



**Collegio Provinciale  
Geometri e Geometri Laureati  
di Bari**



Formazione in Partnership & Networking  
[www.gestinnovation.it](http://www.gestinnovation.it)

**CORSO DI AGGIORNAMENTO SULLA  
“SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE DEGLI EDIFICI RESIDENZIALI”  
WORKSHOP SU PROTOCOLLO ITACA PUGLIA 2017**

**CORSO OBBLIGATORIO PER IL MANTENIMENTO  
DELL'ISCRIZIONE NELL'ELENCO REGIONALE DEI  
CERTIFICATORI DI SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE**

**Corso Autorizzato Dalla Regione Puglia - Sezione Politiche Abitative con  
Nota Prot. A080 del 24 Settembre 2018 N. 0003099**

**Giornata del corso Giovedì 08 Novembre 2018 ore 09 - Durata 08  
ore - Frequenza dalle ore 09.00 alle ore 18.00**

**Luogo corso Hotel BARION SS16 Bari—Mola di Bari ( in direzione Brindisi a 2 Km da Torre a Mare )**

**Obiettivo del corso:**

Il corso ha come obiettivo quello di trasferire ai Professionisti (tecnici progettisti, ingegneri, architetti, geometri, periti,...) la preparazione tecnica e le conoscenze normative indispensabili per applicare le versioni aggiornate al 2017 del “*Protocollo ITACA Puglia - Edifici Residenziali*”.

Difatti, con Deliberazione n. 2290 del 21.12.2017, pubblicata in BURP n. 19 del 05/02/2018, la Giunta Regionale ha approvato, ai sensi degli art. 9 e 10 della L.R. 13/2008, il “*Protocollo Itaca Puglia 2017 - Edifici Residenziali*”.

**Perché partecipare:**

Il corso consente di acquisire le procedure finalizzate all'ottenimento degli Incentivi generati dall'applicazione delle nuove versioni del Protocollo ITACA Puglia.

Ai sensi della L.R. 13/2008, per gli interventi di edilizia sostenibile che rispondono ai requisiti fissati dal Protocollo ITACA PUGLIA, possono essere previsti Incrementi fino al 10% del massimo volume consentito dagli strumenti urbanistici vigenti, nonché riduzioni dell'ICI e di altre imposte comunali, degli oneri di urbanizzazione secondaria o del costo di costruzione in misura crescente in base al livello di sostenibilità ottenuto.

Anche l'applicazione del *Piano Casa* in Puglia, ai sensi della Legge Regionale n. 14 del 30 luglio 2009, “*Misure straordinarie e urgenti a sostegno dell'attività edilizia e per il miglioramento della qualità del patrimonio edilizio residenziale*” e ss.mm.ii., prescrive la certificazione di sostenibilità ambientale per gli edifici che saranno interessati dai premi di cubatura.

**DESTINATARI**

- Professionisti iscritti nell'elenco dei Certificatori di Sostenibilità Ambientale
- Professionisti che operano nel settore edile a vario titolo in quanto protagonisti di interventi di recupero o di nuova costruzione dove le scelte progettuali e operative sono cruciali per il vivere e abitare-sostenibile. Quindi il quadro della Sostenibilità Ambientale va osservato in fase di progettazione anche da chi non deve redigere il Protocollo Itaca ma che attraverso i suoi interventi e il suo contributo professionale condiziona le caratteristiche degli edifici che saranno poi valutati nelle loro caratteristiche di Sostenibilità Ambientale tradotte all'interno del Protocollo Itaca.



**Collegio Provinciale  
Geometri e Geometri Laureati  
di Bari**



**Formazione in Partnership & Networking**  
[www.gestinnovation.it](http://www.gestinnovation.it)

**Programma:**

<b>MODULO 1:</b>	<b>INTRODUZIONE</b>	08/11/2018 ore 9-13	Docenza
	<b>Sistema di valutazione e di certificazione della sostenibilità degli edifici</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Il Protocollo ITACA Puglia 2017 - Edifici RESIDENZIALI</li><li>- Procedure e guida alla progettazione, Allegato A</li><li>- Focus sulle novità introdotte dalla nuova versione del Protocollo ITACA per edifici RESIDENZIALI nelle cinque Aree di Valutazione della sostenibilità ambientale</li></ul>		Arch. Margherita Colonna Arch. Giuseppe Laporta
<b>MODULO 2:</b>	<b>WORKSHOP</b>	08/11/2018 Ore 14--18	Docenza
	Modello specifico Appendice dell'allegato A Esempio guidato di un caso studio		Arch. Margherita Colonna Arch. Giuseppe Laporta

**VERIFICA FINALE DI APPRENDIMENTO**

Per aiutare i Professionisti nello sviluppo del Protocollo Itaca Puglia sarà fornito nel materiale didattico (compreso nel prezzo del corso) il Software "Certificazione Ambientale" della Namirial utile per la redazione del Protocollo Itaca Puglia e per le versioni adottate da altre Regioni italiane. - Il Software sarà fornito in versione Trial 90 gg con opzione di acquisto col 50% di sconto

**COSTO DEL CORSO € 70,00 + IVA = € 85,40**

**Compreso N. 1 Buffet**

**Compreso Software Certificazione Ambientale Namirial per lo sviluppo del protocollo Itaca Puglia 2017 in modalità Trial 90 gg con opzione di acquisto al 50%**

**I Moduli del Software Certificazione Ambientale Namirial sono:**

**PROTOCOLLO ITACA PUGLIA - Protocollo Itaca Campania, Basilicata, Lazio, Piemonte e Marche-sintetico - Protocollo Itaca Nazionale**

**[Per info e iscrizioni clicca qui](#)**