



CONSIGLIO NAZIONALE  
DEGLI **INGEGNERI**



presso il  
Ministero della Giustizia

Circ. CNI n. 865/XIX Sess./2022

CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI  
28/03/2022 U-rsp/2961/2022



Ai Presidenti dei Consigli degli  
Ordini Territoriali degli Ingegneri

Ai Presidenti delle Federazioni e  
Consulte degli Ordini degli  
Ingegneri

Loro Sedi

**Oggetto: Accredитamento dello schema proprietario *Esperto in Edilizia Sostenibile italiana***

Caro Presidente,

circa due anni fa l'Istituto per la Trasparenza, l'Aggiornamento e la Certificazione degli Appalti (ITACA) e l'Agenzia CasaClima, entrambi enti pubblici, vista la diffusione dei protocolli volontari di certificazione ambientale degli edifici e l'emanazione dei Criteri Ambientali Minimi (CAM) da parte del Ministero dell'Ambiente hanno ritenuto utile unire le forze e creare un sistema unico rivolgendosi alla nostra Agenzia CERTING, per definire un profilo professionale certificabile.

È nato così lo schema di certificazione di Esperto in Edilizia Sostenibile Italiana, un'evoluzione della tradizionale figura del progettista nel settore edile-impiantistico e delle infrastrutture che descrive un professionista con competenze utili ad operare scelte e valutazioni sulle caratteristiche morfologiche di edifici, manufatti e infrastrutture; sulla scelta dei materiali; sul consumo di risorse energetiche ed ambientali; sul ciclo di vita; sugli impatti ambientali associati alle opere ed è in grado di gestire i processi di certificazione degli edifici secondo i protocolli CasaClima e/o ITACA.

Lo schema, di cui siamo proprietari insieme alle sunnominate agenzie CasaClima e Istituto ITACA, ha ottenuto l'accreditamento in conformità alla norma UNI EN ISO/IEC 17024 con delibera del Comitato settoriale di accreditamento certificazione e ispezione di Accredia.

In questo modo la certificazione di Esperto in Edilizia Sostenibile Italiana – EES - diventa una delle prime certificazioni italiane a valere sulle premialità previste dai CAM in edilizia e si rivolge a tutti i professionisti che operano nel settore della sostenibilità ambientale in edilizia utilizzando i protocolli CasaClima e Itaca. Ed è anche una delle prime certificazioni rilasciate da CERTING che non si rivolge in maniera esclusiva agli ingegneri, ma apre a tutti quei professionisti (ingegneri, architetti, geometri e periti edili) in grado di sottoscrivere progetti in ambito edilizio, ciascuno con le limitazioni previste dalla normativa vigente.

La certificazione rilasciata è contraddistinta dal seguente marchio EES



e si articola su due livelli: Base e Avanzato: il primo (livello base) identifica professionisti in grado di effettuare consulenze e progettare interventi energetico ambientali nell'ambito edilizio, nonché gestire i processi di certificazione degli edifici secondo gli standard Itaca e CasaClima. Il secondo (livello avanzato) indica un professionista che, oltre ad effettuare consulenze e progettare interventi energetico ambientali, è in grado di verificare, anche in fase di realizzazione, l'ottemperanza ai protocolli ambientali CasaClima e/o ITACA.

Questa nuova specializzazione professionale unisce e promuove entrambe le professionalità del Consulente CasaClima e dell'Ispettore ITACA e offre nuove prospettive nel campo dell'edilizia sostenibile, proponendo un percorso di certificazione comune che si può attivare accedendo dalla nostra piattaforma MYING o direttamente dal sito dell'agenzia CERTING: [www.certing.it](http://www.certing.it).

Ti saremmo grati se potrai diffondere questa importante opportunità ai tuoi iscritti.

Cordiali saluti

IL CONSIGLIERE SEGRETARIO  
(Ing. Angelo Valsecchi)

Handwritten signature of Angelo Valsecchi in black ink.

IL PRESIDENTE  
(Ing. Armando Zambrano)

Handwritten signature of Armando Zambrano in black ink.