

Prot. n. 1024

Trapani, 23 aprile 2015

All' Ass. Pi. Med. S.a.s.

asspimedsas@pec.it

e, p. c. Agli Ingegneri iscritti all'Albo
loro sedi

OGGETTO: Convegno "Gli obblighi della Sicurezza, dalla formazione alle verifiche periodiche".
Marsala, 16 maggio 2015. **Diffida.**

Con riferimento alla Vostra nota assunta al n. 1009 del protocollo di questo Ordine, in data 22/04/2015, si comunica che, ai sensi dell'art. 4 del Regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale degli Ingegneri, pubblicato sul Boll. Uff. Min. Giustizia n. 13 del 15/07/2015, sono riconosciute, con la contemporanea assegnazione della valenza in crediti formativi professionali (CFP):

- le attività di formazione organizzate, oltre che dagli Ordini degli Ingegneri d'Italia, anche da associazioni di iscritti o da altri soggetti autorizzati dal CNI ai sensi dell'art. 7 del citato Regolamento;
- le attività di formazione per l'apprendimento non formale non comprese tra quelle indicate nell'allegato A del Regolamento, riconosciute dal CNI, con la contemporanea indicazione del numero di CFP attribuiti.

A tal fine è istituita presso il CNI una banca dati, consultabile sul sito www.formazionecni.it, di tutte le attività formative riconosciute sul territorio nazionale e del corrispondente riconoscimento di CFP agli Ingegneri.

Inoltre, nella home page del suddetto sito, è consultabile un elenco di tutti i soggetti che sono stati autorizzati dal CNI all'organizzazione di attività formativa professionale continua di tipo non formale (albo dei Provider).

Considerato che, né l'evento di cui all'oggetto risulta nella banca dati delle attività di formazione riconosciute dal CNI, né i soggetti organizzatori risultano iscritti nell'Albo dei Provider, si comunica che, agli ingegneri partecipanti non potranno essere attribuiti crediti formativi professionali.

Pertanto, l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani

DIFFIDA

la Ass.Pi.Med s.a.s. di Marsala, dal divulgare informazioni false.

IL PRESIDENTE

Ing. Andrea Giannitrapani

