



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SALERNO

Dipartimento Di Scienze Del Patrimonio Culturale
Corso di laurea **DAVIMUS**
Discipline delle Arti Visive, della Musica e dello Spettacolo

INFORMATICA PER LE ARTI DELLO SPETTACOLO
Prof.re Francesco Colace
A.a. 2019-2020

**RELAZIONE SULLE POTENZIALI APPLICAZIONI DEL
LINGUAGGIO XML NELL'AMBITO DELLE BIBLIOTECHE**

Chiara Porcelli, Marianna Manzi, Alessia De Mattia

Per la realizzazione del contenuto formativo riguardo al linguaggio **XML** nell'ambito delle biblioteche ci siamo avvalsi del programma *PowerPoint*.

Abbiamo realizzato delle slide per definire le principali caratteristiche di questo metalinguaggio e le sue potenziali applicazioni in un settore in continua evoluzione come quello dell'archiviazione digitale.

Inoltre, abbiamo fornito vari esempi:

- Esempio di un documento **XML** e la sua relativa struttura ad albero
- Esempio di documento **XML** con relativa **DTD** (**D**ocument **T**ype **D**efinition).

Infine, ci siamo interrogati sui benefici che si possono trarre dall'utilizzo di questo linguaggio, confrontandolo con il linguaggio **HTML**.