

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI MACERATA

Commissione Impianti

Verbale della riunione del 14 febbraio 2014

Il giorno 14 febbraio 2014 alle ore 17.30 si è riunita presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata la Commissione Impianti alla presenza dei seguenti membri:

Ing. Bettacchi Antonio;

Ing. Brutti Paolo;

Ing. Gelsomini Carlo;

Ing. Luciani Domenico;

Ing. Marcolini Massimiliano;

Ing. Morganti Gianluca;

Ing. Moroni Luca.

Ordine del giorno:

1. Inserimento nuovi membri in Commissione;
2. Organizzazione corsi per la "Formazione Professionale Continua";
3. Varie ed eventuali.

Inizia il dibattito.

1. L'ing. Marcolini Massimiliano chiede di entrare a far parte della Commissione Impianti con e-mail del 05/02/2014.

L'ing. Morganti Gianluca chiede di entrare a far parte della Commissione Impianti presentandosi alla riunione.

Entrambi i colleghi vengono ammessi a far parte della commissione all'unanimità, per cui viene modificato e approvato l'elenco dei membri della commissione contenuto nel "Regolamento della Commissione Impianti".

2. Si discutono gli argomenti sui quali dovranno essere focalizzati i corsi:

- Elettrotecnica - Illuminotecnica - Termico - Idraulico - Impianti gas - Impianti sicurezza antincendio - Impianti trattamento fluidi.

L'ing. Gelsomini propone un corso della BTICINO sulle cabine di trasformazione MT/BT e regole tecniche di connessione ed un corso della CHILLICHEMIE sul trattamento acque e si fa referente degli stessi.

L'ing. Luciani porta a conoscenza della commissione una serie di corsi proposti all'ordine da diverse aziende del settore tra cui:

- Il rifasamento degli impianti elettrici della ICAR del quale si fa referente l'ing. Marcolini;
- Protezioni contro le scariche atmosferiche della DEHN del quale si fa referente l'ing. Bettacchi;
- Il led nell'illuminazione urbana della iGUZZINI ILLUMINAZIONE del quale si fa referente l'ing. Gelsomini;
- Sistemi fissi automatici di rivelazione incendi della SIEMENS del quale si fa referente l'ing. Marcolini;
- Calcolo resa termica sistemi radianti con la norma UNI EN 15377:2008 e sistema solar-cooling della LOEX del quale si fa referente l'ing. Luciani;
- Sistemi e componenti per il controllo e l'evacuazione di fumo e calore in caso di incendio della SYSTEMAIR del quale si fa referente l'ing. Bettacchi.

L'ing. Brutti propone un corso della KSB sulle acque pulite e teleriscaldamento e sulle acque cariche e si fa referente dello stesso.

L'ing. Morganti propone di fare corsi sulla contrattualistica e sugli aspetti legali legati alla professione dell'ingegnere nell'ambito del settore impiantistico.

La prossima riunione della Commissione Impianti viene fissata a data da destinarsi.

Alle ore 19.30 l'assemblea si scioglie.

Il segretario
Ing. Moroni Luca

Il presidente
Ing. Gelsomini Carlo