



ARPALAZIO
AGENZIA REGIONALE PROTEZIONE
AMBIENTALE DEL LAZIO

ARPALAZIO
AGENZIA REGIONALE PROTEZIONE
AMBIENTALE DEL LAZIO
Divisione Patrimonio,
Beni e Servizi
Unità Patrimonio e
Servizi Tecnici Manutenivi

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA ESECUTIVA
DEI LOCALI DA DESTINARSI A MAGAZZINO POSTI
AL SEMINTERATO DELL'AULA MAGNA PRESSO
LA SEZIONE PROVINCIALE DI ARPALAZIO
IN ROMA, VIA SAREDO 52
ADEGUAMENTO ALLE NUOVE NORMATIVE VIGENTI

Responsabile del Procedimento: Ing. GIOVANNI SANTARELLI

Progettista: Ing. LUCIO VERRECCHIA

Direttore dei Lavori: Ing. GIOVANNI SANTARELLI

Coordinatore della Sicurezza in fase
di Progettazione e di Esecuzione: Ing. GIOVANNI SANTARELLI

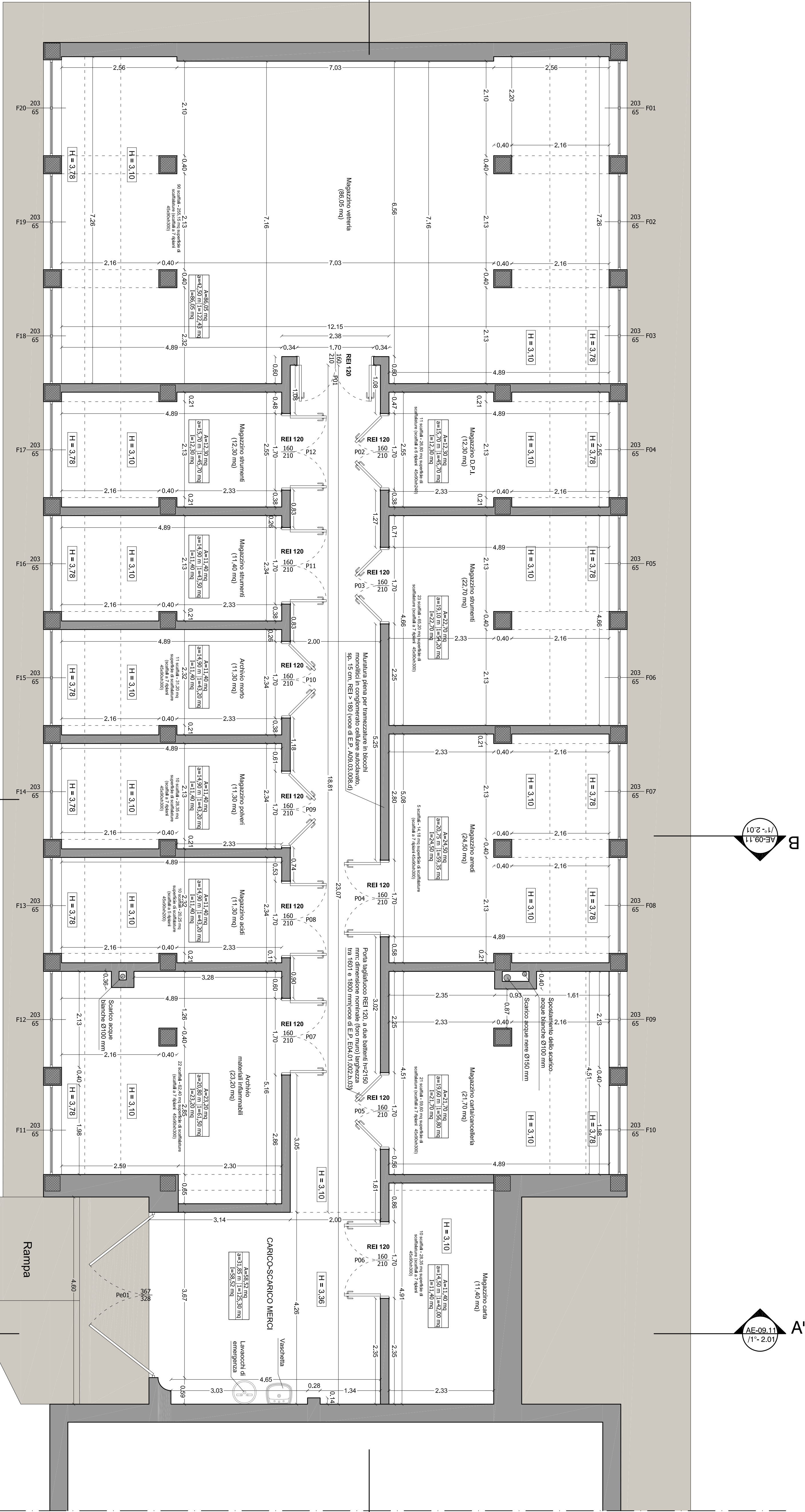
scala 1:50

EMISSIONE	DATA EMISSIONE
Emissione 1	16/12/2008
Revisione 1	Luglio - 2011

- I locali, di superficie non superiore a 25 mq, da destinare al deposito di materiale combustibile devono avere i seguenti requisiti:
- la separazione e le porte devono possedere caratteristiche almeno REI 60 ed essere munite di dispositivo di antichiusura (previsto REI 120);
 - il carico d'incendio deve essere limitato a 30 kg/mq;
 - la ventilazione naturale non deve essere inferiore ad 1/40 della superficie in pianta e, qualora ciò non sia possibile, dovrà farsi ricorso all'aerazione meccanica, con portata di due ricambi orari, da garantire anche in situazioni di emergenza, purché sia assicurata una superficie di aerazione naturale pari al 25% di quella prevista;
 - in prossimità delle porte di accesso al locale deve essere installato un estintore di capacità estinguente non inferiore a 2 l A.
- I locali, di superficie superiore a 25 mq, da destinare al deposito di materiale combustibile devono avere i seguenti requisiti:
- la separazione e le porte devono possedere caratteristiche almeno REI 90 ed essere munite di dispositivo di antichiusura;
 - deve essere installato un impianto automatico di rivelazione ed allarme incendio;
 - il carico d'incendio deve essere limitato a 50 kg/mq e, qualora sia superato tale valore, il deposito dovrà essere progettato con impianto di spegnimento automatico;
 - la ventilazione naturale non deve essere inferiore ad 1/40 della superficie in pianta del locale;
 - ad uso di ogni locale deve essere previsto almeno un estintore, di capacità estinguente non inferiore a 2 l A.

LEGENDA

- A Controsoffitto ispezionabile forosolare e forosorbente in pannelli di lana di legno mineralizzata ad alta temperatura con magnesia, griglia di classe 1, pannello spessore 2,5 mm, struttura in acciaio zincato, sistema di fissaggio a vite, sistema di drenaggio a pendenza di 80 cm, dimensioni con 60x60 (voce di Elenco Prezzi A13.01.02.B.01)
- 1 Intonaco antifuoco (voce di Elenco Prezzi A14.02.019.A.01)
- 1 Trineggiatura con pittura lavabile di resina sintetica emulsionabile (tiroplast), colore a scelta della Direzione Lavori (voce di Elenco Prezzi A20.01.013.A.01)
- 1 Pavimento in gres porcellanato (20x20 cm) (voce di Elenco Prezzi NP02)



PIANTA PIANO SEMINTERATO - POST OPERAM
scala 1: 50