



*Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici*  
*Servizio Tecnico Centrale*

*DIVISIONE TECNICA I*

*VIA Nomentana 2 – 00161 ROMA*

*TEL. 06.4412.4101*

*www.cslp.it*

*PEC: cslp.div-tecnica1@pec.mit.gov.it*

Al Laboratorio  
“SOCOTEC Italia s.r.l.”  
Via Annibale Zucchini, 69  
44122 Ferrara (FE)–  
PEC: [labfe.socotecitalia@legalmail.it](mailto:labfe.socotecitalia@legalmail.it)

PROT: 124 del 13.03.19

**Oggetto:** Art.59 D.P.R. n.380/2001 Circolare 7617/STC.  
-Trasmissione decreto-

In relazione all'oggetto, si trasmette il Decreto con il quale si rilascia l'autorizzazione all'esecuzione e certificazione di prove sui materiali da costruzione ai sensi dell'art.59 D.P.R. n. 380/2001 e della Circ. 7617/10 STC.

*Il Dirigente della 1^ Divisione*  
*Ing. Emanuele Renzi*

Firmato digitalmente da

**EMANUELE RENZI**

O = Ministero delle Infrastrutture e  
dei Trasporti  
C = IT



*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 n° 134 del 7.8.2012;

**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;

**Vista** la Circolare della Presidenza del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici n° 7617/STC dell'8 settembre 2010;

**Visto** il D.M. n° 25065 del 30/07/1984 e successivi rinnovi, da ultimo il D.M. n° 6 del 27/01/2015, con cui è stata rilasciata al laboratorio “ELLETIPI s.r.l.” di Ferrara, l'autorizzazione ad eseguire e certificare prove sui materiali da costruzione con efficacia fino alla data del 22/01/2020;

**Visto** il D.M. n° 186 del 22/09/2016, con cui è stata estesa l'autorizzazione ad eseguire e certificare prove sui materiali da costruzione alle prove sui materiali compositi fibro-rinforzati e loro componenti;

**Visto** il D.M. n° 9951 del 28/11/2016, con cui è stata estesa l'autorizzazione ad eseguire e certificare ulteriori prove facoltative sui materiali da costruzione, così definite ai sensi del punto 5 della Circolare n. 7617/2010 e in particolare:

acciai:

- prove di composizione chimica degli acciai;
- prove su elementi di collegamento chiodati o bullonati;
- prove di trazione verticale su chiodi;
- prove di trazione con appoggio a cuneo su chiodi, viti, spinotti;
- prove di tenacità su chiodi, viti e dadi;
- prove di strappo su bulloni;
- prove di carico su dadi;

- prove di durezza su dadi.

aggregati:

- determinazione della percentuale di superfici frantumate negli aggregati grossi;
- determinazione del contenuto di conchiglie;
- determinazione della massa volumica in mucchio e dei vuoti intergranulari;
- determinazione del valore di levigabilità e abrasione;
- determinazione dei contaminanti leggeri;
- determinazione del contenuto in sostanza organica (humica);
- determinazione del contenuto in Cloruri, Solfati solubili in acido, Zolfo;

prove esterne:

- prove di carico su piastra;
- prove di carico su pali.

**Vista** la nota prot. STC n. 782 del 30/01/2019, con cui la società “ELLETIPI s.r.l.” ha comunicato l’avvenuta fusione con altre società e la trasformazione in atto in “SOCOTEC Italia s.r.l.”;

**Vista** la medesima nota prot. STC n. 782 del 30/01/2019, con la quale veniva manifestata a questo Servizio Tecnico Centrale la sostanziale soluzione di continuità nella gestione del laboratorio in termini di personale (direttore e sperimentatori), locali, attrezzature e procedure operative tecniche e di gestione della qualità del laboratorio, nonché appropriate procedure per una corretta gestione durante la fase transitoria;

**Viste** le note prot. STC n° 1516 – 1517 – 1518 – 1519 - 1520 del 15/02/2019 e n° 2068 del 04/03/2019, con le quali il laboratorio ha trasmesso l’ulteriore documentazione relativa al trasferimento di cui trattasi;

## **D E C R E T A**

Art.1 – l’autorizzazione ad effettuare e certificare prove sui materiali da costruzione ulteriormente estesa alle prove facoltative riportate in premessa, già rilasciata al laboratorio “**ELLETIPI s.r.l.**” di Ferrara (FE) con D.M. n° 6 del 27/01/2015, ai sensi della Circolare 7617/STC, è trasferita alla società “**SOCOTEC Italia s.r.l.**”, con sede operativa in Via Annibale Zucchini, 69 – 44122 Ferrara (FE).

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

Art.3 – E’ confermato l’obbligo del controllo esterno di taratura delle macchine di prova da effettuarsi con frequenza almeno annuale a cura di uno dei laboratori ufficiali di cui all’art. 59, comma 1, del DPR n° 380/2001 o da organismi terzi di taratura appositamente accreditati secondo i regolamenti vigenti nel settore. E’ 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. E’ 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. Stefano FRANCESCHINI.

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- Presidenza del Consiglio Superiore dei LL.PP. - Servizio Tecnico Centrale.

Art.6 - L'autorizzazione ha validità dalla data del presente Decreto fino al 22/01/2020 e potrà essere ulteriormente rinnovata con successivo Decreto; la richiesta di rinnovo dovrà inderogabilmente 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.

Art. 8 - A decorrere dalla data del presente Decreto il D.M. n° 6 del 27/01/2015, è abrogato.

Prof. Ing. DONATO CARLEA

**Carlea Donato**

Donato Carlea  
13 mar 2019 13:18

Il Dirigente della 1^ Divisione STC  
Ing. Emanuele Renzi

Firmato digitalmente da

**EMANUELE RENZI**

