



INNOVA

**Centro Regionale di Competenza
per lo Sviluppo ed il Trasferimento dell'Innovazione Applicata ai Beni Culturali e Ambientali**

Via Campi Flegrei 34, 80078 Pozzuoli Napoli

tel. 081 8675403 fax. 081 8675400

www.innova.campania.it

Comunicato stampa

Diagnostica e Conservazione

L'insula 14 del Rione Terra

Collana diretta da ALDO AVETA

Edizioni Scientifiche Italiane

Il saggio in vendita nelle migliori librerie, nasce nell'ambito delle attività del progetto del Centro Regionale di Competenza per lo Sviluppo ed il Trasferimento dell'Innovazione Applicata ai Beni Culturali e Ambientali "INNOVA".

Il saggio argomenta ed illustra l'approccio complesso alla fase conoscitiva nel progetto di restauro, con riferimento all'*insula* 14 del Rione Terra, nel comune di Pozzuoli.

L'obiettivo primario è stata la dimostrazione della possibilità di gestire correttamente le indagini conoscitive allo scopo di giungere ad un progetto cosciente e condiviso di analisi e di campionatura. Viene ad emergere, dunque, il concetto di "diagnostica integrata", che vede impegnati, sempre per finalità conservative del patrimonio architettonico, esperti e specialisti di vari e diversi settori che operano congiuntamente, attivando un dialogo costruttivo.

Nella prassi del restauro è raro vedere applicato questo concetto; per questo si è ritenuto utile pubblicare il lavoro di ricerca svolto sull'*insula* 14; esso offre l'esempio dell'opportuno ed auspicabile impiego, congiuntamente alle analisi storico-urbanistiche e storico-critiche, di laboratori specialistici e strumentazioni innovative nel campo del restauro.

Il volume, dopo le presentazioni M. de' Gennaro, A. Buccaro e A. Aveta, è distinto in sezioni: queste affrontano sistematicamente gli aspetti storico-urbanistici, le questioni di analisi



dell'architettura e di restauro, l'approccio alla conoscenza e al degrado dei geomateriali, i problemi di tipo strutturale. Coerentemente con un'avvertita cultura della conservazione, si sottolinea l'importanza nel campo del restauro e della conservazione dei contributi interdisciplinari e, ancora di più, del loro coordinamento, in antitesi alla frammentazione degli approcci specialistici e di settore.

Gli autori

Raffaele Amore, dottore di ricerca in Conservazione dei Beni Architettonici, Università di Napoli "Federico II"

Aldo Aveta, professore ordinario di Restauro architettonico, Università di Napoli "Federico II"

Claudia Aveta, dottore di ricerca in Conservazione dei Beni Architettonici, Università di Napoli "Federico II"

Francesco Branda, professore ordinario di Chimica, Università di Napoli "Federico II"

Alfredo Buccaro, professore associato di Storia dell'architettura, Università di Napoli "Federico II"

Giuseppe Buccheri, assegnista INNOVA

Francesca Capano, dottore di ricerca in Storia dell'architettura e della città

Piergiulio Cappelletti, professore associato di Georisorse, Università di Napoli "Federico II"

Abner Colella, ricercatore di Georisorse, Università di Napoli "Federico II"

Carmine Colella, professore ordinario di Scienza e Tecnologia dei Materiali, Università di Napoli "Federico II"

Maurizio de Gennaro, professore ordinario di Georisorse, Università di Napoli "Federico II"

Marco D'Amore, dottore di ricerca in Scienza e Tecnologia dei Materiali, Università di Napoli "Federico II"

Sara D'Angelo, assegnista INNOVA

Carmine Di Matteo, assegnista INNOVA

Ciro Faella, professore ordinario di Tecnica delle Costruzioni, Università di Salerno

Marco Iuliano, dottore di ricerca in Storia dell'architettura e della città

Alessio Langella, professore straordinario di Georisorse, Università di Napoli "Federico II"

Bianca Gioia Marino, ricercatore di Restauro architettonico, Università di Napoli "Federico II"

Ottavio Marino, professore associato di Scienza e Tecnologia dei Materiali, Università di Napoli "Federico II"

Enzo Martinelli, ricercatore di Tecnica delle Costruzioni, Università di Salerno

Luciano Maria Monaco, specialista in Restauro dei Monumenti

Gabriella Musto, dottore di ricerca in Storia dell'architettura e della città

Emidio Nigro, professore associato di Tecnica delle Costruzioni, Università di Napoli "Federico II"

Sergio Paciello, dottore di ricerca in Ingegneria delle strutture

Gianvittorio Rizzano, ricercatore di Tecnica delle Costruzioni, Università di Salerno

Marida Salvatori, dottore di ricerca in Conservazione dei Beni Architettonici, Università di Napoli "Federico II"