

# PIANIFICAZIONE ATTRAVERSO L'INTERDISCIPLINARITÀ

*Sinergie ad Acqui Terme tra i settori archeologico, idraulico,  
infrastrutturale leggero ed architettonico.*



Interverranno per il Ministero dei beni e le attività culturali  
*Gennaro Miccio, Egle Micheletto e Marica Venturino*

Interverranno per il Politecnico di Torino  
*Gennaro Bianco e Massimo Macario Ban*

Interverranno per gli aspetti tecnico strutturali  
*Luigi Foglino e Antonio Oddone*

Interverranno per gli aspetti ambientali  
*Carlo Bidone e Sergio Giuseppe Fasano*

Interverranno per i percorsi «istituzionali»  
*Michele Bossio, Alessandro Tassi Carboni e Alfredo Visentini*

Interverranno per il progetto architettonico  
*Gianluca Peluffo e Pierluigi Feltri*

**venerdì 26 ottobre 2018 | 9.30**

**Ex Kaimano | Via Maggiorino Ferraris 5 | Acqui Terme**



SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA  
BELLE ARTI E PAESAGGIO  
PER LE PROVINCE DI  
ALESSANDRIA ASTI E CUNEO



**Agli architetti partecipanti saranno  
riconosciuti 6 cfp**

**Acqui Terme, 26 ottobre 2018,**  
**presso la sala conferenze Ex Kaimano,**  
**Via Maggiorino Ferraris 5.**

## **Pianificazione attraverso l'interdisciplinarietà:**

*Sinergie ad Acqui Terme tra i settori  
archeologico, idraulico, infrastrutturale leggero e architettonico.*

- **Ore 9.30:** *Saluti delle Autorità comunali, del Ministero per i beni e le attività culturali e della Regione Piemonte.*
- **Ore 10.00: Gennaro Miccio – Egle Micheletto:** *Progetti MiBAC per la messa in sicurezza, la riduzione della vulnerabilità e il restauro dell'acquedotto romano di Aquae Statiellae (Acqui Terme).*
- **Ore 10.30: Marica Venturino:** *Indagini archeologiche e interventi di messa in sicurezza degli archi dell'acquedotto romano di Aquae Statiellae (Acqui Terme).*
- **Ore 11.00: Gennaro Bianco - Massimo Macario Ban:** *(Politecnico di Torino): Possibilità di ampliamento del parco archeologico in relazione alla interferenza idromorfodinamica del fiume Bormida con il sito e i resti archeologici dell'acquedotto romano.*
- **Ore 11.30: Luigi Foglino:** *Indagini, rilievi e verifiche di carattere geologico-geotecnico per il progetto dei lavori di consolidamento delle fondazioni dell'acquedotto romano.*
- **Ore 11.45: Antonio Oddone:** *Progetto di consolidamento delle fondazioni dei piloni dell'acquedotto romano (2017-2018).*
- **Ore 12.00: Carlo Bidone:** *La gestione della vegetazione dei corsi d'acqua ai fini della prevenzione dei danni ai manufatti storici.*
- **Ore 12:20: Sergio Giuseppe Fasano:** *La fauna del parco archeologico di Aquae Statiellae: potenzialità e possibili criticità.*
- **Ore 12:40:** *discussione e conclusioni.*
  
- **Ore 13:00: pausa pranzo** *(durante la pausa sarà possibile effettuare una visita guidata agli archi dell'acquedotto romano).*
  
- **Ore 15.00: Giacomo Sasso:** *Individuazione del sistema urbano ambito di indagine.*
- **Ore 15:10: Alfredo Visentini (Regione Piemonte):** *Tutela e valorizzazione attraverso l'attuazione del Piano paesaggistico regionale (Ppr). Dai decreti ministeriali di tutela del territorio acquese alle regole di attuazione del Ppr.*
- **Ore 15:30: Pierluigi Feltri (Una2 Architetti Associati):** *Progettazione delle infrastrutture viabili come campo d'indagine per la valorizzazione e fruizione dello spazio pubblico.*
- **Ore 16.00: Fabrizio Furia (OA di Alessandria):** *Importanza del progetto architettonico e dell'interdisciplinarietà per la tutela della qualità degli spazi urbani.*
- **Ore 16.20: Michele Bossio:** *Ciclovie Regionali come motore di sviluppo del territorio e promozione del paesaggio, esperienze professionali.*
- **Ore 16.50: Alessandro Tassi Carboni (Comune di Parma):** *Rigenerazione della città attraverso l'individuazione di una serie di capisaldi. Recupero di una ex fabbrica e percorso progettuale-amministrativo.*
- **Ore 17.20: Gianluca Peluffo:** *Approcci alla progettazione contemporanea. Criteri innovativi per la ricerca della qualità architettonica degli spazi urbani.*
- **Ore 18.20:** *Discussione e conclusioni.*