



ACCADEMIA DELLE SCIENZE
DELL'ISTITUTO DI BOLOGNA



Palazzo Poggi

Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna

Giornata di Studio

*Scienze Morali e Scienze Fisiche
per la tutela e la valorizzazione
del patrimonio culturale e ambientale*



*La sapienza è figliola della speranza...
e la speranza non falla mai,
sol fallano i nostri giudizi*
Leonardo da Vinci

*L'Universo è scritto in lingua matematica,
e i caratteri sono triangoli, cerchi ed altre figure
geometriche, senza i quali mezzi è impossibile intendere»*

Galileo Galilei



21 Giugno 2017 – ore 14.30
Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna
Via Zamboni 31 – Bologna

La interdisciplinarietà nel settore dei beni culturali e ambientali rappresenta fondamentale obiettivo rivolto alla formazione e alla ricerca. Si risponde così a requisiti di competitività, crescita e innovazione nell'ambito della globalizzazione della cultura e dell'economia, costruendo futuri scenari, nuove sfide, nuove priorità, nuovi strumenti e canali. Il complesso sistema di azioni e interazioni si sta velocemente evolvendo: a tutti gli *stakeholders* è offerta l'opportunità di intervenire nella definizione dei nuovi scenari e dei futuri processi.

Ecco, quindi, l'importanza rivolta non soltanto agli scambi e alle conseguenti integrazioni dei vari esperti delle diverse aree scientifiche con estrazioni e competenze differenti, ma anche ad uno stesso e reciproco obiettivo: "il bene del bene culturale".

Questo obiettivo non ha avuto nel passato la possibilità di ergersi ad una individuazione più alta, nel senso del rapporto fra conoscenze del patrimonio culturale e discipline scientifiche. Di qui il bisogno, uscendo dalla occasionalità e dalla parcellizzazione del suddetto rapporto, di individuare le priorità di intervento, sia per quanto riguarda l'attività di tutela che quella di valorizzazione di tale patrimonio.

La presente giornata di studio riunisce i componenti della Classe delle Scienze Morali e delle Scienze Fisiche dell'Accademia, come protagonisti di questo nuovo sistema, con l'obiettivo di chiarire le difficoltà e le opportunità che le sfide di domani presentano.

Programma

Apertura

- **14-30 -14-40 Francesco Ubertini**
Magnifico Rettore Alma Mater Studiorum Università di Bologna
Saluti

Interventi

- 14.50-15.10 **Ferruccio Trifirò**
Presidente Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna
Gli interventi delle industrie chimiche nelle attività di restauro
- 15.10-15.30 **Giuseppe de Vergottini**
Vice Presidente Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna
Salvaguardia del decoro urbano e restauro
- 15.30-15.15.50 **Marco Cammelli**
Professore Emerito Università di Bologna
Restauro, istituzioni, piani, programmi e... piccole virtù
- 15.50- 16.10 **Alberto Breccia**
Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna
Arte e chimica
- 16.10-16.30 **Giancarlo Setti**
Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna
La "Croce del Nord", bene inalienabile dell'Alma Mater: un museo scientifico vivente

Intervallo

- 16.35-16.55 **Salvatore Lorusso**
Dipartimento di Beni Culturali Università di Bologna
Foreign Member Russian Academy of Natural Sciences
Il valore olistico dei beni culturali e ambientali
- 16.55-17.15 **Walter Tega**
Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna
Memoria e oblio. Quale futuro per i beni culturali
- 17.15.17.25 **Luigi Tomassini**
Direttore Dipartimento di Beni Culturali Università di Bologna
Scienze della memoria culturale

Conclusioni

- 17.25-17.45
Fabio Roversi Monaco
Presidente Genius Bononiae, Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna
- 17.45-18.05
Luigi Dei
Magnifico Rettore Università di Firenze

Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna



Ulisse al cospetto di Alcinoo



Biblioteca Universitaria, Bologna



Biblioteca Casanatense



Mausoleo di Teodorico



"Madonna con Bambino e San Giovannino" Attribuito a Botticelli