














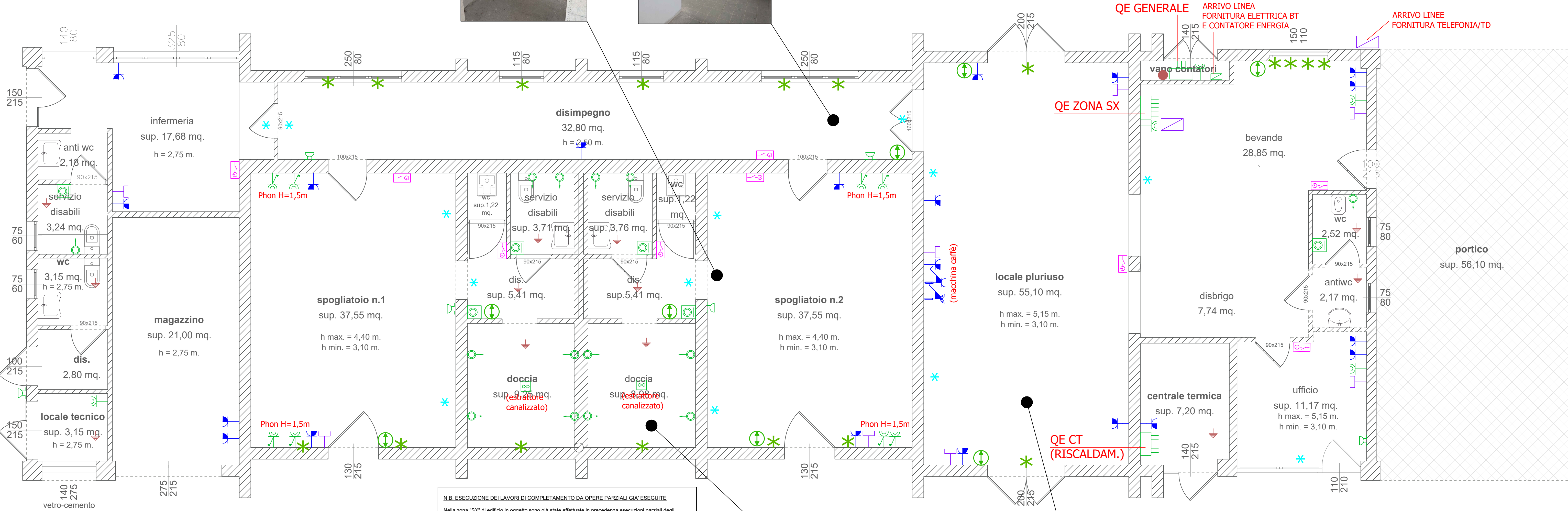
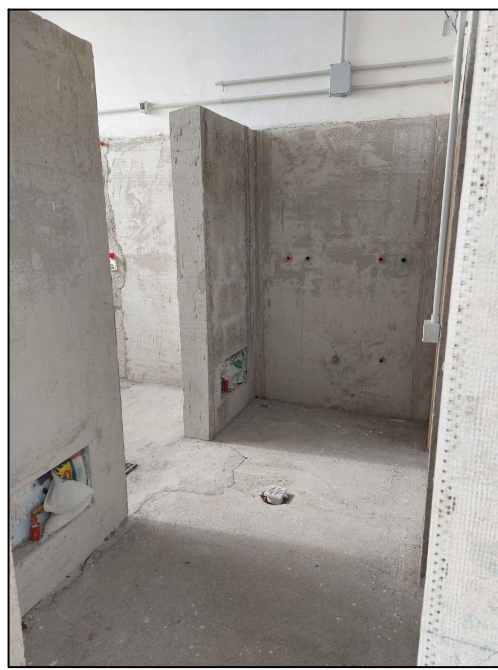


LEGENDA SIMBOLI IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	
	Quadro elettrico
	Pulsante a tirante (scatola incasso 503E)
	Estrattore bagno
	Punto presa/e
	Punto presa/e schucko con interruttore bipolare
	Punto presa universale schucko
	Pres a CEE 400v 1P+N+T 16A con fusibili di protezione
	Pres a CEE 400v 3P+N+T 16A con fusibili di protezione
	Punto predisposizione prese telefono + LAN
	Collegamento equipotenziale supplementare
	Collettore principale di terra
	Punto di allaccio componente/macchina imp.CDZ/VMC
	Punto cronotermostato / sonda ambiente termoreg.
	Ronzatore
	Pulsante di tacitazione allarme

LEGENDA SIMBOLI MOTORIZZAZIONI SERRAMENTI	
	Pulsante di comando sali-scendi
	Punto di allaccio motorizzazione tapparella elettrica



N.B. ESECUZIONE DEI LAVORI DI COMPLETAMENTO DA OPERE PARZIALI GIÀ ESEGUITE

Nella zona "SX" di edificio in oggetto sono già state effettuate in precedenza esecuzioni parziali degli impianti elettrici, a differenza della zona "DX" nella quale non è stato eseguito alcun intervento, ed in particolare modo riassumibili sinteticamente come segue:

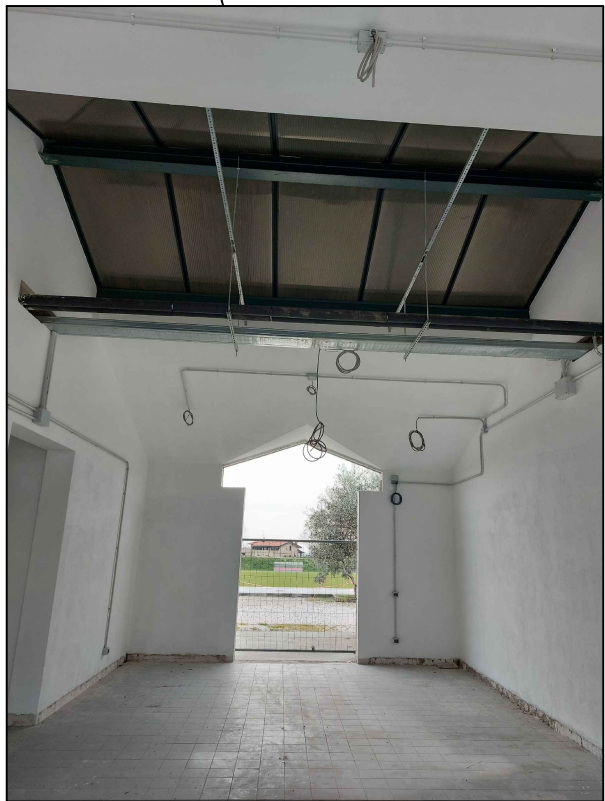
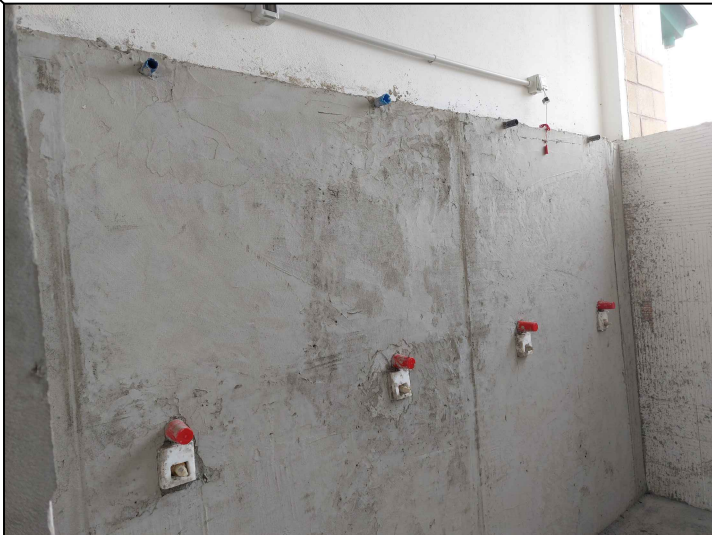
- Sono presenti le canalizzazioni di distribuzione primaria e secondaria; dovranno essere completati i tratti terminali in vari punti
- Sono presenti la maggior parte dei cavi delle dorsali di distribuzione primaria, mentre solo una porzione dei cavi della distribuzione secondaria, che quindi dovrà essere terminata
- Devono essere installati i frutti modulari della serie civile scelta, in quanto in gran parte assenti
- Mancano allo stato attuale, da installare, i quadri elettrici
- Mancano allo stato attuale, da installare, i corpi illuminanti

Si vedano le fotografie riportate nel presente elaborato che rappresentano lo stato dei luoghi


Viste le premesse generali legate alla parziale realizzazione di alcune opere si prescrive obbligatoriamente in fase di offerta un sopralluogo di ispezione, al fine di valutare lo stato generale delle opere in oggetto e prendere così visione di quanto già presente: al termine delle opere dovrà essere tutto certificato come impianto di nuova realizzazione da parte dell'appaltatore.

NOTE SULLA RESISTENZA AL FUOCO

I passaggi degli impianti tra compartimenti devono essere ripristinati con appositi presidi antincendio. Le pareti REI/El non devono essere tagliate in diagonale o verticale per inserire impianti che possano danneggiarne la resistenza al fuoco. Gli attraversamenti orizzontali sono possibili se protetti con prodotti antincendio idonei. Ove siano presenti scarichi o alimentazioni di acqua sanitaria incassati è necessario non intaccare la parete REI/El ma realizzarli tra la parte REI ed una ulteriore cortoparete in cartongesso che li contenga.



firma	modificata	data

 Dr. Ing.
Luca Seneci

Viale M.Mellini, 11
25032 Chiari (BS)
tel. 030.711224
mail@studioseneci.it



Comune di Erbusco

Manutenzione straordinaria spogliatoi
campo sportivo comunale
- opere di completamento

Progetto Esecutivo
IMPIANTI ELETTRICI (zona sx)
Forza motrice

dis. n.

e
03

ERB120E03 ^{cal}1:50 ^{ata}MAG23 ^{rdin}ERB120

rdinERB120

rdinERB120

rdinERB120