



**Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Taranto**



Formazione in Partnership & Networking

www.gestinnovation.it

**Corso di Aggiornamento in Videoconferenza su Sostenibilità Ambientale
Degli Edifici Residenziali e Non Residenziali
Col Nuovo Protocollo Itaca Puglia 2023
SABATO 22 FEBBRAIO 2025**

**CORSO OBBLIGATORIO PER IL MANTENIMENTO DELL'ICRIZIONE E L'INSERIMENTO
NELL'ELENCO REGIONALE SPECIFICO DEI CERTIFICATORI DI SOSTENIBILITA' AMBIENTALE 2023
Per Info Ascolta L'Audio Cliccando qui**

Giornata del corso SABATO 22 Febbraio 2025 - Durata 08 Ore - Frequenza ore 09.00 -- 18.00

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 2023 del "Protocollo ITACA Puglia - Edifici Residenziali" e del "Protocollo ITACA Puglia - Edifici Non Residenziali".

Difatti, con Deliberazione n. 1891 del 18.12.2023, pubblicata in BURP n. 9 del 29/01/2024, la Giunta Regionale ha approvato, ai sensi degli art. 9 e 10 della L.R. 13/2008, il "Protocollo ITACA Puglia 2023 - Edifici Residenziali" e del "Protocollo ITACA Puglia 2023 - Edifici non Residenziali".

Perché partecipare:

PER OTTENERE L'ISCRIZIONE OBBLIGATORIA nell'Elenco dei Certificatori di Sostenibilità Ambientale per il Protocollo Itaca Puglia 2023 che dal 29 Marzo 2024 sarà l'unico Protocollo Itaca obbligatorio da presentare sia per gli Edifici di nuova costruzione che per Edifici Esistenti da ristrutturare.

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 di imposte comunali, quali il costo di costruzione e gli oneri di urbanizzazione secondaria, in misura crescente in base al livello di sostenibilità ottenuto.**

Anche la Legge Regionale n. 36 del 19 dicembre 2023, "Disciplina regionale degli interventi di ristrutturazione edilizia ai sensi dell'articolo 3, comma 1, lettera d), del decreto del Presidente della Repubblica 6 giugno 2001, n. 380 (Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia) e disposizioni diverse", **prescrive la certificazione di sostenibilità ambientale per gli edifici ricostruiti che saranno interessati dai premi di cubatura fino al 35% in più rispetto al volume esistente**

DESTINATARI

- Professionisti iscritti nell'elenco dei Certificatori di Sostenibilità Ambientale;

Programma:

MODULO 1:	Sistemi di valutazione e di certificazione della sostenibilità degli edifici	22/02/2025 ore 9 -13	Docenza
	<ul style="list-style-type: none"> Le prassi di riferimento UNI/PdR 13:2019 I Criteri Ambientali Minimi - DM 23 giugno 2022 n. 256 Il Protocollo ITACA Puglia 2023 - Edifici RESIDENZIALI Procedure e guida alla progettazione, D.G.R. 1891/2023 - Allegato A 		arch. Margherita Colonna
MODULO 2:	Sistemi di valutazione e di certificazione della sostenibilità degli edifici	22/02/2025 Ore 14 -18	Docenza
	<ul style="list-style-type: none"> Il Protocollo ITACA Puglia 2023 - Edifici NON RESIDENZIALI Procedure e guida alla progettazione, D.G.R. 1891/2023 - Allegato B Cenni al sistema delle procedure e dei controlli - D.G.R. 1307/2020 Esempi e casi studio 		arch. Margherita Colonna

COSTO DEL CORSO € 100,00 + IVA = € 122,00

Compreso Software Certificazione Ambientale Namirial per lo sviluppo del Protocollo Itaca Puglia e per altre sei Regioni oltre al Protocollo Itaca Nazionale in modalità Trial 90 gg con opzione di acquisto al 50%

PER INFO E ISCRIZIONI VAI AL MODULO WEB [CLICCANDO QUI](#)

oppure clicca direttamente sul link

<https://bit.ly/40P9G5X>

Per contatti diretti chiama 3387033206