

Trasmessa via mail

Varese, 18 settembre 2014
Prot. n. 3759-U/14/LB-FA/as

A TUTTI GLI ISCRITTI ALL'ALBO PROFESSIONALE
E PRATICANTI ISCRITTI DEL COLLEGIO GEOMETRI
E GEOMETRI LAUREATI DI VARESE

LORO SEDI

OGGETTO: Corso ITS - Efficienza Energetica Possibilità di maturare i requisiti in alternativa/contemporanea al periodo di praticantato professionale, per sostenere l'esame di abilitazione alla libera professione di Geometra finalizzato all'iscrizione all'Albo del Collegio Geometri e Geometri laureati.

La presente e' rivolta sia ai liberi professionisti/aziende che ai praticanti che stanno svolgendo il periodo di tirocinio (18 mesi), per segnalare l'opportunità di poter conseguire i requisiti di cui all'oggetto, in alternativa alla "pratica" professionale in essere.

A tal riguardo il nostro Collegio, quale socio fondatore dell'Istituto Tecnico Superiore (ITS) "EFFICIENZA ENERGETICA" con sede in Crema presso l'Istituto "Luca Pacioli" - Via delle Grazie n. 6, Vi propone la novità della frequenza del corso di studi biennale che, oltre a permettere l'acquisizione dei requisiti per accedere all'esame di Stato obbligatorio all'iscrizione all'albo professionale e necessario per esercizio della libera professione, consente anche di:

- a) avere maggiori possibilità di inserimento nel mondo del lavoro in un settore specialistico e di grande attualità quale quello dell'efficienza energetica;
- b) ottenere crediti formativi per poter, eventualmente, proseguire nel conseguimento della laurea universitaria (triennale o magistrale).

Qualora foste interessati, ad approfondire l'argomento, Vi invitiamo a consultare l'apposito sito <http://itsefficienzaenergetica.it/> prendendo attenta visione delle informazioni contenute nel materiale illustrativo ivi pubblicato.

La nostra Segreteria (0332.232122), così come pure la Segreteria dell'ITS "Efficienza Energetica" (0373/80828 prof.ssa Paola Vanelli), resta a disposizione per qualsiasi ulteriore chiarimento.

Cordiali saluti.

IL TESORIERE
(Geom. Fausto Alberti)



IL PRESIDENTE
(Geom. Luca Bini)

