

**PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE – SETTORE A**  
Aut. n° 237 del 17.11.16 ai sensi della Legge 1086 art. 20,  
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

**PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A**  
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59  
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC

**RICHIESTA PROVE SU CALCESTRUZZO**

Ai sensi della Legge 1086 art. 20, del D.P.R. 380/2001 art. 59  
e della Circolare 08.09.2010 n° 7617/STC

Sistema Qualità MODULO Mod. 7.5.64



**OGGETTO: Richiesta prove di laboratorio su materiali da costruzione ai sensi della Legge 1086/71 art. 20 e circolare 7617/STC del 08/09/10**

Il sottoscritto Direttore di lavori/Collaudatore<sup>(1)</sup> \_\_\_\_\_: richiede l'esecuzione delle seguenti prove

sotto elencate ed il rilascio di n° \_\_ copie conformi del certificato

**CERTIFICATO INTESTATO A:** \_\_\_\_\_ TEL. \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

VIA \_\_\_\_\_ N° \_\_\_\_\_ CAP. \_\_\_\_\_ CITTÀ \_\_\_\_\_

Impresa Costruttrice: \_\_\_\_\_ C.F./P.IVA \_\_\_\_\_

Opere: \_\_\_\_\_

Località del Cantiere: \_\_\_\_\_

Committente: \_\_\_\_\_ C.F./P.IVA \_\_\_\_\_

Direttore dei Lavori: \_\_\_\_\_ TEL. \_\_\_\_\_

Campioni consegnati da: \_\_\_\_\_ TEL. \_\_\_\_\_

Inviare i certificati all'indirizzo pec della Direzione Lavori: \_\_\_\_\_

e in copia al seguente indirizzo mail \_\_\_\_\_

**INTESTARE LA FATTURA A:** \_\_\_\_\_

VIA \_\_\_\_\_ N° \_\_\_\_\_ CAP. \_\_\_\_\_ CITTÀ \_\_\_\_\_

C.F. \_\_\_\_\_ FAX \_\_\_\_\_ E-MAIL \_\_\_\_\_

(Obbligatorio)

P. I. \_\_\_\_\_ TEL. \_\_\_\_\_

PAGAMENTO : ☐ ANTICIPATO ☐ AL RITIRO DEI CERTIFICATI ☒ BONIFICO ☐ .....

**CAMPIONI:**

☐ CONSEGNA TI DIRETTAMENTE DALLA DL ☐ LA DL DELEGA IL LABORATORIO AL RITIRO

**PROVE SU CALCESTRUZZO**

Pos.	Tipo di provino Cubetto, carota, prisma	Sigla provino	Data prelievo	Verbale di prelievo	Q.tà <sup>(2)</sup>	Struttura	R <sub>ck</sub>	Tipo di prova C,F,M,R,MV,TI*
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								

\* C compressione, F flessione, M modulo elastico, R ritiro, TI trazione indiretta (prova Brasiliana)

**NOTA (1):** La domanda di prove di laboratorio autorizzato deve essere richiesta e sottoscritta dal Direttore dei Lavori o dal Collaudatore e deve contenere indicazione sulle strutture interessate da ciascun prelievo (vedi Norme tecniche per le costruzioni 17/01/2018 e Circ. MIT 21/01/2019 §11.2.5.3). In caso di mancata sottoscrizione della richiesta di prova da parte del Direttore dei Lavori, le certificazioni emesse dal laboratorio non possono assumere valenza ai sensi del presente decreto e di ciò che ne deve essere fatta esplicita menzione sul certificato stesso.

**NOTA (2):** Le Norme tecniche per le costruzioni 17/01/2018 e la Circ. MIT 21/01/2019 prevede che il n° dei provini prelevati e provati sia non inferiore a sei, quindi tre prelievi anche per getti di calcestruzzo di quantità inferiore a 100 m³ di miscela omogenea

**NOTA (3):** I provini testati saranno conservati per 30 gg dalla data di emissione del certificato.

DATA DELLA RICHIESTA

**SPAZIO RISERVATO AL LABORATORIO**

Data accettazione: \_\_\_\_\_

Certificato n°: \_\_\_\_\_

Firma per accettazione: \_\_\_\_\_

Timbro e firma del Direttore dei Lavori/Collaudatore