



CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI



Circ. CNI n. 285/XX Sess./2025

Ai Presidenti degli Ordini territoriali degli Ingegneri

Ai Presidenti delle Federazioni e delle Consulte degli Ordini degli Ingegneri

LORO SEDI

Oggetto: **Linee guida ANSFISA per la implementazione, certificazione e valutazione delle prestazioni dei Sistemi di Gestione della Sicurezza (SGS-ISA) per le attività di verifica e manutenzione delle infrastrutture stradali e autostradali - Certificazione di “Ingegnere Esperto in Sicurezza delle infrastrutture e dei trasporti e sistemi di gestione della sicurezza” – Obbligo**

Cari Presidenti,

ANSFISA, l'Agenda nazionale per la sicurezza delle ferrovie e delle infrastrutture stradali e autostradali - istituita con il cosiddetto “Decreto Genova” (Decreto Legge 28 settembre 2018, n. 109) - ha recentemente emanato le *Linee guida per la implementazione, certificazione e valutazione delle prestazioni dei Sistemi di Gestione della Sicurezza (SGS-ISA) per le attività di verifica e manutenzione delle infrastrutture stradali e autostradali* (Allegato); all'interno di tali Linee guida sono state definite, a seguito di una proficua interlocuzione con la nostra Agenzia Certing, le modalità operative per la certificazione volontaria delle competenze della figura di “*Ingegnere Esperto in Sicurezza delle infrastrutture e dei trasporti e sistemi di gestione della sicurezza*”.

Questa certificazione permette agli Ingegneri di assumere il ruolo di Safety Manager (il responsabile tecnico del Sistema di Gestione della Sicurezza per le infrastrutture stradali e autostradali).

In Italia, si stima che più di **9000 organizzazioni**, tra società private e pubbliche amministrazioni, necessitino di questa figura professionale.

Oltre al Safety Manager la certificazione è funzionale per altri ruoli strategici nel settore della sicurezza infrastrutturale:

- Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione (CSP/CSE).
- Direttore dei Lavori nei cantieri stradali.
- Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione (RSPP).
- Direttore Tecnico di imprese che operano nella manutenzione e nell'ispezione di infrastrutture complesse come ponti e gallerie.

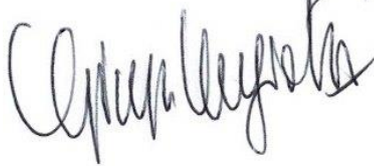
Inoltre, per le ispezioni e la manutenzione delle opere stradali e autostradali, le Linee guida emanate da ANSFISA impongono che **almeno un componente dei Gruppi di Verifica Ispettiva (GVI) e del Gruppo di Delibera degli Organismi di Certificazione disponga della**

certificazione in “Ingegnere Esperto in Sicurezza delle infrastrutture e dei trasporti e sistemi di gestione della sicurezza” che viene attualmente rilasciata dalla nostra Agenzia Certing. Tale obbligo rende ulteriore appetibile l’acquisizione di tale nuova certificazione.

L’Agenzia Certing, con il Presidente Paolo Lucente e la Consigliera nazionale delegata Tiziana Petrillo, è Tua disposizione per far conoscere tale opportunità ai Tui iscritti, nelle modalità che riterrai più opportune.

Cordiali saluti

IL CONSIGLIERE SEGRETARIO
(Ing. Giuseppe M. Margiotta)



IL PRESIDENTE
(Ing. A. Domenico Perrini)



Allegato: c.s.