

Laboratorio di Metodologie Informatiche per la storia dell'arte  
**Limes**

**Recupero di Sistemi informatici**

Limes si dedica a intraprendere attività e progetti in settori sperimentali come quello del recupero di siti web resi inaccessibili dall'obsolescenza dei sistemi informatici. Si tratta di un tema di grande attualità che necessita di nuovi approcci metodologici e nuove sperimentazioni per il quale è necessario procedere per casi di studio

**Progetto RE.SI.STO - Recupero di Sistemi Informativi STOrico-artistici per una rinnovata comunicazione del patrimonio.**

# PROGETTO RE.S.I.STO

**Recupero di Sistemi Informativi STOrico-artistici per una rinnovata comunicazione del patrimonio**  
 progetto vincitore del Bando Regione Toscana "100 ricercatori per la cultura" - POR FSE 2014-2020 Asse A, Ambito Culturale"-

## Introduce:

**Dott. Lorenzo Bacci (Dirigente responsabile del settore diritto allo studio universitario e sostegno alla ricerca della Regione Toscana)**

## Intervengono:

**Paolo Barontini (Università di Pisa), Antonella Capitanio (Università di Pisa), Gianluca De Felice (Opera della Primaziale Pisana), Alberto Gabbrielli (Cooperativa Alfea Cinematografica, Pisa), Michele Girolami (Istituto di Scienza e Tecnologie dell'Informazione "A. Faedo", CNR, Pisa), Sonia Maffei (Università di Pisa), Davide Merlitti (Informatica Umanistica s.r.l.)**

# Mercoledì 29 giugno, ore 15 30

## Auditorium G. Toniolo - Opera Primaziale Pisana

### Piazza Arcivescovado 1 - Pisa

piattaforma Microsoft Teams

<https://cfs.unipi.it/c/220323-incontri-limes>