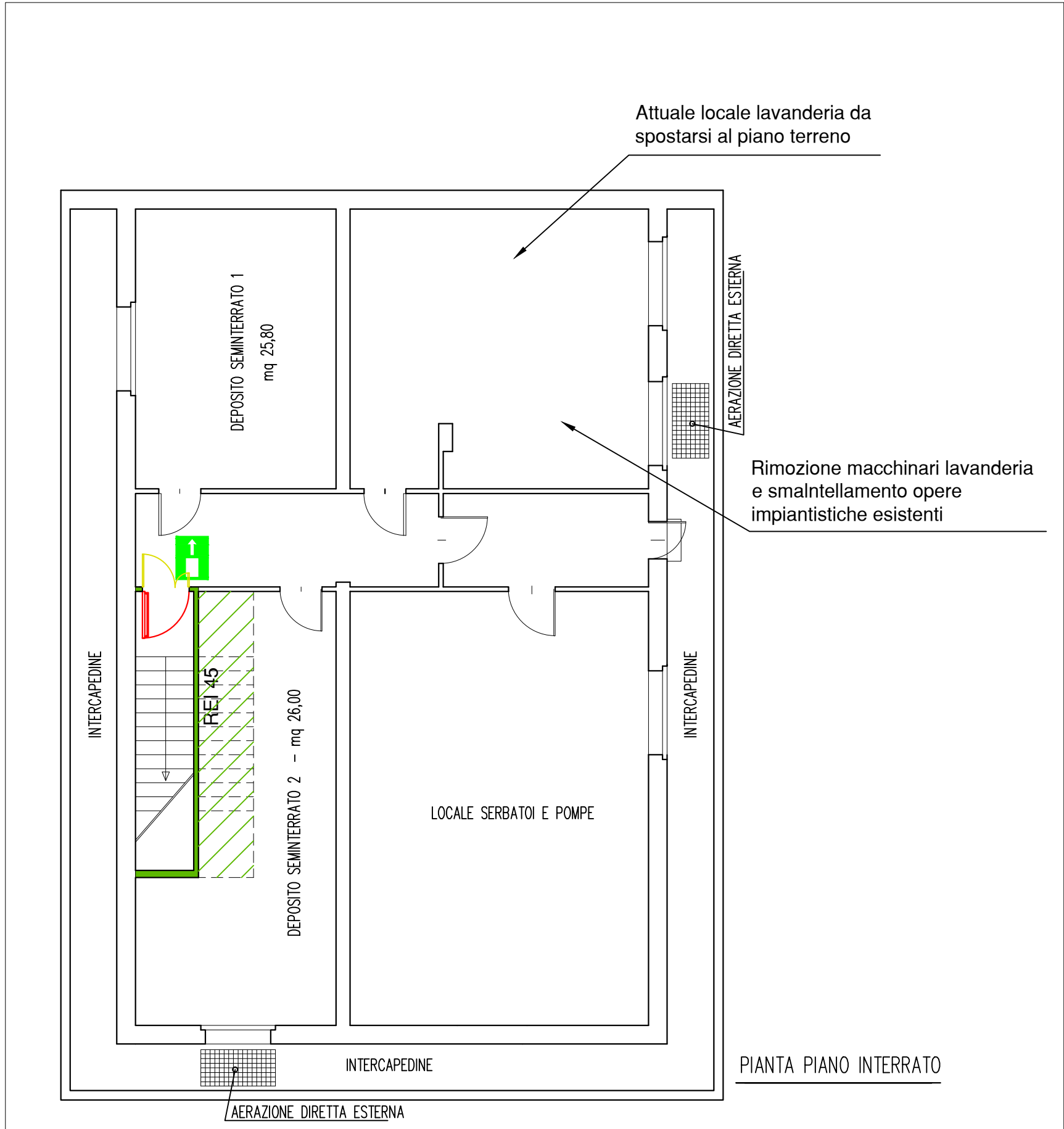
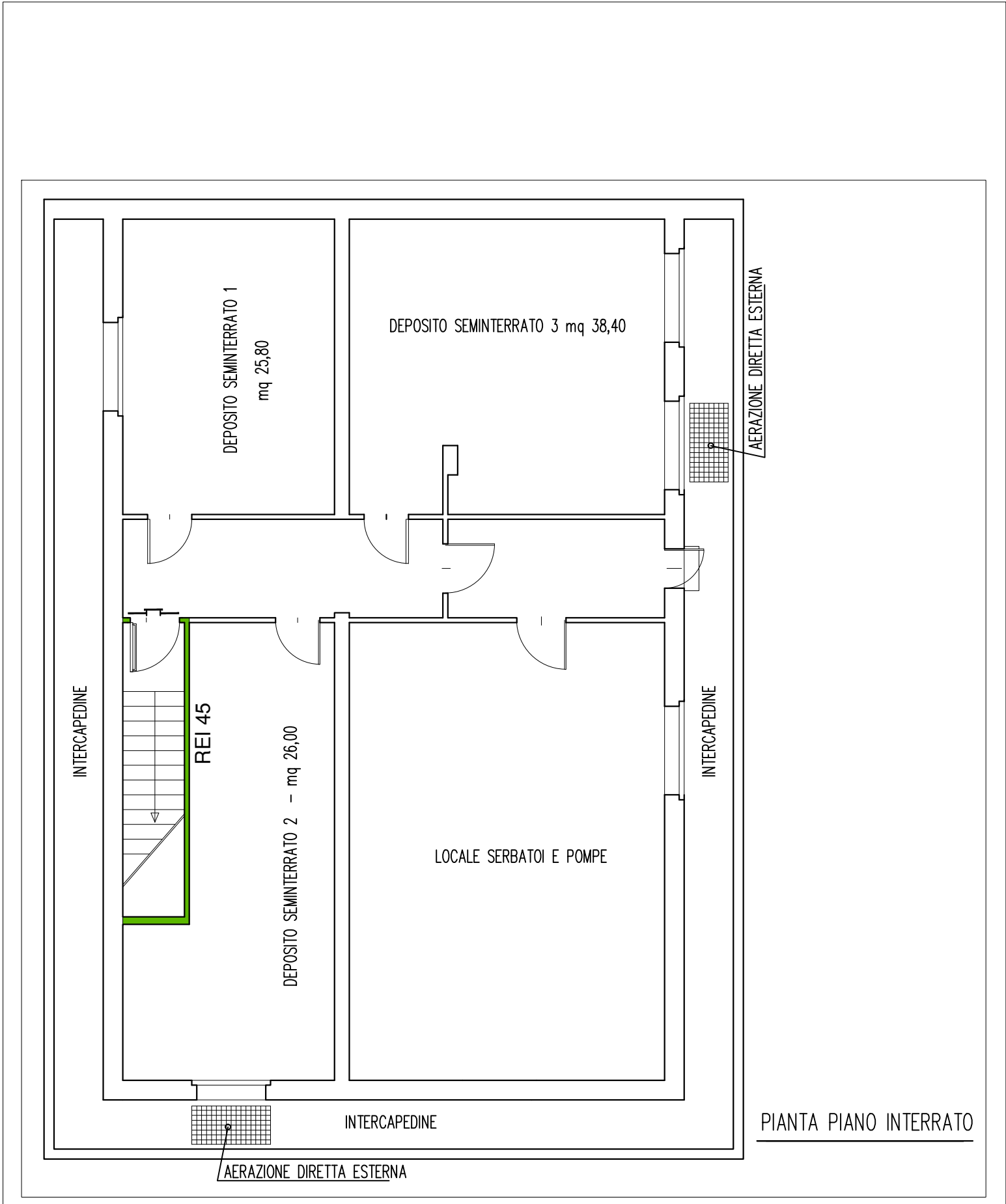


SITUAZIONE PROGETTATA



SITUAZIONE DEFINITIVA

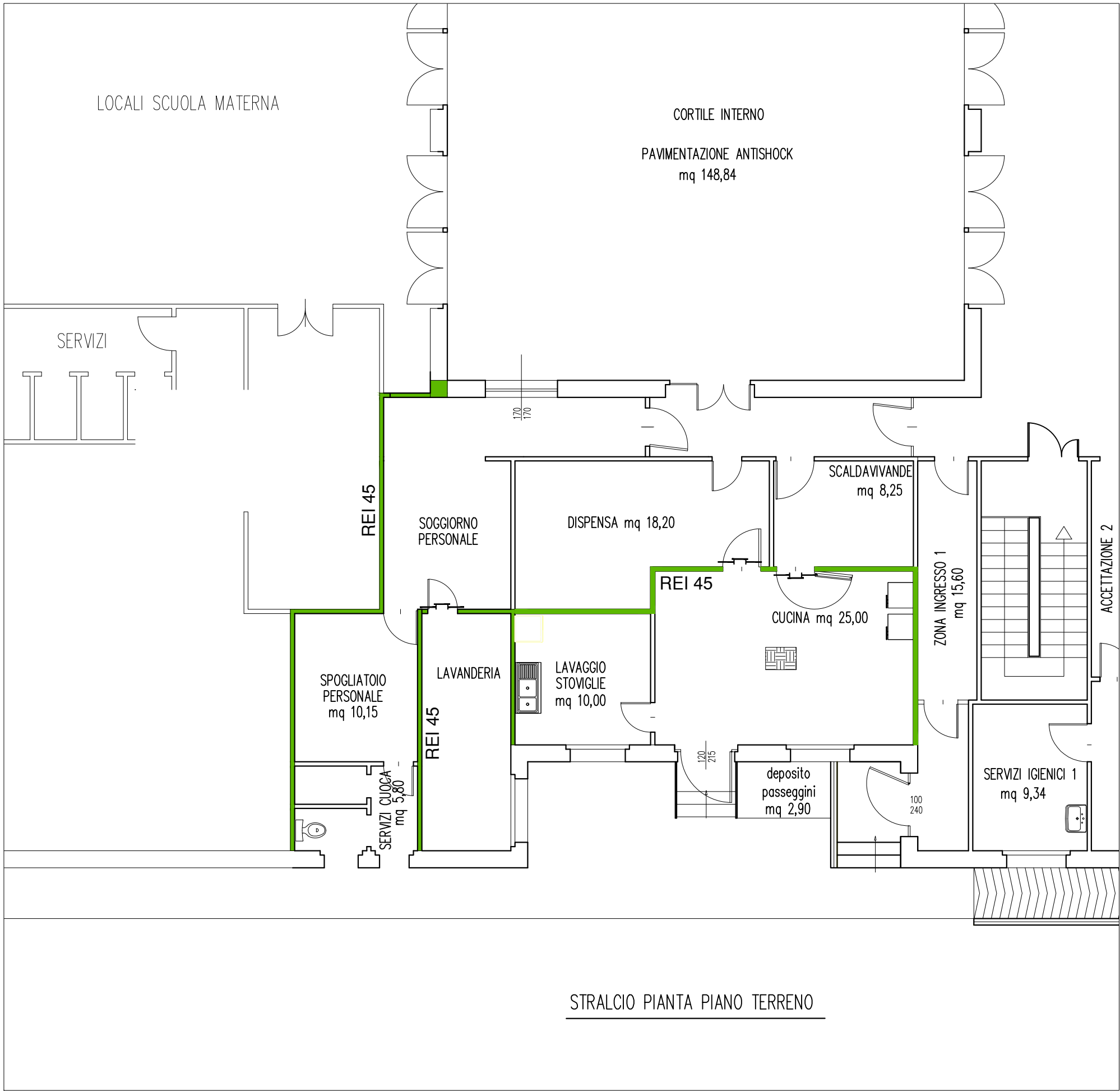
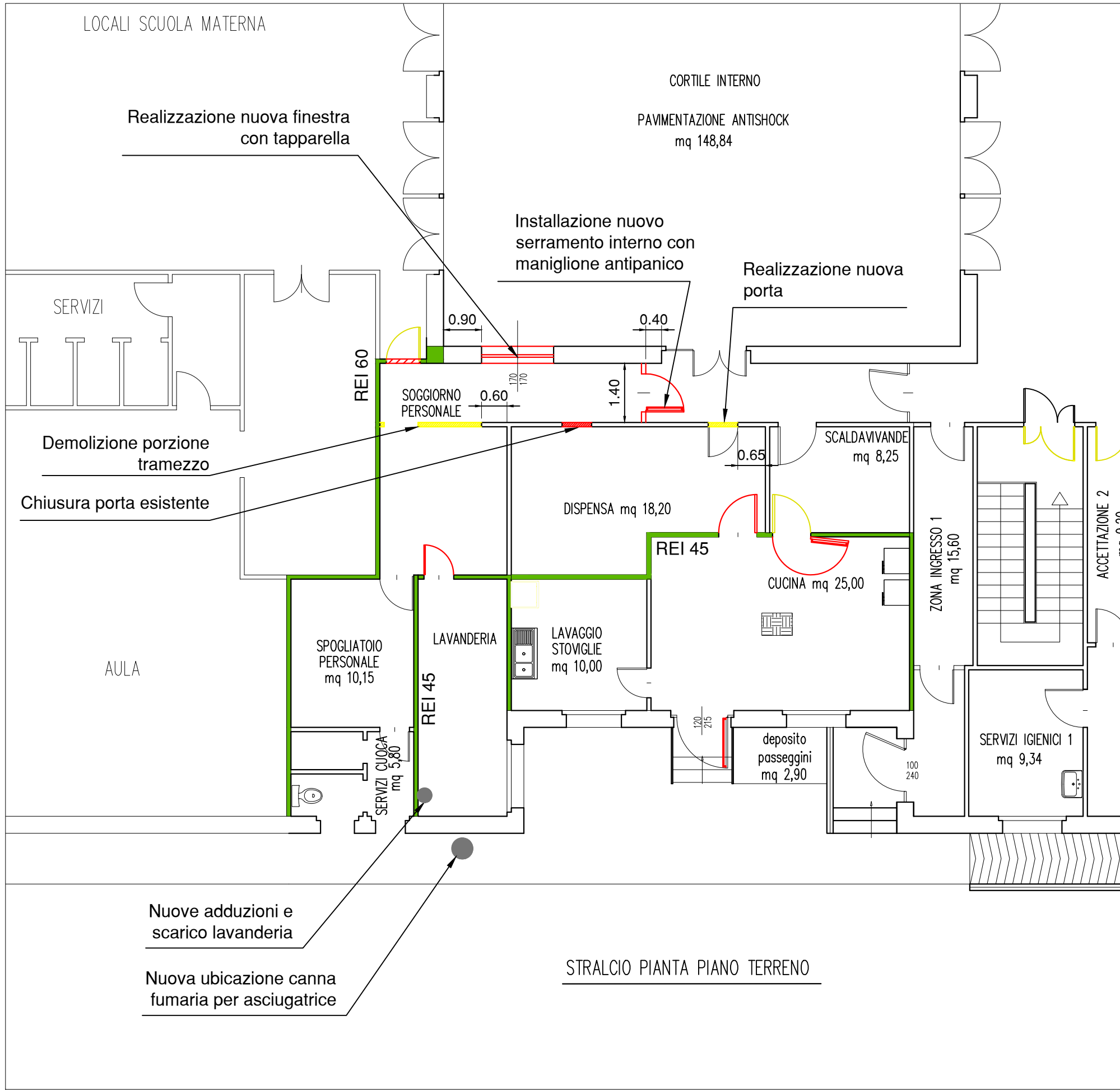


OPERE EDILI ED IMPIANTISTICHE PROPEDEUTICHE AI NUOVI LOCALI
LAVANDERIA E SOGGIORNO PERSONALE:

- 1) LOCALE LAVANDERIA
- Spostamento del locale lavanderia dal piano seminterrato al piano terreno utilizzando due locali già esistenti, comprendente:
- scollegamento dei macchinari e loro trasferimento al piano terra per il successivo ricollocamento;
 - rimozione di tutti gli elementi impiantistici esistenti nel locale dismesso (elettrico, idrico ecc.);
 - formazione di 1 punto di scarico nel nuovo locale lavanderia con collegamento alla rete esistente;
 - formazione di 2 punti di adduzione acqua con collegamento alla rete esistente;
 - installazione di canna fumaria in acciaio inox (diam. int. mm 330) fissata alla parete esterna (compresa ogni opera muraria per l'installazione);
 - formazione di telaio di sostegno/contenimento in acciaio per la lavatrice;
 - realizzazione collegamenti elettrici per l'alimentazione degli apparecchi.

- 2) LOCALE SOGGIORNO PERSONALE
- Intervento al fine di aumentarne la superficie, comprendente:
- rimozione della porta esistente di accesso;
 - demolizione di porzione dell'attuale muro divisorio con ricollocamento delle apparecchiature elettriche presenti sullo stesso tramezzo in altra posizione sempre all'interno del locale;
 - realizzazione di nuova finestra comprendente la demolizione a sezione obbligata del muro esterno, la ricostruzione delle spallette per la nuova finestra, la realizzazione di voltino, la fornitura e posa di serramento per esterni in PVC completo di vetrocamera bassoemissivo, la fornitura e posa di tapparella in PVC completa di cassonetto;
 - fornitura e posa di serramento interno divisorio in PVC e vetri con porta dotata di maniglione antipanico (con scrocco laterale, maniglia e chiave) a delimitazione del locale;
 - spostamento della porta di accesso alla dispensa in altra posizione ma sulla stessa parete con la rimozione ed il recupero del serramento esistente, la chiusura dell'apertura con tramezzo in mattoni intonacato e tinteggiato, demolizione in breccia per l'apertura della porta nella nuova posizione, ricostruzione delle spallette e del voltino, posa della porta recuperata;
- Serramenti in PVC saranno pluricamera antiurto con apertura a doppio effetto (doppia anta oppure anta e vasistas) e con sopralluce a vasistas, con marcatura CE (UNI EN 14351-1), delle dimensioni di progetto, con spessore minimo della parete del profilo di mm 3, comprensivi di vetro montato tipo camera bassoemissivo; profili fermavetro od incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta ad incasso e maniglia in alluminio. Con trasmittanza termica complessiva $U_w = < 1,8$ e $\geq 1,6$ W/m²K (UNI EN ISO 10077-1)

NOTA BENE:
LE OPERE PROPEDEUTICHE ALL'ADEGUAMENTO ALLA NORMATIVA ANTINCENDIO
SONO INDICATE NEGLI ELABORATI SPECIFICI (V. Tav 5)



CITTA' DI CASALE MONFERRATO
PROVINCIA DI ALESSANDRIA

"ADEGUAMENTO E MESSA A NORMA
AI FINI ANTINCENDIO di n.3 ASILI
COMUNALI"

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO
1° LOTTO FUNZIONALE
ASILI DI PORTA MILANO E DEL VALENTINO

IL PROGETTISTA
TECNI
Ing. Fabio OLIVERO
Geom. Roberto DONNA
VIA MAONICAVALLI, 22
15033 CASALE MONFERRATO (AL)
TEL. 0142.76890 - FAX 0142.480147

IL RESPONSABILE UNICO
DEL PROCEDIMENTO

Pratica: 17/03

Data: 14.11.2017

Scala: 1:100

Titolo:
ASILO NIDO DEL VALENTINO
- PARTICOLARE INTERVENTO
LAVANDERIA -

Tavola:

10