# Ordine Architetti P.P.C. – Ordine Ingegneri – Collegio Geometri – Ordine Chimici Collegio Periti Industriali – Ordine Dottori Agronomi e Dottori Forestali della Provincia di Modena

#### in collaborazione con



ASSEMBLEA CON PROFESSIONISTI E OPERATORI DEL SETTORE

# NUOVE PROCEDURE DI VALUTAZIONE OPERE DI URBANIZZAZIONE E ATTIVITÀ DI ALLACCIAMENTO AI SERVIZI PUBBLICI GESTITI DA HERA MODENA SRL

# **MODENA 16 MAGGIO 2008 ore 16.00**

Auditorium Beccaria Via Razzaboni n. 80 - Modena

# **PROGRAMMA**

15.30 - 16.00 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI E CONSEGNA MATERIALE CONVEGNO

16.00 - 16.15 Saluti Arch. Claudio Gibertoni - Presidente Ordine Architetti P.P.C. - Modena

16.15 – 17.00 Relatore : Ing. Roberto Gasparetto - Direttore Hera Modena srl Ing. Giovanni Battista Fauché - Responsabile Servizi Energia e Idrico Integrato

- Piano Urbanistico o Piano di Costruzione (senza P.P.): parere preventivo, progetto esecutivo opere di urbanizzazione, modalità di presentazione e attività di valutazione preventiva di HERA Modena srl e decorrenza
  - 1.1. rete fognaria acque bianche: dati da assumere alla base dei calcoli per le acque meteoriche (curva possibilità climatica, Tempo di ritorno, Tempo di corrivazione, coefficienti di deflusso) caratteristiche e sezioni di posa;chiusini e caditoie stradali
  - 1.2. rete fognaria acque nere: caratteristiche e sezioni di posa
  - 1.3. rete acquedottistica : caratteristiche e sezioni di posa
  - 1.4. rete distribuzione gas metano MP e BP: caratteristiche e sezioni di posa gasdotti
  - 1.5. predisposizioni servizio distribuzione energia elettrica
  - 1.6. aree di raccolta rifiuti solidi urbani e raccolta differenziata
  - 1.7. servizio distribuzione I.P.: caratteristiche e elementi tipologici
  - 1.8. predisposizione servizio fibre ottiche: caratteristiche e sezioni di posa

## Contenuti:

- tipologia elaborati e relativi contenuti minimi
- prescrizioni legislative, normative e tecniche da rispettare
- eventuali pareri e/o autorizzazioni complementari da conseguire
- standard tipologici da rispettare
- standard dimensionali di Hera Modena per la valutazione dei progetti

17.00 - 18.00 Relatore: Tecnici Hera

2. **Progetto edilizio**: domanda di allacciamento, modalità di presentazione e attività di valutazione preventiva di HERA Modena srl, sedi e decorrenza, conseguente attività di preventivazione ed esecuzione lavori a cura di Hera srl, impatto sul progetto delle opere del Decreto Ministeriale 22 gennaio 2008, n.°37

- 2.1. allacciamento fognario acque bianche:
  - prescrizioni Regolamento Servizio Idrico Integrato
  - richiamo norma UNI EN 12056-3 "sistemi per lo smaltimento delle acque reflue, funzionanti a gravità, all'interno di edifici ad uso residenziale, commerciale, istituzionale e di edifici industriali"
  - caratteristiche e tabella dimensionale pluviali, gronde (UNI 7443 e UNI EN 612)
  - caratteristiche e dimensionamento allacciamento (UNI EN 1401)
  - difesa idraulica e dispositivi antiriflusso
- 2.2. allacciamento fognario acque nere:
  - prescrizioni Regolamento Servizio Idrico Integrato
  - richiamo norma UNI EN 12255-3
  - caratteristiche e dimensionamento collettori UNI EN 12056-2
  - richiamo norma UNI EN 1825-2 e dimensionamento degrassatori (UNI EN 1825-1)
  - dimensionamento biologiche
  - caratteristiche allacciamento fognario
  - impianti di sollevamento
- 2.3. allacciamento acquedottistico: prescrizioni regolamento Servizio Idrico Integrato:
  - richiamo norma UNI 9182 e dimensionamento allacciamento
  - schemi tipologici allacciamenti acquedottistici
  - posizionamento contatori e relativi schemi da adottare
  - sopraelevazione pressione, richiamo Norma UNI 9182 e relative caratteristiche
- 2.4. allacciamento distribuzione gas metano:
  - prescrizioni AEEG
  - richiamo norma UNI 9860 e dimensionamento allacciamento
  - schemi tipologici allacciamenti gasistici in BP e in MP
  - posizionamento contatori e relativi schemi da adottare
  - accertamento sicurezza impianti a gas (delibera 40/04)
- 2.5. allacciamento servizio distribuzione energia elettrica:
  - prescrizioni AEEG
  - richiamo norme CEI e predisposizioni per allacciamento
  - posizionamento contatori e schemi da adottare
- 2.6. semplificazione procedure preventivazione allacciamento e installazione contatori

### 18.00 - 19.00 Relatore: Tecnici Hera

- 3. Parere autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura di attività produttive: domanda, elaborati e contenuti minimi, modalità di presentazione e attività di valutazione di HERA Modena srl:
  - caratteristiche tecniche degli allacciamenti in pubblica fognatura delle attività produttive
  - pretrattamenti
  - bilancio annuale e controllo periodico degli scarichi

19.00 - 19.30 DIBATTITO