

MODULO PER RICHIESTA PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE
AI SENSI DELLA LEGGE 05.11.1971 n.1086 E D.M. 17.01.2018

Spett.le laboratorio SIGMA ETRURIA srl
Via Aurelio Nicolodi, 36 – 57121 – Livorno
tel. 0586–40.92.47 – fax. 0586–40.93.83
e.mail: etruria@laboratoriosigma.it – p.e.c.: sigmaetruria@legalmail.it

Il sottoscritto Direttore dei Lavori			
indirizzo			
e-mail pec		tel.	
<input checked="" type="checkbox"/> CONSEGNA PERSONALMENTE <input type="checkbox"/> CONSEGNA TRAMITE IL SIG.		SPECIFICARE NOMINATIVO (OBBLIGATORIO) <i>i sotto elencati campioni prelevati dal</i>	
CANTIERE			
Proprietà			

committente			
indirizzo			
e-mail		tel.	

impresa esecutrice			
indirizzo			
e-mail pec		tel.	

La fattura dovrà essere intestata a:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Indirizzo											
Partita IVA								Codice SDI			
Codice Fiscale											
Telefono/Fax					email						

I certificati, oltre che al Direttore Lavori, dovranno essere spediti alla seguente mail:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

E' richiesta la procedura d'urgenza: NO SI (maggiorazione del 50% del costo)

Il pagamento avverrà con bonifico bancario a seguito invio fattura pro-forma a mezzo e-mail o fax, salvo diversi accordi con il laboratorio.

Il Direttore dei Lavori

.....
(Timbro e firma in originale)

L' intestatario della fattura

.....
(Timbro e firma in originale)

Per l'esecuzione della prova è necessaria preliminarmente la sottoscrizione della domanda da parte dell'intestatario della fattura e la compilazione dei campi Codice Fiscale e/o Partita IVA, SDI, E-mail e/o Fax e Telefono. La richiesta sarà considerata autenticamente sottoscritta da parte del D.L. solo se corredata della firma e del timbro in originale oppure se pervenuta da indirizzo di Posta Elettronica Certificata del D.L. alla PEC del Laboratorio. I campioni dovranno essere univocamente identificati rispetto a quanto dichiarato nella presente richiesta.	
---	--

CAMPIONI IN CALCESTRUZZO

*** DATO OBBLIGATORIO. Ai sensi della Circolare in assenza degli estremi dei verbali di prelievo il laboratorio effettua le prove ma, in luogo del Certificato ufficiale valido ai sensi della Legge n. 1086/71, rilascia un semplice Rapporto di prova**

BLOCCHI IN LATERIZIO

CAMPIONI		PRELIEVO			
n°	tipo e caratteristiche	sigla	Verbale prelievo	struttura	data

PROVE RICHIESTE

Calcestruzzi**	<input type="checkbox"/> compressione UNI EN 12390/3	<input type="checkbox"/> altro
Blocchi in laterizio	<input type="checkbox"/> compressione direzione carichi verticali UNI EN 772/1	<input type="checkbox"/> altro

**La spianatura dei campioni cls, secondo UNI EN 12390-3, VERRA' ESEGUITA SE NECESSARIA

NOTE

CALCESTRUZZI	BLOCCHI IN LATERIZIO
Serie significativa (prelievo)	2 cubetti
Campionatura minima di controllo	3 prelievi
Prove di qualificazione	compressione

BARRE / RETI ELETTROSALDATE IN ACCIAIO

PROFILATI IN ACCIAIO

CAMPIONI		PRELIEVO			
n°	tipo e caratteristiche	sigla	verbale prelievo	struttura	data

PROVE RICHIESTE

Tondini da c.a.	<input type="checkbox"/> trazione e piegamento UNI EN ISO 15630/1	<input type="checkbox"/> altro
Reti elettrosaldate	<input type="checkbox"/> trazione e distacco del nodo UNI EN ISO 15630/2	
Profilati	<input type="checkbox"/> 1 trazione UNI EN ISO 6892/1	<input type="checkbox"/> 3 resilienze UNI EN ISO 148/1

NOTE

TONDINI DA C.A.		PROFILATI
Serie significativa	3 spezzoni contenenti il marchio identificativo della ferriera per ogni diametro	
Lunghezza minima	≥100cm trazione; ≥120 trazione+piegamento <i>(si raccomanda comunque la lunghezza di 150 cm per l'identificazione del marchio della ferriera)</i>	≥30cm
Per acciai da saldatura deve essere effettuata anche analisi chimica		