



NOTA  
Per il dettaglio delle tipologie di intervento vedere Tavola 14

**LEGENDA INTERVENTI**

- Rinforzo fondazione
- Iniezioni di malta
- Rinforzo tipo CAM

**MATERIALI**

Calcestruzzo di sottofondazione:  
Rck = 30 N/mm<sup>2</sup>

Barre di armatura:  
Barre di acciaio B450C

Iniezioni armate:  
Malta da iniezione tipo Rurewall B1 o equivalente, Rck = 36 N/mm<sup>2</sup>

Cuciture metalliche presollecitate (CAM):  
Nastri in acciaio inossidabile UNI EN 10088-4  
Connettori imbutiti in acciaio inossidabile UNI EN 10088-4



Responsabile del Procedimento  
Il Direttore del Dipartimento Tecnico e del Patrimonio  
Dott. ing. Nicola Ceragioli

RESIDENZA SANITARIA ASSISTENZIALE  
"L'ARCOBALENO"  
LOC. FREGIONAIA, S. MARIA A COLLE (LU)

OPERE DI ADEGUAMENTO STATICO E SISMICO  
PROGETTO DEFINITIVO

**PROGETTAZIONE**

Ing.PhD Daniele Lucchesi  
Studio di Ingegneria  
Lucchesi - Zambonini  
Associati  
Via Mordini, 79 - 55100 Lucca  
Tel 0583-441032  
Fax 0583-441057  
E-mail lzassociati@libero.it



ELABORATO  
**16**

SCALA  
1:100

OGGETTO  
Interventi al Piano Seminterrato

DATA  
Dicembre  
2018