

Autorizzazione M.I.T. n. 0000232 del 24/10/16 (Circ. 7617/STC - Sett. A)
65128 PESCARA - Via Raiale, 110/bis - Zona Ind. Ovest
Tel. 085.432151 - Fax 085.4321542
e-mail: info@labortest.org - Pec: labortest srl@pec.it
Cod. Fisc. e Part. Iva: 02165500683

**Oggetto: Richiesta di prove e certificazioni in ottemperanza al D.P.R. n.380/2001
Ex Legge 5/11/71, n.1086. - D.M. 14 Gennaio 2008 – Norme tecniche per le costruzioni**

Il sottoscritto Direttore dei Lavori : _____
Indirizzo : _____
Tel. – E-mail - pec : _____

Identificazione del cliente

Ragione sociale : _____
Indirizzo : _____
C.a.p. – Città: _____

Identificazione e provenienza dei campioni – Rif. Lavori

Descrizioni dell'opera : _____
Proprietà - Committente : _____
Ubicazione : _____

Controllo di accettazione

- Costruzione con meno di 100 m³ minimo 3 prelievi (6 provini di CLS) per ogni R_{ck}
 Costruzione con più di 100 m³ obbligo di 1 prelievo (2 provini) per ogni giorno di getto

Esigenze del direttore dei lavori

Descrizione e metodi di prova : _____
Termine di consegna : _____

Dati fiscali

Intestazione fattura : _____
Indirizzo - C.a.p. - Città : _____
Partita IVA - Codice Fiscale : _____

Modalità di pagamento : _____

Istruzioni consegna certificati

Ritira presso il laboratorio : _____
Spedire a : _____
Materiale consegnato da : _____

CAMPIONI DI CONGLOMERATO CEMENTIZIO

- da sottoporre a prove di resistenza a compressione altro
- spianatura delle facce sì no se necessario
- stagionatura a cura del laboratorio a cura del committente

Sigla	Quantità	R _{ck}	Posizione in opera del prelievo	Data

CARATTERISTICHE DEL CONGLOMERATO DICHIARATO

Tipo Cemento
Classe di consistenza
Classe di esposizione
Aggregati
Additivo

Verifica materiali in arrivo: (convalida del laboratorio)

CAMPIONI DI ACCIAIO PER CEMENTO ARMATO

ACCERTAMENTO DELLE PROPRIETA' MECCANICHE (UNI EN ISO 15630-1-2)

da sottoporre a prove di:

trazione

piegamento

altro

Luogo di lavorazione:

centro di trasformazione

cantiere

Campioni		Marchio ferriera	Diametro nominale	Posizione in opera
Cod.	Quantità			

CAMPIONI DI ACCIAIO PER CEMENTO PRECOMPRESSO

Filo

Treccia

Trefolo

Campioni		Marchio ferriera	Diametro nominale	Posizione in opera
Cod.	Quantità			

CAMPIONI PER STRUTTURE METALLICHE

Acciaio Laminato

Bulloni e chiodi

Acciaio tipo	Descrizione	Posizione in opera

CAMPIONI PER STRUTTURE IN MURATURA PORTANTE

Blocchi tipo	Descrizione	Posizione in opera

Verifica materiali in arrivo: (convalida del laboratorio)

