



Comunicato stampa

## Accreditato lo schema di Certificazione “Esperto in Edilizia Sostenibile Italiana”

*Lo schema, nato dall'accordo tra CasaClima, ITACA e Certing, è stato accreditato da Accredia in conformità allo standard UNI CEI EN ISO/IEC 17024*

La certificazione 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.

La certificazione si articola su due livelli: Base e Avanzato.

La certificazione di 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 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 formativo comune.

"Avere la possibilità di certificarsi come esperti in grado di valutare l'impatto delle proprie opere sull'ambiente è un aspetto a cui un professionista preparato, in un momento come questo, non può rinunciare", ha commentato Ulrich Santa, direttore generale dell'Agenzia CasaClima. "Con la diffusione dei protocolli volontari di certificazione ambientale degli edifici ITACA e CasaClima e l'emanazione dei Criteri Ambientali Minimi (CAM) da parte del Ministero dell'Ambiente abbiamo ritenuto utile unire le

forze di due enti pubblici e di creare un sistema unico rivolgendosi a CERTING, il partner giusto in quanto da anni lavora nell'ambito della certificazione dei professionisti".

Per Giuseppe Iiritano, Presidente del Comitato promotore del protocollo ITACA, "la sostenibilità ambientale degli edifici è un tema di grande innovazione ed attualità all'ordine del giorno delle politiche europee ed internazionali. ITACA, CasaClima e CERTING sono impegnate e pronte a sostenere e dare attuazione agli indirizzi nazionali e regionali in materia, realizzando uno strumento straordinario per rafforzare e certificare le capacità e le competenze dei professionisti, così da valorizzarne il ruolo quali attori protagonisti in un settore chiave per la nostra economia. Progettare sostenibile dovrebbe essere insito nell'attività dei tecnici e dei professionisti che operano sul territorio, è necessario riconoscere ed enfatizzare il valore aggiunto di chi ha colto l'imprescindibile legame esistente tra la progettazione di un'opera e l'attenzione per la sostenibilità ambientale, economica e sociale."

Per il Presidente dell'Agenzia CERTING, Gaetano Attilio Nastasi, "Obiettivo del nuovo schema accreditato EES è riconoscere e valorizzare i professionisti che applicano i protocolli volontari di certificazione ambientale degli edifici ITACA e CasaClima, protocolli di sostenibilità ideali per la loro specificità all'applicazione sul territorio nazionale; CERTING, partner di ITACA e CasaClima, si occuperà di certificare e proporre al mercato progettisti di assoluta affidabilità".

18 marzo 2022



**Ulrich Santa**  
Direttore Generale



**Giuseppe Iiritano**  
Presidente del Comitato  
Promotore



**Gaetano Attilio Nastasi**  
Presidente