



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DEL VERBANO – CUSIO - OSSOLA

Verbania, 23/12/2017 - Sede dell'Ordine degli Ingegneri del V.C.O.

Verbale della Commissione Impianti

Presenti: Ingg. Cazzola Bruno, Ciocca Corrado (coordinatore), Cova Alberto, Licata Girolamo, Pompilio Ruben.

I lavori hanno inizio alle ore 18.45 e si concludono alle ore 20.15.

Punto 1 – Conoscenza e presentazione della Commissione

I partecipanti si presentano e descrivono le loro attività lavorative ed il coordinatore presenta sinteticamente la Commissione e le sue funzioni all'interno dell'Ordine.

Punto 2 - Obiettivi e programma della Commissione

Il Coordinatore propone degli spunti in merito agli obiettivi della Commissione che a seguito di confronto si configurano come segue. Oltre alle sue funzioni istituzionali i lavori della commissione saranno incentrati sul supporto al Consiglio in materia di impianti, sul fornire suggerimenti e collaborazione in merito a possibili corsi di formazione da attivare in ambito impiantistico, sulle discussioni di specifici aggiornamenti normativi in ambito impiantistico.

Punto 3 - Nuove bozze di regole tecniche di prevenzione incendi

Vengono presentati i tre seguenti schemi di regola tecnica in materia di prevenzione incendi in fase di revisione:

la bozza di RTV sulle attività commerciali, che integrerà il DM 03/08/2015 "Norme tecniche e di prevenzione incendi";

la proposta di modifiche al DM 31.03.2014 sui distributori automatici di gas naturale per autotrazione;

l'aggiornamento della regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, costruzione ed esercizio degli impianti di distribuzione di idrogeno per autotrazione di cui al DM 31.08.2006.

Punto 4 - FIOPA

Viene descritta la funzione della FIOPA e viene prospettata la necessità d'individuare un referente per la Commissione Impianti.

Punto 5 - Necessità formative

In accordo con gli obiettivi di cui al *Punto 2* si è discusso sulla possibilità di attivare un corso sulla **progettazione dell'illuminazione pubblica**, ritenuta tematica di interesse per i tecnici in quanto azione di efficientamento energetico. Ulteriormente si è discusso sulla possibilità di fare in modo che uno stesso corso in materia di antincendio, qualora ne abbia i requisiti, possa valere sia come **Corso di aggiornamento in prevenzione incendi** sia come **Corso di formazione per RSPP-ASPP** per tutti i macrosettori ATECO. Nel passato corsi organizzati dall'Ordine degli Ingegneri di Torino hanno avuto la duplice valenza.



Il Coordinatore
ING. CORRADO CIOCCA



Via S. Bernardino, 27
28922 Verbania (VB)



www.ordineingvco.it
info@ordineingvco.it



Tel. 0323 1980078
Fax 0323 1980079