



COMUNICATO STAMPA

Il 5 dicembre l'evento promosso dall'Associazione degli Allievi della Scuola Superiore Sant'Anna: la formazione classica unita a percorsi acustici inediti regala una serata sorprendente

Tre secoli di linguaggi musicali con effetti sonori e con percussioni innovative nel concerto degli quartetto "Archimia"

PISA, 2 dicembre. Tre secoli di linguaggio musicale riletti e interpretati con effetti sonori e con percussioni particolarmente innovative: è la proposta musicale del quartetto "Archimia" che si esibirà venerdì 5 novembre alle ore 21.15 nella chiesa di Sant'Anna (via Carducci) a Pisa, nel nuovo evento promosso dall'Associazione degli Allievi della Scuola Superiore Sant'Anna, in collaborazione con "Contrappunto Associazione Musicale" e con il sostegno di Fondazione Pisa. "Archimia – No limits string quartet" è il titolo della serata, che vedrà protagonista il quartetto che nasce dall'idea di altrettanti musicisti di formazione classica, formati nei conservatori di Milano e di Piacenza, accomunati dal desiderio di esplorare nuove sonorità e di sperimentare inediti percorsi acustici. Il loro intento è affrontare dimensioni musicali e strumentali, differenti, unendo la disciplina classica all'estro della musica pop e jazz offrendo così in un solo concerto il

percorso che copre oltre tre secoli di linguaggio musicale. La ricerca di nuovi effetti sonori fanno del quartetto d'archi una “cellula” autonoma, anche nel campo della musica leggera, dove la presenza ritmica è elemento basilare e portante e che sarà interpretata in maniera sorprendente dal quartetto. Il programma dettagliato del concerto è disponibile su http://www.sssup.it/UploadDocs/21677_Archimia_programma_di_sala.pdf . L'ingresso è libero.

Dott. Francesco Ceccarelli, giornalista

Scuola Superiore Sant'Anna www.sssup.it ; www.facebook.it/scuolasuperioresantanna ; Twitter @ScuolaSantAnna

Responsabile Funzione Ufficio Stampa, Comunicazione – Area Affari Generali

Piazza Martiri della Libertà 33 – 56127 Pisa

Tel. +39 050 883378 Cell +39 348 7703786