

La Scuola di Specializzazione in Beni Architettonici e del Paesaggio, già Scuola di Specializzazione in Storia, Analisi e Valutazione dei Beni Architettonici e Ambientali del Politecnico di Torino, ha sede in Torino, presso il Dipartimento Casa-città (Castello del Valentino, viale Mattioli 39, 10125 Torino, tel. 011/0906446, fax 011/0906449); a Mondovì, presso il Centro di Servizi per la gestione della sede di Mondovì (via Cottolengo 29, 12084 Mondovì, Cn); a Venaria Reale presso il Centro Conservazione e Restauro "La Venaria Reale", e gode del patrocinio della Regione Autonoma Valle d'Aosta.

Ringraziamenti

Un doveroso ringraziamento alle istituzioni e alle direzioni archivistiche che hanno facilitato la consultazione del materiale da loro custodito.

Referenze iconografiche

Tutte le immagini contenute in questa pubblicazione sono state fornite o autorizzate dagli autori.
Ove non diversamente specificato, le fotografie sono degli autori.

Publicato con il contributo finanziario della Scuola di Specializzazione in Beni Architettonici e del Paesaggio del Politecnico di Torino, nonché dell'Associazione per gli Insediamenti Universitari della Provincia di Cuneo e della Fondazione per l'Arte della Compagnia di San Paolo.

© Celid, luglio 2010

Via Cialdini 26, 10138 Torino tel. 011.447.47.74

edizioni@celid.it

www.celid.it/casaeditrice

© Scuola di Specializzazione in Beni Architettonici e del Paesaggio del Politecnico di Torino

ISBN 978-88-7661-881-9

I diritti di riproduzione, di memorizzazione elettronica, di adattamento totale o parziale eseguito con qualsiasi mezzo, compresi il microfilm e la copia fotografica, anche se destinati a un uso interno o didattico sono riservati.

In copertina:

MÓRIC POGÁNY, *Il Palazzo dell'Ungheria all'Esposizione di Torino 1911, fronte prospiciente il Parco del Valentino*, acquerello. Da "Giornale ufficiale dell'Esposizione di Torino", 1910-1911.

Impaginazione: Luisa Montobbio, Centro Editoria Elettronica, Dipartimento Casa-città

Stampa: AGIT Mariogros, Beinasco (To)