

CIRCOLARE INFORMATIVA**Prot. DC2025SPM035****Milano, 28-02-2025**

A tutti gli Organismi di Ispezione accreditati/accreditandi schema ISP

Alle Associazioni degli Organismi di valutazione della conformità

A tutti gli Ispettori/Esperti del Dipartimento DC

Loro sedi

OGGETTO: Circolare informativa DC N° 07/2025 - Emissione ed entrata in vigore rev. 04 del Regolamento Tecnico RT-07 “Prescrizioni per l'accreditamento degli Organismi di Ispezione di Tipo A, B e C ai sensi della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17020 nel settore delle costruzioni”

Gentili Signori

Vi informiamo che il Consiglio Direttivo di ACCREDIA, nella riunione del 18 febbraio u.s., ha approvato la revisione del Regolamento Tecnico ACCREDIA RT-07.

Trovate in allegato alla presente il documento aggiornato all'interno del quale le modifiche sono indicate con la barra laterale. Si precisa che la precedente struttura, costituita da una Parte Generale e due Appendici (la prima per la verifica della progettazione e la seconda per il controllo tecnico in corso d'opera), è rimasta invariata.

Il documento in nuova revisione a breve sarà disponibile anche sul nostro sito web.

L'obiettivo principale della presente revisione (n. 04) è stato quello di aggiornare completamente l'Appendice 1, applicabile all'attività di verifica della progettazione ai fini della validazione, ai sensi del D.Lgs. 36/2023 e s.m.i..

Nello specifico, le principali modifiche hanno interessato i seguenti aspetti/necessità:

- aggiornamento dell'Appendice 1 recependo quanto previsto dall'art. 42 e dagli artt. dal 34 al 44 della Sezione IV dell'Allegato I.7 del Decreto Legislativo N. 36 del 31 marzo 2023 “Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici” entrato in vigore, con i relativi allegati, il 1° aprile 2023 e le cui disposizioni, con i relativi allegati, hanno acquistato efficacia il 1° luglio 2023;

- eliminazione della tabella del paragrafo 3 dell'Appendice 1, contenente il dettaglio dei criteri e contenuti della verifica della progettazione, ed inserimento dei riferimenti agli artt. 39 e 40 del D.Lgs 36/2023, che riportano rispettivamente i criteri ed i contenuti della verifica. Tale aggiornamento è finalizzato a rendere omogenea la modalità di esecuzione dell'attività ispettiva da parte di tutti gli Organismi di Ispezione di tipo A, B e C;
- aggiornamento dei riferimenti legislativi nel paragrafo 4 ed inserimento esplicito anche allo svolgimento della verifica durante lo sviluppo dell'attività di progettazione, come previsto dal D.Lgs 36/2023.

Inoltre, per rispondere ai chiarimenti da parte dei nuovi Organismi di Ispezione, sono stati descritti e dettagliati meglio i requisiti del Responsabile Tecnico e degli Ispettori/Esperti tecnici.

Si segnala infine che con l'attuale revisione sono stati aggiornati alcuni termini ed integrati o corretti i riferimenti legislativi.

ENTRATA IN VIGORE E TRANSITORIO

Gli Organismi di Ispezione già accreditati potranno gestire le commesse di verifica della progettazione ai sensi del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., come previsto dall'art. 226, comma 2 del D.Lgs 36/2023, applicando l'Appendice 1 della precedente revisione 03.

Relativamente al controllo tecnico in corso d'opera, gli Organismi di Ispezione già accreditati potranno continuare ad applicare la precedente revisione 02 limitatamente alle commesse già acquisite alla data di entrata in vigore della revisione 04 del RT-07 fino alla conclusione dell'attività ispettiva con l'emissione del Rapporto Finale.

Per i nuovi Organismi di Ispezione e per la gestione delle commesse di verifica della progettazione ai fini della validazione ai sensi del D.Lgs 36/2023 e s.m.i. da parte degli Organismi di ispezione già accreditati, dovrà essere applicata la revisione 04 del RT-07 dopo la sua entrata in vigore.

L'Ufficio tecnico ACCREDIA rimane a disposizione per qualsiasi chiarimento.

L'occasione è gradita per porgere cordiali saluti.

Dott. Emanuele Riva

Direttore Dipartimento

Certificazione e Ispezione