



NOTE DI ESECUZIONE :

CATENE
 BARRE IN ACCIAIO DIAM. 28 IN ADERENZA ALLA MURATURA. PERFORAZIONI TRASVERSALI DELLE MURATURE PER IL PASSAGGIO DELLE BARRE CON STRUMENTI A ROTAZIONE E RIPRISTINO DELLA SUPERFICIE RISULTANTE SECONDO I CRITERI DEFINITI PER LA STILATURA DELLE MURATURE.

CAPOCHIAVE : PALETTE ACCIAIO S275 10x60x600 FISSATO ALLA BARRA CON DADO E CONTRODADO.

CAPOCHIAVE : PIASTRA QUADRATA NERVATA DM 300x300 SP. 20. FISSAGGIO BARRE CON DADO E CONTRODADO.

LE BARRE IDENTIFICATE CON LA LETTERA (A) SARANNO FISSATE CON PIASTRA NERVATA AD ENTRAMBE LE ESTREMITA'

LE BARRE IDENTIFICATE CON LA LETTERA (B) SARANNO FISSATE CON CAPOCHIAVE A PALETTE SULLA PARETE ESTERNA, CON PIASTRA NERVATA SULLA PARETE INTERNA

RM REVISIONE DEI GIUNTI DI MALTA SECONDO LE SEGUENTI OPERAZIONI:
 + PULITURA MANUALE MECCANICA, LAVAGGIO, SPAZZOLATURA FINALE E RIMOZIONE DEGLI ELEMENTI NON ADERENTI ALLA MURATURA
 + STILATURA DEI GIUNTI IN PROFONDITA' CON INTEGRAZIONE DELLE ZEPPE E RIEMPIMENTO DELLE DISCONTINUITA' MURARIE. MALTA COMPATIBILE CON I CAMPIONI DI MALTA ANALIZZATI PRECEDENTEMENTE
 + INTONACATURA FINALE CON MALTA DI CALCE COMPATIBILE CON IL SUPPORTO

AM RICOMPOSIZIONE DELLA 'CONTINUITA' MURARIA E DELLE AMMORSATURE TRA MURI ORTOGONALI MEDIANTE IL RIEMPIMENTO DEI FORI E DELLE DISCONTINUITA' E LA MURATURA CON DONEA MALTA DEI CONCI

SL RIFACIMENTO DI SOLAIO CON STRUTTURA PORTANTE IN LEGNO LAMELLARE. TRAVI IN LEGNO DI ABETE LAMELLARE 12X20, SOPRASTANTE DOPPIO TAVOLATO 1+1 CM, FISSATO ALLE TRAVI CON COLLANTI E CHIODI FORGIATI. I SOLAI SARANNO FISSATI PERIMETRALMENTE ALLA MURATURA CON BARRE DI INGHISAGGIO DIAM 10 SAGOMATE AD INTERASSE DI 10 CM.

SLC RIFACIMENTO DI SOLAIO CON STRUTTURA PORTANTE IN TRAVI HEA 120 POGGIANTI SUGLI ALLOGGIAMENTI DELLE TRAVI PREESISTENTI, E ANNEGATE SU CORDOLO IN CLS 25X25 POGGIANTE SU MURATURA IN MATTONI FORATI POROTON POSTA IN ADERENZA ALLA SCALA DI ACCESSO ALLE CANTINE. SOPRASTANTE MASSETTO CON RETE ELETTROSALDATA E PIANO DI POSA DELLA PAVIMENTAZIONE.

E. R. P. MASSA CARRARA		TAV. 11
Il responsabile del procedimento Arch. M. Casotti	RIPRISTINO POST-SISMICO DI FABBRICATO DI CIVILE ABITAZIONE A VIGNETA via Statale n. 79 PROGETTO ESECUTIVO	SCALA 1:50
La progettista Arch. A. Gerini	PIANO RIALZATO. SCHEMA INTERVENTI STRUTTURALI	REV
ANTONELLA GERINI ARCHITETTO	PROGETTISTA : ARCH. ANTONELLA GERINI RESP. DEL PROCED. : ARCH. MARIO CASOTTI	DATA 30/07/2015