

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli - Commissione Idraulica

Verbale del 20 luglio 2016

Coordinatore: prof. ing. Maurizio Giugni

Coordinatore emerito: prof. ing. Edoardo Benassai

Vice Coordinatore: prof. ing. Giuseppe Del Giudice

Segretario: dott. ing. Vittorio Pasquino

Sono presenti alla riunione, oltre al Coordinatore e al Vice Coordinatore, anche:

prof. ing. Andrea Vacca

dott. ing. Salvatore Villani

dott. ing. Michele Iervolino

dott. ing. Nunzio Marrone

dott. ing. Francesco Pugliese

dott. ing. Mariachiara Conte

dott. ing. Davide Portolano

Il Coordinatore Maurizio Giugni, nel dare inizio ai lavori alle ore 16.30, non essendo presente Pasquino, con il consenso della Commissione, nomina segretario solo per l'odierna seduta Davide Portolano che accetta.

La Commissione dà preliminarmente il benvenuto ai nuovi membri Mariachiara Conte e Francesco Pugliese.

Il segretario Portolano dà lettura del verbale della precedente riunione del 15 giugno 2016 che viene approvato dai presenti all'unanimità.

Quanto all'organizzazione del seminario sulle tecnologie NO-DIG, Giugni comunica di aver contattato la segretaria dell'Ordine dott.ssa Roberta Salomone richiedendo la eventuale disponibilità dell'Ordine ad offrire un contributo spese per lo svolgimento del seminario in particolare per la copertura delle spese vive di viaggio ed alloggio dei relatori dell'Associazione IATT "ITALIAN ASSOCIATION FOR TRENCHLESS TECHNOLOGY", orientativamente stimabili in circa 2/3 mila euro.

La dott.ssa Salomone avrebbe a tal riguardo suggerito di mettere a punto un programma completo della manifestazione, con allegato preventivo di spesa, da inviare al Presidente Vinci ai fini dell'approvazione da parte del Consiglio.

Giugni e Del Giudice si riservano, quindi, di inviare all'Ordine il programma del seminario con una previsione dei costi e dei partecipanti. La Commissione all'unanimità approva e ringrazia.

Quanto alla data del seminario, da tenersi verosimilmente nel prossimo mese di ottobre, si conviene che essa sarà determinata sulla base della disponibilità offerta dall'Ordine e dai relatori.

A questo punto, anche sulla scorta di quanto stabilito nel corso della precedente riunione della Commissione, si passa alla discussione degli ulteriori seminari sulle vasche di prima pioggia e sulle reti acquedottistiche ratificando preliminarmente la prospettata divisione in tre moduli di ciascun seminario.

Quanto al seminario tecnico sulle vasche di prima pioggia, da tenersi orientativamente nel mese di dicembre 2016, Giugni propone di individuare tra gli stessi membri della Commissione i relatori per i moduli II (Collettamento e smaltimento delle acque di prima pioggia) e III (Un caso di studio – applicazione software EPA SWMM) mentre per il I modulo (Parametri quantitativi e qualitativi delle acque di prima pioggia) viene proposto, d'accordo con la Commissione, un docente di Ingegneria Sanitaria Ambientale.

Quanto, invece, al seminario tecnico sui sistemi acquedottistici, da tenersi orientativamente nel mese di febbraio 2017, Giugni propone di individuare tra gli stessi membri della Commissione i relatori per i moduli I (Ciclo Integrato delle Acque) e III (Controllo attivo delle pressioni e produzione energetica nei sistemi di distribuzione idrica) mentre per il II modulo (Tecniche di ricerca delle perdite idriche) la Commissione concorda nel richiedere l'intervento di una ditta specializzata nella ricerca delle perdite con tecnologie avanzate.

La Commissione prende atto di quanto sopra e si riserva di formulare proposte e suggerimenti entro la prossima riunione che viene rinviata a data da stabilirsi con la ripresa delle attività a seguito della pausa estiva.

La seduta termina alle ore 17.45.

Il segretario
Davide Portolano