COMUNICATO STAMPA

**Il monitoraggio ambientale per la salvaguardia del libro**

Sabato 27 gennaio 2018

Ore 10:00

Sala Muratori - Biblioteca Classense, Via A. Baccarini 5, Ravenna

Sabato 27 gennaio, presso la Sala Muratori della Biblioteca Classense, verrà presentato il progetto: “Stima dei fattori di rischio ambientale per la salute e i beni culturali nelle biblioteche”. Il progetto, realizzato con il sostegno della Fondazione del Monte di Bologna e Ravenna, è il risultato di una attività di ricerca condotta da vari studiosi, con il coordinamento del Dipartimento di Beni Culturali dell’Università di Bologna – Campus di Ravenna, e il coinvolgimento dell’Istituzione Biblioteca Classense.

Durante l’evento, aperto al pubblico, saranno illustrate le motivazioni all’origine del progetto e le problematiche relative alla corretta conservazione dei beni culturali nelle biblioteche e alle tematiche di conservazione preventiva e *risk assessment*. Tale obiettivo ha reso imprescindibile la collaborazione di esperti provenienti da vari settori: oltre al personale dell’Istituzione Biblioteca Classense, sono stati coinvolti esperti nel campo della caratterizzazione dei materiali librari, dello studio delle condizioni ambientali, biologi e operatori del settore della conservazione e tutela del patrimonio culturale.

Il progetto rappresenta una modalità di ricerca e di collaborazione fra istituzioni che può essere proposta e replicata in molti altri casi di interesse. La messa a punto di un metodo finalizzato alla conservazione del patrimonio culturale, alla ottimizzazione della sua fruizione e ad un contenimento dei costi di gestione, rappresenta senz’altro un modello riproducibile ed applicabile anche su più larga scala e in ambito museale più generalizzato.

**Interverranno:**

**Maurizio Tarantino**, Direttore dell’Istituzione Biblioteca Classense

**Mariangela Vandini**, Università di Bologna, Dipartimento di Beni Culturali

**Serena Righi**, Università di Bologna, Dipartimento di Fisica e Astronomia

**Massimo Andretta**, Consulente ambientale, Docente esterno Università di Bologna

**Mauro Marabini**, AUSL Ferrara

**Floriana Amicucci**, Istituzione Biblioteca Classense

**Matteo Montanari**, Laboratorio di biologia applicata ai Beni Culturali Biores Art

**Salvatore Andrea Apicella**, Università di Bologna, Dipartimento di Beni Culturali

**Claudia Giuliani**, già Direttrice dell'Istituzione Biblioteca Classense