



*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. 124 del 13 marzo 2019, con cui è stata rilasciata al Laboratorio "SOCOTEC ITALIA S.r.l." di Ferrara l'autorizzazione ad eseguire prove sui materiali da costruzione ed a rilasciare le relative certificazioni, con validità fino alla data del 22 gennaio 2020;

**Vista** la domanda recepita dal Servizio Tecnico Centrale con prot. n. 6928 in data 31.7.2019 con la quale il Laboratorio "SOCOTEC ITALIA S.r.l." di Ferrara ha richiesto il rinnovo della medesima autorizzazione;

**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 già rilasciate, in termini di attrezzature, personale e procedure operative;

**DECRETA**

**Art. 1** - È rinnovata l'autorizzazione ad effettuare e certificare prove sui materiali da costruzione con estensione alle seguenti prove facoltative: **Acciai**: prova 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. al Laboratorio "SOCOTEC ITALIA srl" - via Annibale Zucchini 69 – 44122 FERRARA.

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. Stefano FRANCESCHINI.

Art. 5 - Per qualsiasi modifica nella compagine societaria, nell'organico del personale o nell'ubicazione del laboratorio, dovrà essere preventivamente richiesto apposto 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 22.1.2020 al 21.1.2025 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



Ing. Massimo SESSA



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

VIA NOMENTANA 2 – 00161 ROMA

[CSLP.DIV-TECNICA1@PEC.MIT.GOV.IT](mailto:CSLP.DIV-TECNICA1@PEC.MIT.GOV.IT)

Al Laboratorio SOCOTEC Italia srl  
Via Annibale Zucchini 69  
44122 FERRARA  
PEC: [labfe.socotecitalia@legalmail.it](mailto:labfe.socotecitalia@legalmail.it)

OGGETTO: D.P.R. 380/2001 - Legge 1086/71 – Circolare 7617/2010. Rinnovo autorizzazione prove sui materiali da costruzione. Trasmissione decreto.

Con riferimento all'istanza di cui in oggetto, vista la ricevuta del versamento effettuato in data 13 febbraio 2020 dell'importo previsto al punto A) del DM n. 267 del 26.11.2012, si trasmette il Decreto, con il quale si rinnova l'autorizzazione all'esecuzione e certificazione di prove sui materiali da costruzione.

IL DIRIGENTE DELLA 1<sup>a</sup> Div.  
Dott. Ing. Emanuele RENZI

L'istruttore  
Nicoletta Sbarile



*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-technical@pec.mit.gov.it](mailto:cslp.div-technical@pec.mit.gov.it)

Al laboratorio  
**SOCOTEC ITALIA Srl**  
Via Annibale Zucchini, 69  
44122 Ferrara

PROT. 3448 del 30.03.22  
PEC: [LABFE.SOCOTECITALIA@LEGALMAIL.IT](mailto:LABFE.SOCOTECITALIA@LEGALMAIL.IT)

**Oggetto:** Art. 59 DPR 380/2001 - Circolare n.7617/10-  
-Richiesta nulla-osta Direttore lab. prove materiali da costruzione-

In risposta alla Vs. nota del 30.03.2022, pervenuta a questo Servizio con pec n. 3448 del 30.03.22, si comunica che nulla osta alla nomina a direttore del laboratorio prove materiali del la sede operativa di Ferrara, della Dott.ssa Ing. Francesca Pocaterra (già sper.), in sostituzione del dimissionario Dott. Ing. Stefano Franceschini.

*Il Dirigente della 1^ Div.  
Dott. Ing. Gennaro De Vivo*