



L'ARTE DEL RESTAURO

Partirà questa mattina alle 10, nella sala consiliare del municipio di Termoli, il primo ciclo di seminari "L'arte del Fabbricare", curati dalla Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi del Molise. La lezione durerà per tutto l'arco della giornata, e sarà aperta dai saluti del Sindaco, del rettore Giovanni Cannata e dal preside della facoltà di ingegneria, Francesco Testa. Introdurre ai lavori sarà compito del docente di ingegneria Agostino Catalano, il quale illustrerà gli scopi della giornata e presenterà i relatori: Gianluigi Colaucci, che si occuperà de *"Il restauro degli affreschi di Michelangelo nella cappella Sistina"*; Flavio Fucci, che spiegherà gli *"Aspetti termoisometrici nello studio degli intonaci"*; Gennaro Miccio, della Sovrintendenza ai beni architettonici di Salerno e Avellino, relazionerà su *"Un esempio di conservazione: gli intonaci della cripta del Duomo di Salerno"*; Benito De Sivo, dell'Università Federico II di Napoli, discuterà infine su *"Intonaci ad alta tecnologia"*. Alle 16, al termine delle relazioni, avrà luogo una tavola rotonda moderata dal docente Olindo Brunetti, dell'Università molisana. Parteciperanno al dibattito tutti coloro che hanno patrocinato i cicli di seminari sulla materia, ovvero gli Ordini professionali di Ingegneri (Leopoldo Piedimonte, Giovanni Paolo Cané), Architetti (Nicola Moffa, Francesco Dituri) e Geometri (Alberto Molinaro, Cosmo Tedeschi) di Campobasso e Isernia.

M.T.