

1 e 7 giugno

Prima giornata – asincrona

VALUTAZIONE ENERGETICA DI UN IMPIANTO EOLICO

Partendo da una panoramica sulle risorse eoliche e su come sfruttare l'energia da fonte eolica per la produzione di energia elettrica, l'obiettivo del corso è conoscere, capire ed effettuare un risparmio dell'energia elettrica prelevata dalla rete e in caso rivenderla alla rete stessa, ottenendo così un ritorno di natura economica.

Seconda giornata – asincrona

Mediante un foglio di calcolo allegato al corso è quindi possibile calcolare la redditività di un impianto eolico e focalizzandosi su impianti di piccola taglia analizzare il risparmio di energia elettrica o la vendita della stessa.

DOCFA: COMPILAZIONE DEI DOCUMENTI TECNICI CATASTALI

partendo da una panoramica sul software DOCFA (DOcumenti Catasto FAbbricati) verrà illustrato il funzionamento del software e passo dopo passo la sua compilazione.

Terza giornata – asincrona

Analizzando più di 40 casi tra cui nuovi accatastamenti, variazioni catastali, ecc. il tecnico verrà facilitato nella presentazione al catasto, per conto dei vari proprietari, dei documenti, in modo da poter eseguire i lavori in sicurezza, facilmente e velocemente.

Quarta giornata – 1 giugno – sincrona

Quinta giornata – 7 giugno – sincrona

14:00 Il BIM Building Information Modeling (Modellizzazione delle Informazioni di Costruzione) permette di fornire e ottenere varie informazioni: geometriche, caratteristiche di materiali e di finiture, durabilità dei materiali e componenti, operazioni e scadenze per la manutenzione, ecc. ovvero le caratteristiche immobiliari che rientrano nell'analisi economico estimativa e nella ricerca dei dati immobiliari propedeutici alla stima di un immobile (punto 5.1 della UNI 11558/2014).

Il professionista potrà così eseguire perizie dimostrabili e verificabili, chiare e sicure. L'obiettivo del corso è creare nuove opportunità e competenze professionali, in quanto, il valutatore immobiliare certificato è una figura oggi sempre più richiesta dagli Istituti di Credito, dalle Società di Valutazione, dalle Casse Previdenziali, da Tribunali e Enti come Comuni e Province.

Una corretta valutazione immobiliare è indubbiamente una forma di tutela per i consumatori e, in particolare, per gli istituti di credito in operazioni finanziarie.

Mediante questo corso di aggiornamento si assumeranno nuove abilità e capacità, in linea con le più moderne metodologie estimative, basate quindi sugli IVS

CORSO DI FORMAZIONE



Corso aggiornamento Valutatori immobiliari

**Date corso sincrono
1 e 7 giugno 2021
ore 14.00 – 18.00**

**Corso di 20 ore online asincrono e
sincrono**

Piattaforma Go To Meeting®

Presentazione

Corso di Aggiornamento per Valutatori Immobiliari (20 ore)

L'obiettivo del corso è di racchiudere nell'ambito dell'offerta formativa di aggiornamento annuale le tematiche di maggiore attualità ed interesse al fine di rivedere i concetti e le metodologie essenziali dell'attività di valutazione immobiliare declinata nelle varie tipologie costruttive. Esso è strutturato per consentire ai partecipanti di mantenere la qualifica di Valutatore Immobiliare certificato secondo la norma UNI 11558.

Il modulo **asincrono**: VALUTAZIONE ENERGETICA DI UN IMPIANTO EOLICO, è suddiviso in n. 10 capitoli per un totale di 21 lezioni per durata complessiva di 6 ore.

Il modulo **asincrono**: DOCFA: COMPILAZIONE DEI DOCUMENTI TECNICI CATASTALI, è suddiviso in 3 capitoli per un totale di 43 lezioni online per durata complessiva di 6 ore.

Il modulo **sincrono**: VALUTATORE IMMOBILIARE CERTIFICATO & BIM è suddiviso in due incontri online sincroni della durata di 4 ore ciascuno, nei pomeriggi (ore 14.00-18.00) dell'1 e 7 giugno 2021.

Docenti:

- **Ing. Laura Milazzo:**
Ingegnere libero professionista, dottore di ricerca presso il Politecnico di Palermo, tecnico presso Agenzia del Demanio, con consolidata esperienza di valutazione immobiliare e numerosi articoli e pubblicazioni all'attivo sul tema della valutazione immobiliare.
- **Ing. Simona Russo:**
Ingegnere libero professionista, BIM Specialist certificata, progettista di impianti meccanici.

Scheda d'iscrizione

Date corso sincrono 1 e 7 giugno 2021

È NECESSARIO COMPILARE TUTTI I DATI IN STAMPATELLO MAIUSCOLO

Nome	_____
Cognome	_____
Qualifica	_____
Azienda/Ente	_____
Attività azienda	_____
Indirizzo	_____
Località	_____
CAP	_____
Provincia	_____
Tel./Fax	_____
E-mail	_____
Codice univoco	_____
P.IVA/C.F.	_____
Cliente ICMQ/Cersa <input type="checkbox"/>	
Come siete venuti a conoscenza del Corso?	_____

Ai sensi del Reg. EU 2016/679 e della normativa nazionale sulla privacy, il Committente autorizza sin d'ora ICMQ spa al trattamento dei dati personali delle persone fisiche oggetto direttamente ed indirettamente attraverso terzi, di trattamento in relazione agli adempimenti in qualsiasi modo connessi e/o collegati con il presente documento. Il Titolare del trattamento dei dati è ICMQ SpA. L'informativa completa è disponibile nella home page del sito www.icmq.it.

Firma _____

Per iscrizioni e trasmissione dati bonifico
ICMQ S.p.A.
e-mail: formazione@icmq.org

Per informazioni
ICMQ SpA: tel. 02.7015081 – www.icmq.it

Quota d'iscrizione

- Clienti ICMQ: **Euro 450,00 + IVA**
- Altri: Euro 550,00 + IVA

È prevista una riduzione del 10% per l'iscrizione di 3 o più partecipanti

La Quota comprende

- dispense corso
- attestato di partecipazione

Modalità di Pagamento

ESCLUSIVAMENTE tramite bonifico bancario a favore di:

ICMQ S.p.A.

BPM Ag. 19 Milano P.le Lagosta, 9 20159 MILANO,
IBAN: IT 30 B 05034 01735 000000019707 *(nella causale indicare titolo e data del corso, per una corretta e tempestiva fatturazione)*

Iscrizione

Si prega inviare scheda di iscrizione e contemporaneamente copia dell'avvenuto bonifico almeno 7 giorni prima della data di inizio del corso a:

ICMQ S.p.A.

Via G. De Castillia, 10 - 20124 Milano
e-mail: formazione@icmq.org

Diritto di Recesso

Ogni partecipante può fruire del diritto di recesso inviando la disdetta, tramite fax, a **ICMQ S.p.A.** almeno **5 giorni lavorativi** prima della data di inizio del corso. In tal caso, la quota versata sarà interamente rimborsata. Resta inteso che nessun recesso potrà essere esercitato oltre i termini suddetti e che pertanto qualsiasi successiva rinuncia alla partecipazione non darà diritto ad alcun rimborso della quota di iscrizione versata. È però ammessa, in qualsiasi momento, la sostituzione del partecipante. Ai fini della fatturazione fa fede l'iscrizione.