

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Ufficio Stampa

Via VIII febbraio 2, 35122 Padova - tel. 049/8273041-3066-3520 fax 049/8273050
e-mail: stampa@unipd.it per la stampa: <http://www.unipd.it/comunicati>

Padova, 18 giugno 2014

STORIA, VITA E RIUTILIZZO DEL CEMENTO DUE GIORNI DI CONVEGNO A MONSELICE

«Poter creare pietre fuse di qualunque forma, superiori alle naturali, poiché capaci di resistere a tensioni, ha in sé qualcosa di magico» questa è l'essenza del cemento per il grande architetto Pierluigi Nervi.

Nel cemento si può leggere anche la storia italiana: dalle prime ardite applicazioni nell'edilizia pubblica di fine Ottocento alla ricostruzione nel dopoguerra, dall'abusivismo delle "mani sulla città" alle fabbriche che faranno grande l'Italia del boom, dalle prime strade ferrate e costruzioni antisismiche alle architetture d'avanguardia.

"I paesaggi del cemento" è il titolo del convegno che si terrà nelle giornate di venerdì 20 e sabato 21 giugno in Sala Consiliare a Monselice, piazza San Marco 1, e organizzato dal Dipartimento di Scienze Storiche, Geografiche e dell'Antichità (DISSGEA) dell'Università di Padova in collaborazione con il Comune e l'Associazione Italiana per il Patrimonio Archeologico Industriale (AIPAI).

Esperti, tecnici, docenti universitari faranno il punto sulle più scottanti questioni legate alla produzione di questo materiale, come ad esempio la dismissione dei cementifici non più produttivi, ma anche la sua storia, evoluzione, uso e riutilizzo attuale.

Venerdì 20 giugno dalle ore 11.00 in Sala Consiliare a Monselice dopo il saluto e l'introduzione alla due giorni di studi di Giovanni Luigi Fontana, docente dell'università di Padova e Presidente AIPAI, intervengono, tra gli altri, Tullia Iori dell'Università di Roma Tor Vergata, Aldo Castellano del Politecnico di Milano, e Roberto Parisi dell'Università del Molise che delinearanno la storia e le prospettive del cemento in Italia. Dalle ore 14.30 nella stessa sede verranno analizzate alcune realtà territoriali degli stabilimenti di produzione.

Sabato 21 giugno dalle ore 9.30 la discussione verterà invece sulle prospettive di valorizzazione e riuso del cemento attraverso le relazioni di Gilberto Artioli e Claudio Modena dell'Università di Padova.