



Tra le **prove sui materiali da costruzione**, il Laboratorio esegue prove su laterizi e leganti idraulici. Nell'ambito di indagini relative al monitoraggio di edifici storici, oltre alle **prove di carico su strutture**

, il Centro Controllo Materiali edili srl effettua

prove su materiali da costruzione

di varia natura prelevati in sito quali, ad esempio, prove di compressione su carote sia di muratura che di mattone semplice, caratterizzazione di malte tramite prove di compressione e determinazione del modulo elastico, prove di carbonatazione su carote di calcestruzzo, prove di trazione su acciai.

In sito, inoltre, vengono eseguite prove di taglio su muratura, **prove con martinetti piatti**, indagini ultrasoniche, prove sclerometriche, rilevamento dell'armatura nel calcestruzzo, carotaggi, estrazioni di tirafondi d'ancoraggio, ecc.

In laboratorio o in stabilimento vengono eseguite prove di carico su elementi prefabbricati. I tecnici del laboratorio eseguono verifica della taratura di presse e strumenti vari quali ad esempio tesatrici e sclerometri.

Per l'elenco dettagliato dei servizi e delle prove varie e sperimentazioni selezionare la voce di interesse tra le seguenti:

- [Tarature](#)
- [Altre prove](#)
- [Principali monitoraggi e prove di carico](#)

```
{phocagallery  
view=category|categoryid=9|limitstart=0|limitcount=50|detail=5|displayname=0|displaydetail=0|displaydownload=0|float=left|type=1}
```