



COMUNE DI FIRENZE
DIREZIONE SERVIZI TECNICI

PROGETTO DI ADEGUAMENTO
A NORMA ANTINCENDIO
CENTRO COTTURA "Vittorino da Feltre"
FIRENZE

Progetto Esecutivo

TAVOLA N.

RF01

PIANTA PIANO TERRENO

SCALA: 1:100

GENNAIO 2007

Aggiornamento:

RESPONSABILE del PROCEDIMENTO: Ing. Michele Mazzoni

PROGETTISTA: Ing. Filippo Cioni

COLLABORATORE: Per. Ind. David Cionini

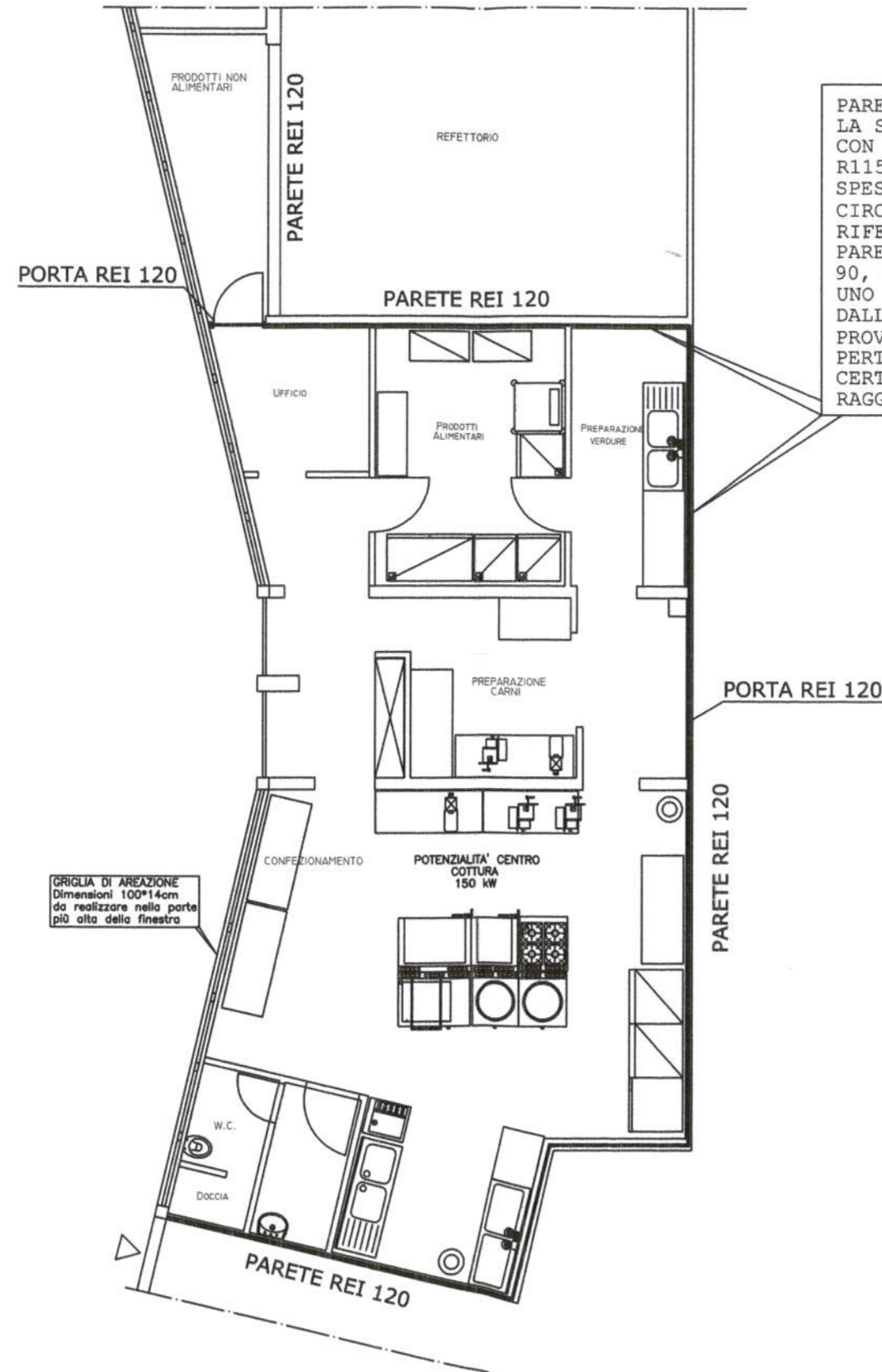


II DIRETTORE

dei SERVIZI TECNICI

Dott. Ing. Michele Mazzoni

Centro di Cottura Vittorino da Feltre



PARETE DI DIVISIONE DEL CENTRO COTTURA CON LA SCUOLA "VITTORINO DA FELTRE" REALIZZATA CON INTONACO PREMISCELATO ISOLANTE TIPO R15 DELLA DITTA LAGES S.p.a. PER UNO SPESSORE COMPLESSIVO DI 20mm- IN BASE ALLA CIRCOLARE N. 91 DEL D.M. 30/11/1983 IN RIFERIMENTO ALLA TEB. 2 DI EVINCE CHE LA PARETE SOPRA RICHIAMATA RAGGIUNGE UN REI 90, E L'APPLICAZIONE DELL'INTONACO R15 PER UNO SPESSORE DI 20 MM, CERTIFICATO DALL'ISTITUTO GIORDANO S.P.A. (RAPPORTO D PROVA 154781/2308 RF) RAGGIUNGE UN REI 120. PERTANTO PER QUANTO SOPRA ESPOSTO SI CERTIFICA CHE IL COMPLESSO PARETE-INTONACO RAGGIUNGE UN REI 120

