



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI RAVENNA

VIALE RANDI, 37 – Tel. 054435680 – Telefax 054434666 – 48121 RAVENNA C.F. 80004300390
E-mail: posta@ordineingegneri.ra.it - Web: www.ordineingegneri.ra.it PEC: ordine.ravenna@ingpec.eu

CIRCOLARE N. 71/2017

Ravenna, 15 dicembre 2017

N. Prot.: 1918

Risposta alla nota:

Allegati: 1

OGGETTO: Presentazione Autocertificazione
attività professionale anno 2017

Agli Iscritti all'Albo
LORO SEDI

Come specificato nella Circolare CNI n. 161/XIX Sess., allegata alla presente, si comunica agli Iscritti che **dal 19 dicembre 2017 al 31 marzo 2017** sarà possibile compilare l'autocertificazione per i 15 CFP relativi all'aggiornamento informale legato **all'attività professionale svolta nel 2017**.

L'istanza di riconoscimento dei CFP deve essere presentata al CNI **esclusivamente** mediante compilazione online di un **apposito modulo** disponibile sulla piattaforma della formazione www.mying.it.

La Circolare del CNI allegata riporta la guida alla compilazione.

Si rammenta che non sono previste altre forme per poter ottenere tale riconoscimento.

Si precisa che l'**assistenza tecnica** e la risposta alle singole richieste di informazioni sarà gestita esclusivamente in via telematica attraverso la funzione "contatti" disponibile nel portale www.mying.it.

Sempre nelle stesse date sarà possibile presentare istanza per il riconoscimento di crediti informali relativi al 2017 per articoli su rivista, monografie, contributo su volume, brevetti nell'ambito dell'ingegneria, partecipazione qualificata ad organismi, gruppi di lavoro, commissioni tecniche nell'ambito dell'ingegneria, e partecipazione a commissioni di esami di stato per l'esercizio della professione di ingegnere.

Per questa richiesta occorre compilare l'**apposito modello** attraverso il portale www.mying.it cliccando sul tasto "Richiedi CFP Informali" disponibile nella pagina "autocertificazioni".

Cordiali saluti

IL SEGRETARIO

(Dott. Ing. civ. amb. Iunior Mirko Capacci)



IL PRESIDENTE

(Dott. Ing. Mattia Galli)