



**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 FINALE DELLA SUPERFICIE RISULTANTE SECONDO I CRITERI DEFINITI PER LA STILATURA DELLE MURATURE.

CAPOCHIAVE: PALETTI ACCIAIO S275 10x60x600 L=600MM 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 PALETTI 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' MURARE. 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 SCALE DI ACCESSO ALLE CANTINE. SOPRASTANTE MASSETTO CON RETE ELETROSALDATA E PIANO DI POSA DELLA PAVIMENTAZIONE.

## E.R.P. MASSA CARRARA

Il responsabile del procedimento Arch. M. Casotti	<b>RIPRISTINO POST-SISMICO DI FABBRICATO DI CIVILE ABITAZIONE A VIGNETA via Statale n. 79</b> <b>PROGETTO ESECUTIVO</b>	<b>TAV.</b> <span style="font-size: 2em;">12</span>
La progettista Arch. A. Gerini	<b>PIANO PRIMO</b> <b>SCHEMA INTERVENTI STRUTTURALI</b>	<b>SCALA</b> <span style="font-size: 1.5em;">1.50</span>
<b>ANTONELLA GERINI</b> ARCHITETTO	PROGETTISTA: ARCH. ANTONELLA GERINI RESP. DEL PROCED.: ARCH. MARIO CASOTTI	<b>REV</b>  <b>DATA</b> 30/07/2015