

EVENTO REALIZZATO CON PATROCINIO  
E CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI



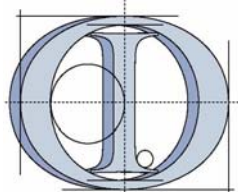
Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Cuneo



ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI ALESSANDRIA



PROVINCIA DI ASTI



ORDINE DEGLI INGEGNERI  
della Provincia di Asti  
in attesa del patrocinio di  
REGIONE PIEMONTE

EVENTO REALIZZATO IN COLLABORAZIONE CON



CITTA' DI  
NIZZA MONFERRATO

**termoplastica**

# Giovedì 6 DICEMBRE 2018

## Foro Boario - Piazza Garibaldi - NIZZA MONFERRATO (AT)

### **IL RUOLO DEI PICCOLI INVASI**

**LAMINAZIONE DEL RETICOLO IDROGRAFICO SECONDARIO E PREVENZIONE  
DEGLI EVENTI SICCIOSI - CASISTICHE NEL TERRITORIO ASTIGIANO**

**8:30 registrazioni e a seguire inizio seminario**

Moderatori - *Ing. Roberto DEL VESCO - Ing. Giuseppe RICCA*

Saluti istituzionali *Simone NOSENZO* - Sindaco del Comune di Nizza Monferrato  
*Pier Paolo VERRI* - Vice Sindaco del Comune di Nizza Monferrato  
*Ing. Marina PARRINELLO* - Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Asti

- *Geol. Giulia BODRATO - Ing. Giuseppe RICCA*  
(Regione Piemonte)

#### **I piccoli invasi nel territorio astigiano**

- *Ing. Sergio SORDO (SR Studio)*

#### **Il bacino di laminazione del Rio Valle nel Comune di Castell'Alfero**

- *Geol. Maurizio TOJA - Geol. Luca DI MARTINO -  
Prof. Luciano MASCIOTTO*  
(Regione Piemonte - Università di Torino)

#### **Tre esempi di realizzazione di bacini di laminazione sul territorio astigiano: i casi di Castelnuovo Don Bosco, Agliano Terme, Nizza Monferrato**

- *Ing. Carlo CONDORELLI (AIPO)*

#### **La cassa di espansione del torrente Nizza a Nizza Monferrato**

- *Dott.ssa Laura CAMPIGOTTO (Comune di Alba)*

#### **I cambiamenti climatici in atto e l'importanza dello stoccaggio delle acque**

**10:30 Coffee break**

- *Dott. Flavio COSMA (HARPO GROUP)*

#### **Concrete Canvas: un prodotto innovativo per la manutenzione di canali scolmatori o irrigui**

- *Dott. Marco ALESSANDRIA*  
(TERMOPLASTICA MAGNUM)

#### **Tubazioni corrugate di grande diametro**

- *Prof. Davide CANONE (Politecnico di Torino)*  
**Laghetti e piccoli invasi: usi ai fini irrigui  
in uno scenario di scarsità idrica**

- *Ing. Fabio BORGOGNO*

#### **Considerazioni sul tempo di corrivazione nei piccoli bacini**

- *Geol. Giuseppe COMPAGNONE*  
(Regione Piemonte)

#### **Piccoli invasi ed uso in agricoltura**

**13:00 Pranzo offerto dagli Sponsor**

- *Ing. Ilaria LONGO - Ing. Luca FRANZI*  
(Politecnico di Torino - Regione Piemonte)

#### **Estensione del modello IRP e potenzialità applicative**

- *Dott. Italo RIZZI (LVIA)*

#### **Una panoramica sulla salvaguardia e l'immagazzinamento della risorsa idrica nei paesi in via di sviluppo. Il ruolo dell'associazione di cooperazione internazionale LVIA**

- *Prof. Ing. Gennaro BIANCO (Politecnico Torino)*
- #### **Considerazioni finali**

**15:00 VISITA TECNICA**

**presso il bacino di laminazione  
su strada Vecchia a Nizza Monferrato  
(a 5 minuti in auto da Piazza Garibaldi)  
munirsi di calzature per terreni fangosi**

**Pranzo offerto dagli Sponsor Quota di partecipazione 15 €**

**Riconoscimento CREDITI FORMATIVI per INGEGNERI (4+2)  
ARCHITETTI GEOMETRI GEOLOGI AGRONOMI/FORESTALI**

INFO: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Asti  
Tel 0141 594133 segreteria@ordineingegneri.asti.it