



## MATERIALI:

ACCIAIO per piatte e profili S275  
BARRE FILETTA classe resistenza 8.8

MURATURA realizzata con:  
Mattoni pieni o semipieni tipo doppio UNI (percentuale foratura < 45%)  
aventi resistenza caratteristica alla compressione  $f_{bk} > 10 \text{ N/mm}^2$   
Malta a prestazione garantita M5

## NOTA BENE

Verificare tutte le misure in cantiere.  
Prima del posizionamento dei tiranti verificare l'omogeneità dei maschi murari e la presenza di eventuali zone rimaneggiate o con presenza di cavedi.

Comune di CASALGRANDE (RE)	
Committente: AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI CASALGRANDE.	
<b>SCUOLA PRIMARIA DI SANT'ANTONINO. CONSOLIDAMENTO STATICO DEI SOLAI E MIGLIORAMENTO DEI LIVELLI DI SICUREZZA SISMICI. PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO - PROGETTO STRUTTURALE - STRALCIO 1</b>	
progettisti	RTP: ing. <b>Massimo Pilati</b> e ing. <b>Emanuel Perani</b> via doneghe 3, 25085 - Gavardo (BS) tel. 0365-32945 e-mail: info@ingegneriprogetti.net
Giugno 2018	
STRALCIO 1 - INTERVENTI IN COPERTURA	
Tav. S3	