

RICHIESTA PROVE E CERTIFICATI SU MATERIALE DA COSTRUZIONE E AGGREGATI

Mod. 05.01.02 - rev 03 Riferimento richiesta Prot. N. _____ del _____

Il Sottoscritto Ing./Arch./Geom.:

Indirizzo: _____ Cap. _____

Comune: _____ Prov. _____ C.F./P.IVA: _____

Iscritto all'Ordine/all'Albo _____ di _____ n. _____ Tel. _____

In qualità di DIRETTORE DEI LAVORI trasmette a codesto laboratorio tramite _____

i seguenti campioni di materiale prelevati nel cantiere di seguito riportato, da sottoporre a prove ed analisi di Laboratorio ai sensi della legge n. 1086/71, art. del D.P.R. n. 59 e Circolare del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti n. 7618/STC del 08/09/2010

Committente/Proprietario: _____ Tel. _____

Indirizzo: _____ Cap. _____

Comune: _____ Prov. _____ C.F./P.IVA: _____

Impresa Esec. dei Lavori: _____ Tel. _____

Indirizzo: _____ Cap. _____

Comune: _____ Prov. _____ C.F./P.IVA: _____

Cantiere/oggetto dell'opera: _____

Indirizzo: _____

Comune: _____ Cap. _____ Prov. _____

A - CAMPIONI DI CONGLOMERATO CEMENTIZIO CUBICI CILINDRICI ALTRO _____

Da sottoporre a prove di: COMPRESSIONE FLESSIONE ALTRO: _____

Rettifica delle facce: SI NO SE NECESSARIO

N.	Quantità	Sigla	Rck N/mm ²	Verbale di prelievo		Posizione in opera	Data prelievo	Dimensione mm
				n.	del			
1	n.							
2	n.							
3	n.							
4	n.							
5	n.							
6	n.							
7	n.							
8	n.							
9	n.							
10	n.							
11	n.							
12	n.							
13	n.							
14	n.							
15	n.							
16	n.							

CONTROLLO DI TIPO A: Ogni controllo di accettazione è rappresentato da tre prelievi, ciascuno dei quali eseguito su un massimo di 100 m³ di getto di miscela omogenea. Risulta quindi un controllo di accettazione ogni 300 m³ massimo di getto. Per ogni giorno di getto va comunque effettuato almeno un prelievo. (Minimo n. 2 campioni per ogni prelievo di miscela omogenea). Nelle costruzioni con meno di 100 m³ di getto di miscela omogenea, fermo restando l'obbligo di almeno tre prelievi, è consentito derogare dall'obbligo di prelievo giornaliero. (Minimo n. 2 campioni per ogni prelievo di miscela omogenea).

CONTROLLO DI TIPO B: Nelle costruzioni con più di 1500 m³ di miscela omogenea è ammesso il controllo di accettazione di tipo statistico. Il controllo è riferito a una definita miscela omogenea e va eseguito con frequenza non minore di un controllo ogni 1500 m³ di conglomerato. Per ogni giorno di getto di miscela omogenea va effettuato almeno un prelievo e complessivamente almeno 15 prelievi su 1500 m³.

B - CAMPIONI DI BARRE DI ACCIAIO

Da sottoporre a prove di: TRAZIONE E PIEGAMENTO ALTRO: _____

N.	Quantità	Diametro	Caratteristiche	Sigla	Verbale di prelievo		Posizione in opera	Feria
					n.	del		
1	n.	Ø						
2	n.	Ø						
3	n.	Ø						
4	n.	Ø						
5	n.	Ø						
6	n.	Ø						
7	n.	Ø						
8	n.	Ø						

Minimo 3 campioni di barre di acciaio per ogni diametro di lunghezza non inferiore 120/160 cm.

C - CAMPIONI DI PROFILATI DI ACCIAIO

Da sottoporre a prove di: TRAZIONE RESILENZA ALTRO: _____

N.	Quantità	Caratteristiche	Sigla	Verbale di prelievo		Posizione in opera	Tipo di Profilato
				n.	del		
1	n.						
2	n.						
3	n.						
4	n.						

Minimo 3 campioni di profilati di acciaio per ogni tipo di lunghezza non inferiore 100 cm.

D - CAMPIONI DI RETE ELETTROSALDATA

Da sottoporre a prove di: TRAZIONE RESISTENZA DISTACCO AL NODO ALTRO: _____

N.	Quantità	Maglia cm	Diametro	Caratteristiche	Sigla	Verbale di prelievo		Feria
						n.	del	
1	n.		Ø					
2	n.		Ø					
3	n.		Ø					

Minimo 3 campioni di rete elettrosaldata per ogni tipo di dimensioni non inferiore a (100x100) cm.

E - CAMPIONI DI SPEZZONI DI TREFOLO

Da sottoporre a prove di: TRAZIONE ALTRO: _____

N.	Quantità	Diam. Trefolo	Numero fili	Diametro fili	Sigla	Verbale di prelievo		Produttore
						n.	del	
1	n.	Ø	n.	Ø				
2	n.	Ø	n.	Ø				

Minimo 10 campioni di spezzoni di trefoli per ogni tipo di lunghezza non inferiore a 120 cm.

F - ALTRO _____

FATTURARE A: DIRETTORE DEI LAVORI COMMITTENTE/PROPRIETARIO IMPRESA

DA SPEDIRE A
Indirizzo:

PAGAMENTO: All'ordine Alla Consegna Contrass. P.T. Bon. Banc. Contratto n. _____ del _____

NORME GENERALI
 1. Il Committente delle lavorazioni si impegna a sottostare alle condizioni generali e tariffe stabilite dal Laboratorio per l'esecuzione delle prove. - 2. I risultati delle prove saranno comunicati solo per mezzo di certificati. - 3. Il materiale residuo di prova verrà inviato a smaltimento come da normativa vigente. - 4. Il materiale già accettato non sarà in nessun caso restituito. - 5. Il materiale giacente e non sottoposto a prova per mancanza di disposizioni da parte del Committente delle lavorazioni verrà inviato a smaltimento dopo 30 gg. dal ricevimento. - 6. Il pagamento delle prove dovrà avvenire esclusivamente secondo le modalità su indicate nel modello di accettazione. - 7. Non si accettano sconti e arrotondamenti di quelli già esposti in fattura.

TRATTAMENTO DATI PERSONALI AI SENSI DELL'ART. 13 del D. LGS. N. 196 DEL 30/06/2003 SULLA TUTELA DEI DATI PERSONALI
 Il Laboratorio I.P.M. S.r.l. con sede in Atena Lucana (Sa), assicura che i dati personali acquisiti sono necessari per fornire i servizi inerenti l'attività di laboratorio e vengono trattati con la massima riservatezza ai sensi dell'art. 13 del D. LGS. N. 196 del 30/06/2003 e saranno utilizzati esclusivamente per l'espletamento del servizio richiesto.

Data _____

L'instatario della fattura
 (Timbro e firma)

Il Richiedente
 (Timbro e firma)