



Corso:

Impianti e CENED+, come compilare il software senza errori

Guida pratica all'inserimento dati in accordo con le procedure della regione Lombardia

Milano – 23 gennaio 2015

Con il patrocinio:



ORDINE DEGLI ARCHITETTI,
PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA DI MILANO

ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI MILANO



L'obiettivo del corso

Un corso pratico dedicato a certificatori e progettisti lombardi per approfondire nel dettaglio l'uso del software Cened+ per l'analisi energetica degli edifici.

L'obiettivo del corso è fornire le informazioni necessarie al corretto inserimento di tutti i dati impiantistici schermata per schermata richiamando i passaggi della procedura di calcolo attualmente in vigore. Ai partecipanti è richiesto l'uso di un proprio PC portatile per affrontare assieme ai relatori la compilazione dei casi in esame.

A chi si rivolge il corso

L'iniziativa è dedicata a tutti gli utilizzatori del software Cened+ (certificatori e non) che vorrebbero confrontarsi su come inserire i dati nel software soprattutto per tutti gli aspetti "ambigui" della procedura e del manuale Cened+ inerenti l'analisi impiantistica.

Le domande alle quali il corso risponde

- Quali dati devo raccogliere per analizzare un impianto di un edificio esistente?
- Come si semplifica l'impianto per il corretto inserimento dati?
- Dove trovo le informazioni sugli ausiliari elettrici?
- Cosa si intende con "ramificazione" degli impianti?
- Quali informazioni raccogliere per una certificazione di un edificio non residenziale?

Programma

8 ore: 9.00-13.00 e 14.00-18.00

Procedura Cened+ e impianti

- Istruzioni per la modellizzazione dell'impianto
- Guida alla raccolta dati sulla parte impianti

Compilazione dei dati sugli impianti

- Utilizzo del software per un edificio tipo residenziale
- Esempio per un edificio residenziale
- Esempio per un edificio per uffici

Chiarimenti sulla
compilazione di
CENED+

Sede

Il corso si terrà presso la sede ANIT in via Savona 1/B a Milano

Per raggiungerci si consiglia la fermata S.Agostino della Metropolitana Linea 2 (verde)

[Guarda la mappa](#)

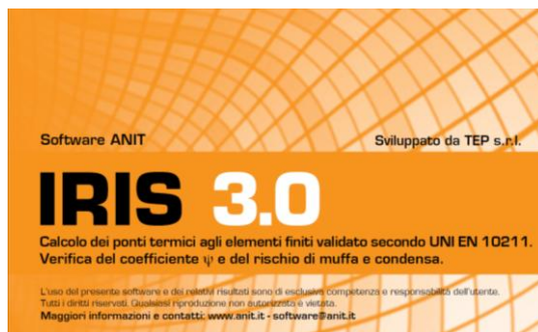
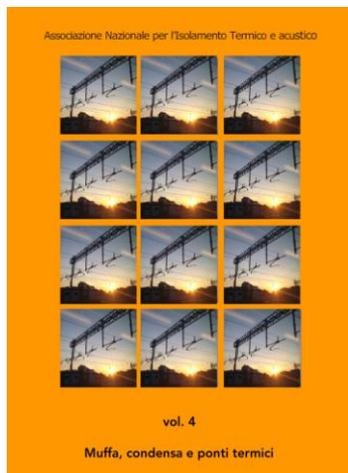
Quota di partecipazione

Quota standard: ~~200€ + IVA~~ 158€ + IVA

Quota scontata*: ~~160€ + IVA~~ 118€ + IVA

* la quota scontata è riservata ai Soci ANIT 2014, agli iscritti all'Ordine degli Architetti di Milano e agli iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Milano.

Offerte riservate ai partecipanti al corso



promozioni speciali
per i corsisti

Promozioni riservate ai corsisti per l'acquisto:

- del libro **“Muffa, condensa e ponti termici – Guida completa all’analisi igrotermica degli edifici”** : 15€ anziché 25€
- del **nuovo software ANIT per l’analisi agli elementi finiti dei ponti termici IRIS 3.0** validato in accordo con la norma UNI EN 10211 (pubblicazione del software prevista per ottobre 2014): 190€+IVA anziché 420€+IVA

Incluso nella quota

Ai partecipanti verrà distribuito:

- Presentazioni dei relatori in formato .pdf
- Guida ANIT d’aggiornamento legislativo
- Copia digitale della rivista Neo-Eubios

Relatori

Ing. Renzo Sonzogni

Ingegnere edile, libero professionista, esperto in materia di efficienza energetica del sistema edificio-impianto. Membro del Gruppo di Lavoro per la Certificazione Energetica presso la Consulta dell'Ordine degli Ingegneri della Regione.

Come iscriversi

Per iscriversi è necessario compilare il form di pre-registrazione dalla pagina corsi del sito www.anit.it. I corsi vengono attivati solo al raggiungimento del numero minimo di partecipanti.

La pre-registrazione è gratuita e consente agli organizzatori di monitorare l’interesse per ogni iniziativa e in caso di attivazione (o annullamento) di informare tutti coloro che si sono prenotati.

Attenzione:

- non effettuare pagamenti prima di avere ricevuto conferma da parte della nostra segreteria;
- in caso di rinuncia ad avvenuto pagamento, l’importo versato verrà restituito solo se comunicato almeno 7 giorni lavorativi prima dell’inizio del corso

Riconoscimenti dei crediti formativi

Le pratiche di riconoscimento sono differenziate in base ai regolamenti stabiliti dai Consigli Nazionali di Ordini e Collegi. Di seguito una sintesi dell'accreditamento per questo corso. Ricordiamo che a tutti i corsisti sarà consegnato un attestato di partecipazione.

Ingegneri

Il Consiglio Nazionale degli Ingegneri (CNI) ha stipulato con ANIT una convenzione in materia di organizzazione di attività di formazione professionale continua di tipo non formale (accordo stipulato a luglio 2014, siamo in attesa di conoscere le modalità operative per l'attribuzione di CFP). Ricordiamo in aggiunta che i regolamenti degli Ingegneri consentono di auto-certificare 15 CFP all'anno per l'aggiornamento professionale.

Architetti

Evento accreditato dal CNAPPC – 8 CFP.

Geometri

Abbiamo avanzato la richiesta di accreditamento al Collegio provinciale di riferimento e siamo in attesa di risposta. Ricordiamo che i regolamenti dei geometri consentono agli iscritti il riconoscimento "a posteriori" di CFP anche per corsi non accreditati, previa domanda entro 30 giorni dalla conclusione dell'evento direttamente al proprio Collegio con consegna del programma e dell'attestato di frequenza.

Periti Industriali

Evento accreditato dal CNPI – 8 CFP (Autorizzazione Prot. 5436/SM/vc del 19/09/2014).

Maggiori informazioni

È possibile contattarci per telefono al numero 02-89415126 o via email all'indirizzo corsi@anit.it

Box ANIT



CORSI ON LINE

Un nuovo strumento che integra la proposta di aggiornamento professionale. I corsi possono essere visionati quando si vuole, dove si vuole e quante volte si vuole e hanno una durata di circa 2 ore. [Maggiori informazioni](#)



CONGRESSO ANIT 30 ANNI

ANIT nel 1984 nasce come Associazione di professionisti, enti e aziende che credevano e credono nella stessa filosofia sostenendo gli stessi principi tecnico-scientifici: diffondere, promuovere e sviluppare l'isolamento termico ed acustico nell'edilizia e nell'industria come mezzo per salvaguardare l'ambiente e il benessere delle persone. In occasione dell'anniversario dei 30 anni ANIT organizza un congresso sui temi dell'efficienza energetica degli edifici e sulle criticità progettuali e realizzative legate all'isolamento acustico degli edifici. [Maggiori informazioni](#)



ASSOCIATI AD ANIT

I soci ANIT ricevono come supporto all'attività professionale software, libri, guide, consulenza e sconti per l'intero anno solare; per maggiori informazioni visita il sito www.anit.it

Quote di iscrizione:

Nuovo socio: 135€+IVA.

Nuovo socio iscritto ad un Ordine /Collegio "Socio onorario ANIT": 100€+IVA.

Rinnovo dal 2014 al 2015: 85€+IVA