



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI NAPOLI

Via del Chiostro, 9 - 80134 Napoli - Tel. 081 551 46 20 - Fax. 081 552 21 26 email:
segreteria@ordineingegnerinapoli.it - pec: segreteria@ordingna.it

COMMISSIONE AMBIENTE

Verbale n°4 - riunione del 27/09/2018

L'anno 2018, il giorno 27 del mese di Settembre, alle ore 17.15, presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli, come da convocazione ufficiale, si è riunita la Commissione Ambiente, con il seguente Ordine del Giorno:

- 1) Comunicazioni
- 2) Eventi ed iniziative
- 3) Gruppi di lavoro
- 4) Varie ed eventuali

Alla riunione hanno partecipato:

Umberto Maria Alfieri
Gaetano Angrisani
Pietro Aterno
Maurizio Avallone
Francesco Paolo Buonocore
Roberto Cigliano
Michele Cioffi
Umberto Conserva
Alberto Ferraro
Mario Galeone
Gianpaolo Iadevaia
Flavia Liotta
Andrea Lizza
Manlio Martone
Antonio Panico
Francesco Pirozzi
Marco Race
Salvatore Villani

Hanno giustificato l'assenza

Eduardo De Francesco
Giovanni Improta
Salvatore Napolitano
Giovanni Orsi
Anna Plata

La riunione viene aperta dal Coordinatore che informa i presenti sulla buona riuscita della visita tecnica svolta presso il Termovalorizzatore di Acerra il 19 luglio. A riguardo, in considerazione

dell'elevata richiesta di partecipazione da parte dei colleghi, si stabilisce di contattare la società che gestisce l'impianto, per verificare la possibilità di effettuare una nuova visita nei primi mesi del prossimo anno.

Successivamente il Coordinatore comunica ai colleghi che il 4-5 ottobre 2018, presso l'Università degli Studi di Salerno, avrà luogo la settima edizione del corso di aggiornamento BIOMAC - "Trattamenti biologici avanzati per la tutela dell'ambiente", organizzato annualmente dalle Università di Napoli Federico II, Palermo e Salerno.

In merito al 2° punto dell'o.d.g. "Eventi ed iniziative", Il Coordinatore aggiorna i partecipanti in merito agli eventi ed iniziative in fase organizzativa:

- 1) è ancora in fase di approntamento il seminario formativo sui Criteri Ambientali Minimi (CAM), che sarà organizzato, indicativamente entro fine anno, unitamente alla Commissione Energia, che coordina le relative attività;
- 2) il gruppo di lavoro sulla qualità dell'Aria a Napoli ha proposto l'organizzazione di un seminario, da tenere presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri nei prossimi mesi. Hanno confermato la disponibilità ad intervenire i seguenti relatori: Prof. F. Murena ("Criticità dell'inquinamento atmosferico a Napoli"); Prof. A. D'Anna ("Inquinamento da polveri fini ed ultrafini: meccanismi di formazione, effetti sul clima e sulla salute"); Prof. M. Bifulco ("Inquinamento atmosferico e salute umana") Dott. Giuseppe Onorati ("Le attività dell'ARPAC per il monitoraggio e la prevenzione della qualità dell'aria"). Il seminario verrà prossimamente proposto al Consiglio dell'Ordine;
- 3) i corsi di formazione sul monitoraggio ambientale e smaltimento amianto organizzato dall'Ing. Avallone, si realizzeranno nei primi mesi del prossimo anno.

Successivamente si procede con il 3° punto dell'o.d.g. per gli aggiornamenti delle attività dei gruppi di lavoro attivati.

Per il gruppo di lavoro sul ciclo idrico integrato l'Ing. Martone aggiorna i partecipanti delle attività svolte e esprime la volontà di svolgere un ciclo di iniziative in copartecipazione alla commissione idraulica sul ciclo integrato delle acque nella Regione Campania. In particolare, in tali incontri saranno trattate tematiche con approfondimenti tecnici e normativi sugli aspetti di gestione e amministrazione della risorsa. Nei prossimi giorni il gruppo di lavoro si incontrerà con la commissione Idraulica al fine di organizzare le prime iniziative.

Al 4 punto dell'ordine del giorno, i partecipanti avviano un'analisi sulle attività che la Commissione potrà svolgere nei prossimi mesi. In considerazione del limitato tempo a disposizione della Commissione, si stabilisce di riprendere la discussione in occasione di una prossima seduta.

Prima di concludere i propri lavori, la Commissione stabilisce di riunirsi nella seconda metà di novembre. La data sarà stabilita in funzione della disponibilità delle aule. I lavori della Commissione terminano alle ore 18:55

f.to
IL SEGRATARIO
Ing. Marco Race

f.to
IL COORDINATORE
Prof. Ing. Francesco Pirozzi