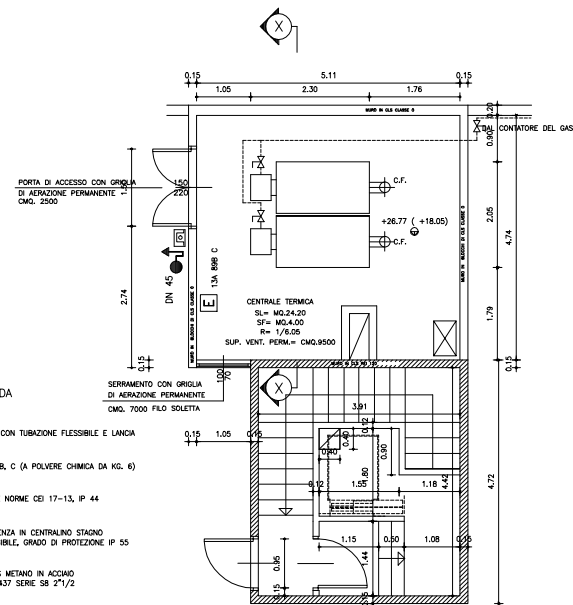
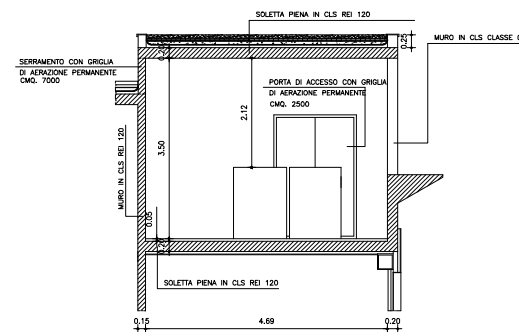


- LEGENDA
- IDRANTE A MURO UN 45 MM CON TUBAZIONE FLESSIBILE E LANCIA
  - ESTINTORE PORTATILE 13A, 89B, C (A POLVERE CHIMICA DA KG. 6)
  - QUADRO ELETTRICO CONFORME NORME CEI 17-13, IP 44
  - PULSANTE SGANCIO DI EMERGENZA IN CENTRALINO STAGNO DA PARETE CON VETRO FRANGIBILILE, GRADO DI PROTEZIONE IP 55
  - TUBAZIONE ESTERNA RETE GAS METANO IN ACCIAIO CONFORME NORMA UNI-ISO 4437 SERIE SS 21/2
  - SARACINESCHE INTERCETTAZIONE GAS METANO



PIANTA 1:50

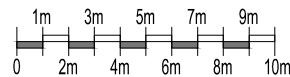


SEZIONE X - X 1:50

PARTICOLARE CENTRALE TERMICA EDIFICIO "C"  
( N. 2 CALDAIE DA 275.000 KCal/H CAD. )

Piano	Sa(mq)	Ha(ml)	Sb(mq)	Hb(ml)	Vol.(mc)
T	913,94	3,05	17,10	4,60	2866,17
I	931,04	3,05			2839,67
II	931,04	3,05			2839,67
III	931,04	3,05			2839,67
IV	931,04	3,05			2839,67
V	823,29	3,05			2511,03
LT	97,86	2,85*	54,16	3,75*	482,00

\* misura stimata



REGIONE LOMBARDIA  
Comune Como  
Via Pannilani

DESCRIZIONE INTERVENTO LOTTO 3- AFFIDAMENTO SERVIZIO DI INGEGNERIA E INDAGINI STRUMENTALI FINALIZZATI ALLA VERIFICA DELLA VULNERABILITA' SISMICA DI CUI ALL'O.P.C.M. 3274/03

ELABORATO N. DESCRIZIONE INTERVENTO PIANTE EDIFICIO C

Ar. 03 N.B. La posizione delle tramezzature interne potrebbe aver subito delle variazioni