

## LA VALUTAZIONE DI COMPATIBILITA' IDRAULICA

Giovedì 21 maggio 2015

Centro Pastorale Cardinal Urbani  
Via Visinoni 4/c - 30174 – ZELARINO (VE)

**ORE 9.00 : Registrazione dei partecipanti**

**ORE 9.20: APERTURA DEI LAVORI**

**Silvia Bortolozzo**

Presidente Fondazione Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della provincia di Venezia

**Aurelio Zennaro**

Coordinatore Scientifico e Consigliere referente del seminario

**ORE 9.30: INIZIO LAVORI**

**Daide Denurchis** - Consorzio di bonifica Acque Risorgive

### DESCRIZIONE GENERALE DEL TERRITORIO E RISCHIO IDRAULICO

- Cenni di idrografia e idrogeologia
- Competenze sulla gestione della rete idrografica superficiale
- Regolamento di Polizia Idraulica e Regolamento fossi privati
- Il Rischio idraulico

### ASPETTI NORMATIVI SULLA VERIFICA DI COMPATIBILITA' IDRAULICA

- Dalla D.G.R. n. 3637 del 13.12.2002 alla DGRV 1322/2006 (e successive integrazioni e modifiche)
- Le ordinanze del Commissario Delegato per l'Emergenza Concernente gli Eccezionali Eventi Meteorologici del 26 settembre 2007.

**Martino Cerni** – Consorzio di bonifica Acque Risorgive

### LINEE GUIDA PER LA REDAZIONE DELLE VALUTAZIONI DI COMPATIBILITA' IDRAULICA

- Fondamenti di idraulica e idrologia
- Analisi ragionalizzata delle piogge (Mestre 2008)
- Laminazione delle piene

### ESEMPI PRATICI DI VALUTAZIONI DI COMPATIBILITA' IDRAULICA

- Individuazione delle curve segnalatrici di possibilità pluviometrica
- Determinazione del coefficiente di deflusso
- Calcolo dei volumi da rendere disponibile per la laminazione
- Individuazione dei volumi di laminazione e dello scarico delle acque bianche
- Manufatti di regolazione - Bacini di invaso

**ORE 13.00: DIBATTITO**

**ORE 13.30: CONCLUSIONE LAVORI**