

La Zerorchestra omaggia Leonardo Da Vinci

Venerdì 7 febbraio alle 20.45 al Miotto di Spilimbergo
musicheranno il film di Mario Corsi e Giulia Cassini – Rizzotto

ZERORCHESTRA

GENIUS
IL LEONARDO
RITROVATO

CINECONCERTO
LEONARDO DA VINCI (1919)
UN FILM DI MARIO CORSI
E GIULIA CASSINI-RIZZOTTO

VENERDI
7 FEBBRAIO 2020
ORE 20.45
SPILIMBERGO
TEATRO MIOTTO
INGRESSO LIBERO


COMUNE DI
SPILIMBERGO

05 febbraio 2020

In occasione dei 500 anni dalla scomparsa del genio rinascimentale **Leonardo Da Vinci** la **Zerorchestra** omaggia questo importante appuntamento con la storia con **Genius – Il Leonardo** ritrovato cineconcerto con un film muto, l'unico in realtà sopravvissuto, dedicato all'artista e scienziato. Venerdì 7 febbraio alle 20.45 al **Teatro Miotto di Spilimbergo** (Via Barbacane, 15) a ingresso libero, sarà musicato dal vivo Leonardo da Vinci, realizzato dalla casa di produzione romana **Historica – film** e diretto a quattro mani dai registi **Mario Corsi e Giulia Cassini – Rizzotto**.

La pellicola, realizzata nel 1919, era ritenuta ormai perduta, ma nel 1996, casualmente, è stata ritrovata nei magazzini della Cineteca Finlandese di Helsinki.

Oggi, grazie alla disponibilità della Cineteca Nazionale di Roma, questo film viene riproposto con una originale partitura musicale, **Leonardo nei secoli**, composta per l'occasione dal veneziano **Paolo Furlani** e l'esecuzione dal vivo della **Zerorchestra** (**Didier Ortolan** – clarinetto; **Lorenzo Marcolina** – sax contralto; **Francesco Bearzatti** – sax tenore; **Luigi Vitale** – vibrafono; **Luca Colussi** – percussioni e **Romano Todesco** - contrabbasso), dell'Accademia Musicale Naonis di Pordenone, composto da un quartetto d'archi (**Lucia Clonfero** – violino; **Davide Bertoni** – violino; **Igor Dario** – viola e **Alan Dario** – Violoncello), e dell'Associazione per la Musica e la Danza Antica Venezia con un ensemble di strumenti rinascimentali (**Maria Rosa Salva** – flauti dolci; **Davide Gazzato** – liuto e **Laura Secco** – viola da gamba).