



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, e le prove ed i controlli su materiali da costruzione su strutture e costruzioni esistenti, come modificato dalla Legge 7 agosto 2012 n. 134 e dalla Legge del 14 giugno 2019 n. 55;

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. 306 del 17.07.2023 con il quale il Presidente del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici delega l'Ing. Pietro Baratonò a coordinare il Servizio Tecnico Centrale ai sensi dell'art. 5 dell'Allegato I.11 del D.Lgs 31.03.2023 n. 36 “Codice dei Contratti Pubblici”;

Visto il D.M. n° 23400 del 31.03.1983, con cui è stata rilasciata al laboratorio “IN.TEC. S.r.l.” di Anagni (FR) l'autorizzazione ad eseguire prove sui materiali da costruzione ed a rilasciare le relative certificazioni, successivamente rinnovata con il D.M. n° 173 del 29.05.2024 con efficacia fino alla data del 31.05.2029;

Vista la richiesta di autorizzazione alla certificazione per ulteriori prove facoltative sui materiali compositi fibrorinforzati - FRC ai sensi del punto 5 della Circolare n. 7617/2010, presentata dal predetto laboratorio e recepita dal Servizio Tecnico Centrale con prot. n° 5447 del 28.03.2024;

Considerato che il laboratorio possiede i requisiti per l'esecuzione e certificazione delle ulteriori prove facoltative richieste, in termini di attrezzature, personale e procedure operative;

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

D E C R E T A

Art.1 – L'autorizzazione ad effettuare e certificare prove sui materiali da costruzione del Settore A della Circolare della Presidenza del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici n. 7617/STC dell'8.09.2010, rilasciata al laboratorio "IN.TEC. S.r.l." - Via Fontanile S. Angelo n° 2 - Località Collacciano - 03012 Anagni (FR), con Decreto n° 173 del 29.05.2024 con efficacia fino alla data del 31.05.2029, è estesa alle seguenti prove facoltative:

- prove sui materiali compositi:
 - FRC:
 - Resistenza a flessione su provino intagliato.

Art.2 – L'attività di esecuzione e certificazione delle prove di cui sopra è soggetta alle medesime condizioni di cui al Decreto n° 173 del 29.05.2024, compreso il periodo di validità.

Art.3 – Il rinnovo dell'autorizzazione alle predette prove, potrà essere richiesto, ove permangano le condizioni, contestualmente alla richiesta di rinnovo dell'autorizzazione principale.

Il Dirigente della Div. I – STC
Ing. Alessandro PENTIMALLI

Il Presidente Coordinatore
Ing. Pietro BARATONO