

TARIFE PER LA CERTIFICAZIONE ARCA

Tariffe per la certificazione di qualità ARCA in vigore dal 04/05/2020

La tariffa per la certificazione ARCA di Nuove Costruzioni nuovi e interventi di Sopraelevazione o Ampliamento si riferisce all'intero involucro edilizio con struttura principalmente in legno e si calcola sulla base della superficie netta riscaldata (SNR) dello stesso. Il Soggetto Gestore del Processo di Certificazione ARCA, Odatech, può effettuare periodicamente un aggiornamento delle tariffe di seguito indicate.

SNR m ² fino a	Tariffa ARCA Standard	Tariffa Partner ARCA
300 m ²	3.625 €	2.900 €
400 m ²	4.000 €	3.200 €
500 m ²	4.300 €	3.450 €
600 m ²	4.750 €	3.800 €
700 m ²	5.000 €	4.050 €
800 m ²	5.400 €	4.300 €
900 m ²	5.600 €	4.500 €
1 000 m ²	5.750 €	4.600 €

Tabella 1 - Tariffe di certificazione ARCA (esclusi test in opera e trasferte)

Per la certificazione di edifici con una superficie netta riscaldata superiore ai 1.000 m² sarà elaborato un preventivo su misura. Tutte le tariffe sono al netto dell'IVA.

Test in Opera

I test in opera si riferiscono ai test acustici e di tenuta all'aria (Blower Door Test), essi sono campionati dall'Organismo di Prova sulla base del numero di componenti e unità abitative da testare.

Per un edificio residenziale monofamiliare sono richiesti **1 test acustico di facciata ed 1 Blower Door Test**. Le tariffe per i test in opera eseguiti da Organismo di Prova terzo¹ ARCA sono di 900 € complessivi (trasferte escluse):

<p>Esempio caso base: Edificio Residenziale Monofamiliare Partner ARCA</p> 	Certificazione	2.900 €
	Test in Opera	900 €
	TOTALE	3.800 €

Agevolazioni

Per i Partner ARCA che certificano più di un edificio all'anno sono previste tariffe dedicate. Chiedi ad ARCA come diventare **Partner Qualificato ARCA** e accedere a maggiori vantaggi.

¹ L'Organismo di Prova in quanto parte terza non effettua servizi di consulenza pre- e post- test in opera.

Iter di certificazione e modalità di pagamento

Iter di certificazione

L'iter di certificazione segue le modalità e le procedure dettagliatamente contenute nel Regolamento di Certificazione applicabile e si divide nelle seguenti fasi:

- AVVIO ITER E REVISIONE IN FASE DI PROGETTAZIONE (P)
- AUDIT IN SITO E REVISIONE IN FASE DI REALIZZAZIONE (C)
- TEST IN OPERA E REVISIONE IN FASE DI COSTRUZIONE ULTIMATA (U)

Le **modalità di pagamento** sono tipicamente così definite:

- REVISIONE IN FASE DI PROGETTAZIONE (Fase P): per procedere con l'Avvio dell'iter di certificazione viene richiesto un acconto pari 50% dell'importo complessivo della certificazione;
- REVISIONE IN FASE DI REALIZZAZIONE (Fase C): per procedere con le Verifiche in fase di Realizzazione viene richiesto il saldo pari al 50% dell'importo complessivo della certificazione;
- TEST IN OPERA E REVISIONE A COSTRUZIONE ULTIMATA (U): A conclusione dei Test in opera, per procedere con la Chiusura dell'iter di certificazione, verrà richiesto il saldo dell'importo relativo ai test in opera.

Avvio iter di certificazione

Per avviare la certificazione ARCA dovranno essere inviati i dati del progetto (vedi [domanda di certificazione ARCA](#)) all'indirizzo certificazione@arcacert.com e sottoscrivere il preventivo ufficiale che verrà inviato. L'incasso del primo acconto indicato darà l'avvio all'iter di certificazione.

Uso del Logo ARCA

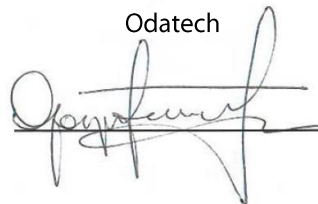
Con il saldo della quota prevista per l'Avvio dell'iter di certificazione (Fase P) sarà rilasciato il logo ufficiale **"ARCA-edificio in fase di certificazione"** che potrà essere utilizzato a scopi pubblicitari esclusivamente per il progetto per il quale si è richiesta la certificazione. Il logo dovrà essere utilizzato secondo le specifiche contenute nel manuale d'uso che sarà rilasciato con il logo stesso.

Audit in Cantiere

L'iter di certificazione prevede un numero minimo e di norma sufficiente di due sopralluoghi in cantiere durante la fase di realizzazione che aumenta al crescere della SNR. Per la certificazione ARCA le spese di trasferta da parte del Verificatore ARCA e di Odatech sono escluse dalle presenti tariffe.

Rovereto, 04.05.2020

Soggetto Gestore del Processo di Certificazione ARCA
Odatech



Il Direttore Generale

Ing. Francesco Gasperi