



## ORIGINE DELLE PIETRE DI SANT'ABBONDIO

Giovedì 29 Maggio 2008 - ore 21.00

Chiostro di Sant'Abbondio - Como

Dipartimento di Scienze Chimiche e Ambientali dell'Università dell'Insubria

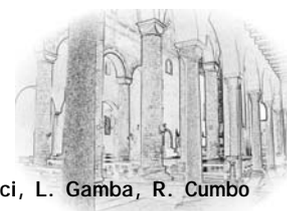
Associazione Jubilantes onlus

Fondazione Provinciale della Comunità Comasca onlus



### Programma

- 21.00: **Apertura dei lavori:** Prof. Gaetano Zecchi,  
Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche e Ambientali, Università dell'Insubria
- 21.15: **Il progetto 'Origine delle pietre di Sant'Abbondio' finanziato dalla Fondazione Provinciale della Comunità Comasca onlus realizzato dall'Università dell'Insubria.**  
Prof.ssa Silvana Martin, Dipartimento Scienze Chimiche e Ambientali, Università dell'Insubria
- 21.30: **Prime pietre, antichi passi: la Basilica di Sant'Abbondio in Como.**  
Dott.ssa Ambra Garancini, Associazione Jubilantes onlus
- 21.45: **La Basilica romanica di Sant'Abbondio a Como. I materiali lapidei dalla cava al cantiere.**  
Prof. Roberto Cassanelli, Scuola di Specializzazione in Storia dell'Arte,  
Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano
- 22.00: **Le pietre della Basilica di Sant'Abbondio.**  
Dott.ssa Chiara Sampietro, Dipartimento Scienze Chimiche e Ambientali, Università dell'Insubria
- 22.15: **Il marmo di Musso: analisi petrografiche, chimiche e microbiologiche.**  
Prof.ssa Elisabetta Zanardini, Dott.ssa Laura Rampazzi e Dott. Marco Piatti,  
Dipartimento Scienze Chimiche e Ambientali, Università dell'Insubria



Organizzazione: S.Martin, C. Sampietro, L. Paolucci, L. Gamba, R. Cumbo