

**RICHIESTA DI OFFERTA PER SERVIZI "CERTIFICAZIONE EDIFICI"
(per Nuove costruzioni e/o ristrutturazioni)
Da inviare via fax al n. 02 70150854**

1) DATI GENERALI RELATIVI AL RICHIEDENTE

Denominazione (o Ragione sociale)

Indirizzo

città CAP Provincia

Codice Fiscale **Partita IVA**

Telefono **Fax** **E-mail**

In qualità di proprietario costruttore immobiliare altro
 progettista amministratore cooperativa

2) CARATTERISTICHE IDENTIFICATIVE DELL'INTERVENTO

Nome intervento

Ubicazione

città CAP Provincia

N° totale di edifici presenti **N° di edifici uguali**

N° di edifici con similarità geometrica **N° di edifici con similarità tecnologica (involucro ed impianti)**

Data di presentazione DIA o Permesso di costruire ai fini dell'ottenimento del titolo abilitativo:

Importo previsto dei lavori (Euro):

Data presunta inizio lavori:

Data presunta fine lavori:

Destinazioni d'uso presenti (DPR 412/93):

<input type="checkbox"/> residenza e assimilabile con carattere continuativo	<input type="checkbox"/> residenza e assimilabile con occupazione saltuaria
<input type="checkbox"/> albergo, pensione ed attività similari	<input type="checkbox"/> attività sportive
<input type="checkbox"/> uffici e assimilabile	<input type="checkbox"/> attività scolastiche ed assimilabili
<input type="checkbox"/> ospedale, clinica, casa di cura e assimilabile	<input type="checkbox"/> industriali ed artigianali e assimilabili
<input type="checkbox"/> attività ricreativa e assimilabile	<input type="checkbox"/> Altre (indicare in spazio note)
<input type="checkbox"/> attività commerciale e assimilabile	

Note:

Indicare per ciascun edificio i seguenti dati:

Edificio	SLP (m ²)	Volume lordo (m ³)	n. unità immobiliari

3) SERVIZI “CERTIFICAZIONE EDIFICI”

ENERGETICA

Certificazione energetica cogente

Servizio BASE	A	<ul style="list-style-type: none"> - Raccolta ed analisi della documentazione - Visite ispettive in sito (programma ridotto) - Valutazione della classe energetica dell'edificio <i>as-built</i> - Emissione ACE (<i>a fine lavori</i>) 	<input type="checkbox"/>
Servizi PLUS¹⁾ Procedura Sistema Edificio[®]	A1	<p><i>PREVISIONE della prestazione fase di progetto</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Verifica di coerenza tra progetto e Relazione ex-L10/91 - Previsione della prestazione energetica in base al progetto - Indicazioni tecniche per il miglioramento delle prestazioni e per conseguire la “classe obiettivo” 	<input type="checkbox"/>
	A2	<p><i>MONITORAGGIO della prestazione fase di costruzione²⁾</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Visite ispettive in sito (programma esteso) rendicontate da Rapporti Tecnici di visita, per monitorare le opere per il conseguimento della “classe obiettivo” - Previsione della prestazione energetica intermedia in corso d’opera - Indicazioni tecniche per il miglioramento delle prestazioni e per conseguire la “classe obiettivo” sulle opere ancora da realizzarsi - Attestato di Qualità ICMQ e targa ICMQ (<i>a fine lavori</i>) 	<input type="checkbox"/>

“Classe obiettivo” della certificazione

E' richiesta la certificazione energetica per singola unità immobiliare?³⁾

SI

NO

Note:

¹⁾ I Servizi PLUS sono da intendersi integrativi e supplementari al Servizio BASE

²⁾ Il Servizio PLUS A2) è richiedibile solo unitamente al Servizio PLUS A1) di progetto”

³⁾ Qualora non disposta direttamente dalla normativa vigente

ACUSTICA			
A	Verifica progettuale del rispetto delle norme sull'isolamento acustico	Verifica del contenuto della Relazione tecnica per la valutazione previsionale dei requisiti acustici passivi ai sensi del DPCM 5-12-97 e della legislazione locale vigente, redatta dal progettista incaricato dal Committente	<input type="checkbox"/>
	Verifica dei requisiti prestazionali richiesti ai materiali/componenti	Verifica delle corrispondenza dei requisiti prestazionali richiesti ai materiali/componenti indicati nel Capitolato delle Opere rispetto a quanto indicato in sede di progetto acustico (Relazione Tecnica per la valutazione previsionale dei requisiti acustici passivi)	
A1	Verifiche in sito	Attività di auditing in sito per verifica della conformità delle opere realizzate rispetto a quanto previsto in sede di progettazione acustica (documenti di progetto e Relazione Tecnica per la valutazione previsionale dei requisiti acustici passivi ai sensi del DPCM 5-12-97)	<input type="checkbox"/>
A2	Collaudo acustico sperimentale	Misurazioni sperimentali in opera a campione dei requisiti acustici passivi in opera <i>(al termine dei lavori)</i>	<input type="checkbox"/>

Certificazioni volontarie "SISTEMA EDIFICIO®"		
Requisito da certificare	Fase del ciclo di vita dell'edificio	
	Progettazione	Costruzione
Requisito idrico	<input type="checkbox"/> ²	<input type="checkbox"/>
Benessere termico	<input type="checkbox"/> ²	<input type="checkbox"/>
Benessere luminoso	<input type="checkbox"/> ²	<input type="checkbox"/>
Benessere acustico	<input type="checkbox"/> ³	<input type="checkbox"/>
<i>Si richiede la classificazione acustica secondo la UNI 11367</i>	<i>SI</i> <input type="checkbox"/>	<i>NO</i> <input type="checkbox"/>
NOTE:		
² Previsione della prestazione certificata realizzata avendo quale base documentale un definito elaborato progettuale esecutivo architettonico-impiantistico fornito dalla Committenza. Tale previsione è suscettibile di variazione in fase costruzione.		
³ Giudizio di conformità rispetto alle "Linee guida ICMQ" di progettazione acustica.		

GBC Home		
E' interessato a richiedere un preventivo per la certificazione GBC Home?	<i>SI</i> <input type="checkbox"/>	<i>NO</i> <input type="checkbox"/>
<i>Nel caso si richieda una certificazione GBC HOME per più edifici</i>		
Gli edifici/interventi sono ubicati nella stessa area di cantiere?	<i>SI</i> <input type="checkbox"/>	<i>NO</i> <input type="checkbox"/>
Il programma lavori per la realizzazione degli edifici prevede una contemporaneità delle attività?	<i>SI</i> <input type="checkbox"/>	<i>NO</i> <input type="checkbox"/>

LEED (Leadership in Energy and Environmental Design)			
Indicare, se a conoscenza:			
<ul style="list-style-type: none"> Protocollo di Certificazione LEED previsto: (es: LEED ITALIA, LEED Core&Shell, LEED New Construction, etc) 			
<ul style="list-style-type: none"> Livello di Certificazione atteso: (Base/Certified, Argento/Silver, Oro/Gold, Platino/Platinum) 			
A	Preliminary Assessment	Verifica preliminare del progetto finalizzata a verificare la fattibilità e il punteggio conseguibile dalla certificazione LEED di uno specifico intervento.	<input type="checkbox"/>
B	LEED FULL SERVICE per COMMITTENTE	Servizio tecnico e di assistenza procedurale in fase di progettazione, costruzione e gestione utile al richiedente per perseguire la certificazione LEED di un intervento.	<input type="checkbox"/>
C	LEED FULL SERVICE per GENERAL CONTRACTOR	Servizio tecnico e di assistenza procedurale in fase di costruzione utile al richiedente per perseguire la certificazione LEED di un intervento.	<input type="checkbox"/>
D	Assistenza Bandi di Gara	Servizio tecnico e di assistenza alla preparazione della documentazione LEED necessaria per partecipare a bandi di gara richiedenti requisiti/attività LEED in fase di progettazione e/o costruzione.	<input type="checkbox"/>

Protocollo ITACA			
Indicare, se a conoscenza:			
<ul style="list-style-type: none"> Protocollo ITACA di riferimento: 			
A	Verifica delle schede	Verifica della completezza e correttezza dei dati inseriti ad opera dei progettisti, in base ai contenuti della documentazione del progetto	<input type="checkbox"/>

Certificazione ARCA		
E' interessato a richiedere un preventivo per la certificazione ARCA?	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Come si configura l'intervento per il quale è interessato a ricevere un preventivo per la certificazione ARCA?		
<input type="checkbox"/> Nuova costruzione	<input type="checkbox"/>	Sopraelevazione o Ampliamento
<i>Nel caso si richieda una certificazione ARCA per più edifici/interventi:</i>		
Gli edifici/interventi sono ubicati nella stessa area di cantiere?	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Il programma lavori per la realizzazione degli edifici prevede una contemporaneità delle attività?	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>

