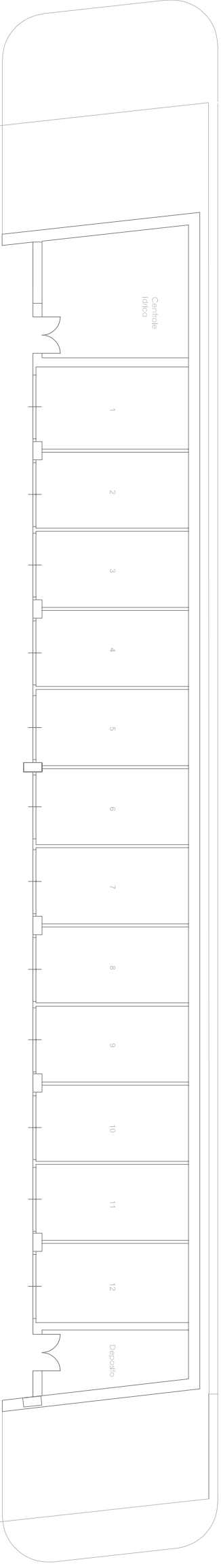


Al sensi di quanto indicato nel capitolo 2.3.5 della Relazione CAM di progetto gli impianti e i loro componenti devono essere ispezionabili per le future attività di manutenzione.

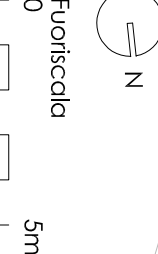
- Si prescrive quindi:
- la realizzazione a vista della nuova tubazione nel locale tecnico autoclave;
 - la realizzazione di un idoneo sportello per l'ispezione del raccordo tra le tubazioni dorsali al P1 e la nuova tubazione in uscita dall'autoclave, per l'apertura del vano contatori (vedi tavola IM-04)
 - la realizzazione di idonee botte/sportelli nel cartongesso al P1 per l'ispezione delle tubazioni toriche in arrivo dal locale autoclave (vedi tavola A-00);
 - la realizzazione di idonei sportelli nel cartongesso sui vari sassi di scarico per la nuova tubazione agli alloggi (vedi tavole IM-05 e IM-06, A-00, A-01 e A-02);
 - il collegamento delle tubazioni toriche dell'acqua fredda, della tubazione ACS e delle tubazioni di scarico delle acque nere all'impianto di riscaldamento all'interno delle esistenti cassette satellite, conservando gli attuali sportelli di ispezione (vedi tavole IM-01, IM-02 e IM-03)
 - la realizzazione di n.4 pozzi per il raccordo degli scarichi condensa delle camere lunarie

LEGENDA

- Tubazioni Riscaldamento (MR)
- MLT Ø20, isolate a celle chiuse 9mm
- Tubazioni ACS
- MLT Ø20, isolate a celle chiuse 9mm
- Tubazioni GAS
- rame Ø16
- Ventole e controsoffitti in cartongesso
- Tracce nelle strutture esistenti per passaggio tubazioni
- Botole per ispezione con chiusura a clip magnetica



PIANTA PIANO TERRA



A.P.E.S. s.c.p.a.

AZIENDA PISANA EDILIZIA SOCIALE
p.zza dei Facchini n. 16 - 5 6 1 2 6 P I S A
AZIENDA CERTIFICATA ISO 9001:2000

70260632
Via de André 16-18, Pisa, loc.
Calambrone

Progetto per la dismissione della centrale termica, per la contestuale realizzazione di impianti termosanitari ed elettrici autonomi e per la modifica dell'impianto idrico centralizzato per realizzare allacci singoli

VELETTE E CARTONGESSI
piano terra

Fuoriscala			
ver	data	redatto	controllato
01	21/04/2026	ing. G. Tambellini	ing. C. Cristiani

A-00

