

Prot. N. 1016/19
Risposta al foglio N.

Mantova, li 25 Luglio 2019

LETTERA CIRCOLARE N. 16/19

A TUTTI GLI ISCRITTI IN
REGOLA CON LA QUOTA
Loro Sedi

SEMINARIO “DIAGNOSI ENERGETICA 2019: OBBLIGHI ED OPPORTUNITÀ”

Nell’ambito dell’offerta formativa programmata per l’anno 2019 il Consiglio dell’Ordine degli Ingegneri di Mantova, con il contributo del Gruppo FINSERVICE S.p.A., con sede a Mantova, società specializzata nella consulenza professionale alle imprese in materia di finanza agevolata ed energia, ha organizzato un’attività di apprendimento non formale nell’area tematica Efficientamento e risparmio energetico in ambito industriale, costituita dal Seminario dal titolo “**Diagnosi energetica 2019: obblighi ed opportunità**”, come di seguito specificato:

- Data: **Mercoledì 4 Settembre p.v.**, dalle ore 13.30 alle ore 18.45
(registrazione dei partecipanti alle 13.00)
- Luogo: **Sala Riunioni “Piazza Virgiliana” del Gruppo FINSERVICE S.p.A.**,
Via Baldassarre Castiglioni n. 3, Mantova
- Crediti Formativi Professionali attribuibili: **5 CFP**
- Responsabile Scientifico: Dott. Ing. Nicola Galli, esperto in Gestione dell’Energia, membro della Commissione Sistemi Energetici della C.R.O.I.L. e dell’omologa Commissione dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Mantova
- Docenti: Dott. Ing. Fabrizio Martini, Ricercatore art. 8 D.Lgs. 102/2014 “Diagnosi Energetica” presso ENEA – Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l’energia e lo sviluppo economico sostenibile
Prof. Nicola Daldosso, Docente di Fisica Sperimentale presso l’Università degli Studi di Verona, esperto di Bandi Comunitari
Dott. Ing. Nicola Galli, esperto in Gestione dell’Energia – Gruppo Finservice

Obiettivi formativi

Il Seminario si pone lo scopo primario di aggiornare e approfondire le conoscenze in tema di efficienza energetica in ambito industriale, riepilogando i principali e più stringenti adempimenti, le relative scadenze normative, le modalità operative per il loro rispetto, ma anche gli strumenti per trasformare gli obblighi in opportunità. La prima grande forma di risparmio per un’azienda è infatti l’efficientamento energetico. Attraverso l’analisi di un professionista specializzato nel settore, è possibile ridurre i costi aziendali, fruire di importanti forme di agevolazione, che l’Italia e l’Unione Europea mettono a disposizione, ed adempiere agli obblighi normativi imposti dal D.Lgs. 102/2014.

Imprese energivore e grandi aziende dovranno effettuare le diagnosi energetiche dei propri stabilimenti, con cui individuare le strategie per monitorare e ridurre i propri

consumi. A tal fine l'esperto in gestione dell'energia individua le best practice applicabili agli impianti a forte consumo energetico allo scopo di ridurre consumi, emissioni e costi e migliorare la prestazione energetica aziendale rispetto ai benchmark del settore. L'analisi include un'analisi tecnica ed economica delle opportunità di miglioramento rilevate.

Il Seminario sarà inoltre occasione per sintetizzare gli strumenti incentivanti resi disponibili dai bandi europei in tema di energia e per chiarire, in un contesto in continuo e crescente sviluppo, le caratteristiche delle figure professionali operanti nel settore energetico, i rispettivi ruoli, criteri di accreditamento, ambiti e confini di intervento, differenze ed interazioni.

Il Seminario costituisce titolo di aggiornamento per gli Esperti in Gestione dell'Energia per il mantenimento della Certificazione EGE UNI 11339 (obblighi art. 8 Dlgs 102/2014).

Programma

- a. *Dott. Ing. Fabrizio Martini* (13:30 – 14:10)
D.Lgs. 102/2014: Decreto Efficienza Energetica.
- b. *Dott. Ing. Fabrizio Martini*(14:10 – 14:50)
La Diagnosi energetica industriale.
- c. *Dott. Ing. Fabrizio Martini*(14:50 – 15:30)
Sistemi di monitoraggio.
- d. *Dott. Ing. Fabrizio Martini*(15:30 – 16:10)
Nuovo portale ENEA “audit 102”.
- e. Domande e risposte. (16:25 – 17:15)
- f. *Dott. Ing. Nicola Daldosso* (17:15 – 18:15)
Bandi Europei ed energia: le opportunità in UE.
- g. *Dott. Ing. Nicola Galli* (18:15 – 18:45)
I nuovi ruoli di esperti del settore energetico.

Criteri, costo e modalità di iscrizione

Il numero **massimo** di partecipanti per questo Seminario è stato fissato in **70 (settanta)**, quindi le iscrizioni pervenute entro il termine previsto verranno accettate secondo l'ordine di arrivo, sino al raggiungimento dei posti consentiti.

Essendo il Seminario a numero chiuso si prega vivamente di iscriversi solo se veramente motivati, per non danneggiare altri colleghi, e si invita altresì a comunicare tempestivamente eventuali cancellazioni, utilizzando l'apposita modalità (tasto Cancella prenotazione) sul sito dell'Ordine.

La partecipazione al Seminario è **gratuita**.

Ai partecipanti verrà rilasciato l'attestato di frequenza, scaricabile dal sito www.mying.it.

L'iscrizione potrà essere effettuata solo on line sul sito dell'Ordine secondo le consuete modalità.

Data apertura prenotazioni: **ore 16,00 del 29 Luglio**

Data chiusura prenotazioni: **ore 13,00 del 23 Agosto**

Cordiali saluti.

IL SEGRETARIO
Ing. Giuditta Squassabia



IL PRESIDENTE
Ing. Claudio Rocca