



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Rovigo

Con la partecipazione di



Agenzia nazionale per le nuove tecnologie,
l'energia e lo sviluppo economico sostenibile

Con il patrocinio del



Consiglio Nazionale
Geometri e Geometri Laureati

CORSO DETRAZIONI FISCALI "ECOBONUS" E CONTO TERMICO A CONFRONTO ESEMPI PRATICI DI INSERIMENTO

25 Ottobre 2018

ore 9:00 - 18:30

PROGRAMMA

ore 8.45

Registrazione dei partecipanti

ore 9.00

Apertura Lavori e saluti di benvenuto

Geom. Claudio Barison

Presidente del Collegio Provinciale dei Geometri e Geometri Laureati di Rovigo

ore 9.15 – 13.00

1. *Detrazioni fiscali e Conto termico*
2. *Normativa e procedure relative alle detrazioni fiscali "Eco Bonus" (prima parte)*

ore 11.00 *Pausa caffè*

3. *Normativa e procedure relative alle detrazioni fiscali "Eco Bonus" (seconda parte)*
4. *Normative e Procedure Conto Termico*

ore 13.00 *Pausa pranzo con buffet*

ore 14.15 *Registrazione dei partecipanti*

ore 14.30 – 18.30

5. *Esercitazione con inserimenti casi specifici nel portale ENEA di:*

- *Interventi di efficienza energetica su intero edificio, singola unità immobiliare*

ore 16.30 *Pausa caffè*

6. *Esercitazione con inserimenti casi specifici nel portale ENEA di:*

- *Interventi di efficienza energetica su parti comuni degli edifici condominiali*

7. *Casi particolari, criticità, casi di annullamento dell'istanza.*

8. *Novità sulle normative vigenti*

ore 18.00 *Dibattito e quesiti.*

ore 18.30 *Chiusura Lavori*

RELATORI

Ing. Domenico Prisinzano

Coordinatore Task Force Detrazioni Fiscali ENEA Responsabile del "Laboratorio Supporto Attività Programmatiche per L'efficienza energetica" ENEA-DUEE-SPS-SAP.

Dott. Arch. Amalia Martelli

ENEA-DUEE-SPS-SAP Task Force Detrazioni Fiscali e normativa per l'efficienza energetica.

SEDE

presso la Sala Convegni del
Interporto di Rovigo S.p.a.
Viale delle Industrie n. 53-45100 Rovigo

ADESIONE

Gli interessati sono invitati a comunicare la propria adesione all'evento accedendo al sito del Collegio

www.collegio.geometri.ro.it, area

"formazione professionale", link "agenda eventi", entro e non oltre il **22/10/2018**.

CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI

L'evento sarà accreditato ai fini del conseguimento di n° 8 CFP per i geometri iscritti all'Albo provinciale di appartenenza

Agli iscritti in altri ordini professionali sarà rilasciato attestato di partecipazione con il quale chiedere al proprio ordine di appartenenza i CFP

In chiusura dei lavori il **P.I. Mauriel Vicentini**

Esperto in Gestione dell'Energia – EGE

Certificato UNI CEI 11339 Introdurrà il

PROSSIMO CORSO riguardante le modalità di

inserimento nel Portale GSE di alcuni casi con

"CONTO TERMICO"

CURRICULUM VITAE RELATORI

Relatore Ing. Domenico Prisinzano

1° ricercatore ENEA – Efficienza energetica e utilizzo delle fonti rinnovabili di energia;
Responsabile del laboratorio ENEA “DUE-SPS_SAP”, già coordinatore della task-force ENEA –“Detrazioni fiscali e normativa per l'efficienza energetica”, responsabile del progetto ENEA ES-PA “Realizzazione di un Toolbox per le Regioni e gli Enti locali sugli interventi di riqualificazione energetica”.

E' stato responsabile di:

- corsi di formazione ENEA per gli ispettori di impianti termici;
- servizio di sicurezza dei recipienti a pressione del centro ENEA-Casaccia.
- progetto SICENEA – Rete regionale uffici energia;
- progetto SERTEC- Subfornitura delle PMI;
- Consulente del Ministero dello sviluppo economico per la normativa sulla certificazione energetica;
- Co-autore del regolamento tipo-ENEA-MiSE per l'esecuzione dei controlli e delle ispezione degli impianti termici degli edifici;

Relatore e docente in seminari e corsi sull'efficienza energetica nell'edilizia;

- Progettazione e realizzazione di software in varie Regioni per la gestione di programmi di incentivazione di interventi di risparmio energetico – programmi MESPI per il MiSE ;
- Progettazione e realizzazione del software ENEA per gli APE ;
- Ideazione e progettazione del sistema ENEA SIAPE;

Altri Lavori e pubblicazioni:

- “Nelle nuove costruzioni la nomina del certificatore energetico deve precedere l'inizio lavori”;
- “Modello unico per uffici e residenze – Prestazioni energetiche da confrontare con gli indici dell'edificio di riferimento”
- “Nuove costruzioni e ristrutturazioni importanti, per gli standard il modello è l'edificio di riferimento”
- “Verso l'edificio a energia quasi zero” ;
- Il sistema informativo nazionale SIAPE ;
- Impianti termici condominiali – esercizio, manutenzione ed ispezioni” – Italia Casa – nov. 2014;
- Linee guida per la definizione del regolamento per l'esecuzione degli accertamenti e delle ispezioni sugli impianti termici degli edifici ai sensi del D.lgs 192/05 e s.m.i e del D.P.R. n. 74/2013” ;
- Coordinatore Task Force Detrazioni Fiscali ENEA Responsabile del " Laboratorio Supporto Attività Programmatiche per L'efficienza energetica" ENEA-DUEE-SPS-SAP

Relatore Dott. Arch. Amalia Martelli

Ricercatrice ENEA. Dal 2007 fa parte del Gruppo di Lavoro che per conto MiSE si occupa della promozione e della gestione degli incentivi istituiti dallo Stato per la riqualificazione energetica del patrimonio edilizio esistente. In questo ambito, ha svolto formazione ai tecnici (in corsi “dedicati”, ai funzionari comunali per l'apertura degli sportelli energia e presso Ordini e Collegi professionali, in corsi ENEA per energy manager ed EGE, in master),

- Relatore a convegni specificatamente orientati alle tematiche energetiche
- Svolge consulenza tecnico-procedurale a tecnici e cittadini, attraverso il link “contatti” del sito d'informazione, www.acs.enea.it,
- Dal 2017 è tra gli autori dei Rapporti ENEA annuali RAEE e Rapporto Annuale 65%.
- Ha fatto parte del Gruppo di Lavoro “Attività di valutazione dei progetti PREPAC” per la riqualificazione energetica degli edifici della P.A.
- Membro ENEA dell'Unita Tecnica efficienza Energetica Servizio Riqualificazione Energetica degli Edifici

Relatore P. I. Mauriel Vicentini Esperto in Gestione Energetica per il settore Civile ed Industriale in conformità alla norma UNI CEI 11339, dopo una decennale esperienza nel mondo del Facility Management dal 2012 ad oggi ricopre il ruolo di Energy Manager per diversi enti della P.A. ed aziende private.

Posti disponibili 160.

Il costo del corso è di € 25,00 (iva compresa).

Al momento dell'adesione, nello spazio apposito, dovranno essere riportati la data ed il nominativo della banca, del bonifico effettuato a:

CASSA DI RISPARMIO DEL VENETO – INTESA SAN PAOLO

Intestatario: Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Rovigo

Coordinate bancarie: I BAN: IT38 J030 6912 1171 0000 0300 488

Causale: “nome partecipante” contrib. corso 25-10-2018

Mentre copia del bonifico dovrà essere inoltrata alla mail formazione@collegio.geometri.ro.it