



*Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  
Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici  
Servizio Tecnico Centrale*

**IL PRESIDENTE**

**Visto** l'art. 20 della legge n. 1086 del 05.11.1971, concernente le "Norme per la disciplina delle opere in conglomerato cementizio armato, normale e precompresso ed a struttura metallica", che consente di autorizzare anche Laboratori non ufficiali ad effettuare prove sui materiali da costruzione;

**Visto** il D.P.R. 06.06.2001 n. 380, concernente il "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia";

**Visto** l'art. 59 del citato D.P.R. che consente di autorizzare anche laboratori non ufficiali ad effettuare prove su materiali da costruzione, comprese quelle geotecniche su terreni e rocce, come modificato dalla Legge 7 agosto 2012 n. 134;

**Visto** il decreto legislativo 30 marzo 2001 n. 165, recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" e successive modifiche ed integrazioni;

**Visto** il decreto ministeriale 17 gennaio 2018, pubblicato nel supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale del 20 febbraio 2018 n. 42, recante l'aggiornamento delle «Norme tecniche per le costruzioni»;

**Vista** la Circolare della Presidenza del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici n. 7617/STC dell'8.09.2010;

**Visto** il D.P. n. 18 del 6 febbraio 2015, con cui è stata rilasciata al Laboratorio "Cismondi S.r.l." di Cuneo l'autorizzazione ad eseguire prove sui materiali da costruzione ed a rilasciare le relative certificazioni con validità fino alla data del 5 febbraio 2020;

**Visto** il successivo D.P. n. 141 dell'1 giugno 2016, con cui è stata rilasciata allo stesso Laboratorio l'autorizzazione ad eseguire le seguenti prove facoltative sui materiali da costruzione: aggregati e carico su piastra;

**Vista** la domanda recepita dal Servizio Tecnico Centrale con prot. n. 7007 in data 2 agosto 2019 con la quale il Laboratorio "Cismondi S.r.l." di Cuneo ha richiesto il rinnovo della medesima autorizzazione con estensione;

**Visto** l'esito favorevole dell'istruttoria eseguita dal Servizio Tecnico Centrale sulla documentazione presentata;

**Considerato** che il laboratorio possiede i requisiti per l'esecuzione e certificazione delle prove sui materiali da costruzione con le ulteriori prove facoltative richieste, in termini di attrezzature, personale e procedure operative;



## DECRETA

Art. 1 - È rinnovata l'autorizzazione ad effettuare e certificare prove sui materiali da costruzione già con estensione alle prove facoltative sugli **aggregati e di carico su piastra** ed alle ulteriori prove: **di taglio su chiodi, viti e spinotti, di trazione verticale su chiodi, di prove di trazione con appoggio a cuneo su chiodi, viti e spinotti, di tenacità su chiodi, viti e spinotti, di strappo/trazione su bulloni, di carico su dadi** al Laboratorio "Cismondi srl" - VIA BORGO SANT'ANNA, 28 A E 28B 12100 CUNEO.

Art. 2 - Il predetto laboratorio è soggetto al controllo di questo Ministero cui spetta verificare il mantenimento delle condizioni di idoneità accertate.

Art. 3 - È confermato l'obbligo del controllo esterno di taratura delle macchine di prova da effettuarsi con frequenza almeno annuale a cura di un Istituto Universitario, di Politecnico, di Facoltà di Ingegneria, di Facoltà o Istituto Universitario di Architettura o da organismi terzi di taratura appositamente accreditati secondo i regolamenti vigenti nel settore. È prescritta la stretta osservanza di tutte le disposizioni contenute nella normativa vigente; in particolare è indicato l'assoluto divieto di istituire centri di raccolta o centri attrezzati per le prove fuori della sede autorizzata e di emettere certificati di prove che non siano state effettuate nei locali, con il personale, con le attrezzature e con le procedure del laboratorio, fatte salve eventuali prove da eseguire in sito. È prescritto altresì l'obbligo di esporre al pubblico copia del decreto di autorizzazione e la adozione di stampati nei quali sia evidente l'identificazione del laboratorio che emette le certificazioni.

Art. 4 - Il Direttore responsabile del laboratorio è l'Ing. Marco Costanzo ALESSIO.

Art. 5 - Per qualsiasi modifica nella compagine societaria, nell'organico del personale o nell'ubicazione del laboratorio, dovrà essere preventivamente richiesto apposito nulla-osta al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Consiglio Superiore dei LL.PP. - Servizio Tecnico Centrale.

Art. 6 - Il presente Decreto ha efficacia quinquennale a decorrere dal 6 febbraio 2020 fino al 5 febbraio 2025 e potrà, a richiesta, essere ulteriormente rinnovato con successivo Decreto. La richiesta di rinnovo dovrà essere inoltrata almeno sei mesi prima della data di scadenza, completa della documentazione richiesta dalla Circolare Ministeriale n. 7617/STC dell'8.09.2010.

Art. 7 - L'autorizzazione di cui al presente Decreto può essere sospesa o revocata in qualsiasi momento per violazioni o inosservanze delle disposizioni riportate nella Circolare n. 7617/STC, in particolare per eventuali sopravvenute carenze riguardanti le attrezzature, i locali ed il personale addetto, ovvero per accertate inadempienze rispetto alle prescrizioni di cui ai precedenti artt. 3 e 5.

Il Dirigente della Div. I - STC  
Ing. Emanuele Renzi



Massimo SESSA

