



Facoltà di Ingegneria

Cattedra di Architettura Tecnica

Cattedra di Tecnologia delle Costruzioni Civili



**A cura
di:**

Camilla Sansone, Mario Cristiano, Valeria Gambardella

I CICLO DI SEMINARI DIDATTICI L'ARTE DEL FABBRICARE

GLI INTONACI

L'antico e il moderno

Giovedì 15 Dicembre 2005

Sala del Consiliare del Comune di Termoli

Ore 10,00 Saluti delle autorità

Prof. Giovanni Cannata - Magnifico Rettore dell'Università degli Studi del Molise

On. Remo di Giandomenico - Sindaco di Termoli

Prof. Francesco Testa - Preside della Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi del Molise

Ore 10,30 Introduzione

Prof. Ing. Agostino Catalano - Cattedre di Architettura Tecnica e di Tecnologia delle Costruzioni Civili

Relazioni

Ore 11,00 - Dott. Gianluigi Colaucci

Il restauro degli affreschi di Michelangelo nella Cappella Sistina

Ore 12,00 - Prof. Ing. Flavio Fucci - Università degli Studi del Molise

Problemi di umidità nei supporti nella conservazione degli intonaci

Ore 12,30 Ing. Gennaro Miccio - Sovrintendenza di Salerno e Avellino

Un esempio di conservazione: gli intonaci della Cripta del Duomo di Salerno

Ore 15,00 - Prof. Ing. Benito de Sivo - Università degli Studi di Napoli Federico II

Intonaci ad alta tecnologia

Ore 16,00 - Tavola rotonda sul tema "Diagnosi delle patologie degli edifici con facciate intonacate"

Moderatore Prof. Ing. Olindo Brunetti - Università degli Studi del Molise con la partecipazione degli ordini professionali di Campobasso e Isernia.