




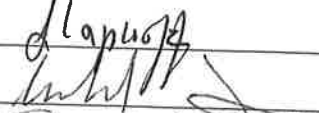


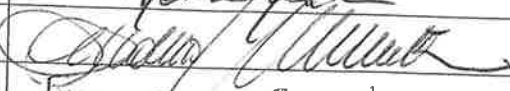
VERBALE DELLA RIUNIONE DEL GIORNO 09/04/2014

Il giorno 09 del mese di Aprile dell'anno duemila quattordici (2014)

alle ore 17,30 presso ORDINE INGEGNERI NAPOLI

si è riunita la Commissione per discutere il seguente ordine del giorno: _____

APPROFONDIMENTI SULLE TRE TEMATICHE POSTE A
BASE DELLE ATTIVITA' DELLA COMMISSIONE

1		26
2	<u>Massimo Romano Sprea</u>	27
3	<u>Roberto Budello</u>	28
4	<u>Mrs. Marfisi</u>	29
5		30
6		31
7	<u>Lapucci</u>	32
8		33
9		34
10	<u>Quaranta</u>	35
11		36
12	<u>Luigi Borese</u>	37
13	<u>Walter</u>	38
14		39
15	<u>Francesco Grandone</u>	40
16	<u>Cristina Vellic</u>	41
17		42
18		43
19		44
20		45
21		46
22		47
23		48
24		49
25		50

Verbale di riunione della Commissione Ambiente del giorno 9 Aprile 2014, presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli.

Il giorno 9 aprile dell'anno 2014 si è riunita la Commissione Ambiente per discutere il seguente ordine del giorno: ***Approfondimenti sulle tre tematiche poste a base delle attività della Commissione.***

Sono presenti alla riunione - vedi foglio firme allegato al presente verbale.

Il Coordinatore della Commissione, ing. Bruno Orrico riassume brevemente gli argomenti trattati nella precedente riunione ed invita i presenti a confermare e/o a modificare le tematiche da trattare e i gruppi di lavoro già formati.

Concordemente si decide di sostituire le tematiche ed integrare i Gruppi di Lavoro (GdL) come di seguito:

1) ***“Collettamento e trattamento delle acque reflue”*** che sostituisce il primo tema “Problematica depurazione acque reflue” individuato nella precedente riunione. Al GdL già costituito sulla tematica dagli ingegneri Aprea, Attilio, Aveta, Bova, Cioffi, Esposito, Galgano, Irmici, Martone, Morlando, Vellecco si aggiunge l'ing. Cassese.

2) ***“Trattamento dei rifiuti e bonifiche dei siti inquinati”*** che sostituisce il secondo tema “Problematica rifiuti solidi” individuato nella precedente riunione. Il GdL già costituito sulla tematica dagli ingegneri Bidello, Cioffi, Colucci, Criscuolo, D'Avino, De Luca, Del Prete, Piccolo, Pisciotta, verrà integrato con gli ingegneri Caccavale, Capuozzo, Cassese e Marotta.

3) Viene riconfermato il terzo tema ***“Inquinamento atmosferico”*** come individuato nella precedente riunione e al GdL già costituito dagli ingegneri Bidello, Bova, Cioffi, Grandone, Piccolo e Vellecco si aggiunge l'ing. Capuozzo.

I singoli GdL si riuniranno presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli come di seguito: il GdL ***“Collettamento e trattamento delle acque reflue”*** si riunirà il giorno lunedì 14 aprile alle ore 17,00; il GdL ***“Trattamento dei rifiuti e bonifiche dei siti inquinati”*** si riunirà il giorno martedì 15 aprile alle ore 17,00; il GdL ***“Problematica inquinamento atmosferico”*** si riunirà il giorno giovedì 17 aprile alle ore 17,00.

Il Coordinatore invita a discutere dell'argomento ***“depurazione”***.

L'ing. Martone illustra al tavolo la problematica legata alla necessità di avere una effettiva conoscenza del territorio. In particolare numerosi Comuni non hanno adeguata mappatura delle infrastrutture di collettamento. Occorrono indagini dettagliate anche onerose e l'individuazione di un modello standard/normalizzato anche GIS su cui riversare le informazioni e ciò a supporto di proposte di programmazione e finanziamenti futuri. L'ing. Martone propone di indicare le linee affinché il sistema diventi efficiente.



L'ing. Bova sottolinea la stessa carenza informativa rispetto agli impianti di depurazione ed ai successivi aggiornamenti di rifunzionalizzazione e adeguamento intervenuti nel tempo.

L'ing. Cioffi evidenzia l'importanza della verifica di compatibilità idraulica e di capacità depurativa per garantire e migliorare l'efficienza degli impianti di depurazione.

Un altro problema, individuato dall'ing. Martone, è legato all'aumento indiscriminato dell'edificato urbano che comporta la cementificazione di alvei naturali i quali, una volta tombati, determinano problemi per la realizzazione e soprattutto per la gestione dei partitori idraulici.

L'ing. Bova sottolinea anche il problema della manutenzione delle reti fognarie.

A riguardo l'ing. Vellecco sottolinea la presenza di un elevato numero sul territorio di soggetti preposti alla gestione e manutenzione delle infrastrutture di collettamento e depurazione e pertanto propone di elaborare un quadro conoscitivo dei diversi soggetti (Consorti, Comuni, Gestori del Servizio Idrico) che, a vario titolo, ne risultano responsabili sul territorio.

Ancora l'ing. Martone rappresenta la necessità che i partitori siano dotati di un sistema di controllo a distanza (Telecontrollo) al fine di poterne verificare la loro funzionalità e prevenire possibili fuori servizio.

L'ing. Cioffi sottolinea l'importanza dell'informatizzazione delle informazioni e la diffusione pubblica dei dati.

Il Coordinatore suggerisce di presentare nella prossima riunione del GdL "Acque" una programmazione complessiva delle attività da svolgere che tiene conto di tutte le problematiche dalla produzione del liquame allo scarico dell'effluente, individuando le criticità e le possibili soluzioni.

La riunione termina alle ore 19,30.

Il Segretario

ing. Clementina Vellecco



Il Coordinatore

ing. Bruno Orrico

