

The Cool Couple espongono ad Ascona

Il duo artistico italiano presenta "Winding and Unwinding", un progetto che trae ispirazione dall'avveniristica visione di Olga Fröbe-Kapteyn

18 Luglio 2024



Ascona – Il duo artistico italiano **The Cool Couple** presenta “**Winding and Unwinding**”, un progetto concepito per Monte Verità che trae ispirazione dall’avveniristica visione di **Olga Fröbe-Kapteyn**, artista, intellettuale e fondatrice delle Conferenze Eranos.

L’esposizione che si inaugura il 27 luglio alle 18.30, si muove sul crinale del rapporto tra arte, filosofia, psicologia e forme naturali, reinterpretato attraverso l’uso dell’intelligenza artificiale. Olga Fröbe-Kapteyn, figura di spicco nel panorama culturale del XX secolo, ha fondato le Conferenze Eranos a Casa Gabriella ad Ascona, incontri nati nel 1933, in cui le filosofie orientali e occidentali si confrontavano mettendo in relazione studiosi di diverse discipline e acquisendo, sin da subito, un indiscusso respiro internazionale. Eranos ha anticipato di molti anni il tema odierno dell’interdisciplinarietà, offrendo un contributo straordinario alla storia intellettuale europea.

The **Cool Couple**, attraverso “*Winding and Unwinding*”, rende omaggio a questa tradizione di ricerca, creando un ponte tra il passato e il futuro. Il cuore del progetto sta nella reinterpretazione di un corpus di disegni di Fröbe-Kapteyn, messo a confronto con un dataset di immagini scientifiche. Da questo dialogo nascono tre opere d’arte esposte negli spazi **dell’hotel Bauhaus di Monte Verità**.

Le opere riflettono una sintesi tra l’estetica artistica e l’analisi scientifica, esplorando nuove forme di espressione visiva e concettuale.



Inoltre, un’installazione multimediale è ospitata nella **capanna aria-luce Casa Selma**, dove viene messo in scena un dialogo tra entità virtuali, scaturite dallo studio delle numerose personalità che hanno contribuito al corpus di scritti della Fondazione Eranos. L’utilizzo dell’intelligenza artificiale permette di dare vita a queste entità, creando un’esperienza immersiva per il pubblico, che può letteralmente penetrare (*o viaggiare*) nel pensiero di filosofi, storici, antropologi, studiosi delle religioni che hanno animato la scena intellettuale della sponda svizzera del Lago Maggiore.

Il lavoro di **The Cool Couple, Niccolò Benetton e Simone Santilli**, nasce dall'esposizione *La Scia del Monte ou les utopistes magnétiques*, curata da Nicoletta Mongini, Direttrice Cultura della Fondazione Monte Verità, e Federica Chiocchetti, Direttrice del MBAL di Le Locle, dove la mostra sarà visitabile fino al 15 settembre. L'esposizione a Monte Verità è organizzata in occasione della mostra monografica "Olga Fröbe-Kapteyn: Artista – Ricercatrice", allestita al Museo Casa Rusca di Locarno, dall'8 agosto al 12 gennaio 2025.

La mostra ad Ascona sarà visitabile fino al 3 novembre. L'hotel Bauhaus è sempre accessibile mentre la capanna aria-luce Casa Selma è aperta al pubblico tutti i giorni dalle 8,30 alle 19. L'entrata è libera.



Ascona Casa Selma

Cenni biografici

The Cool Couple è un duo fondato nel 2012 da Niccolò Benetton (1986) e Simone Santilli (1987). La loro ricerca si basa su un approccio multidisciplinare ai processi di produzione, condivisione e interazione con le immagini.

Il lavoro di TCC è stato esposto in diverse istituzioni italiane e straniere: Centro di Cultura Contemporanea Strozziina, Fondazione Bevilacqua La Masa, Unseen Photography Festival, Centquatre, Les Rencontres des Arles, Museo MACRO, MAMBO, Museo del '900, Galleria Civica di Trento.

Tra i riconoscimenti ricevuti: il Premio Fabbri per la Fotografia Contemporanea (2014), il Premio Graziadei (2015), il Premio Fotografia Under 40 di Artverona (2017), il Premio Johannesburg (2019). Nel 2020, TCC è tra i vincitori dell'ottava edizione dell'Italian Council, riconoscimento che si aggiunge al premio Artevisione, promosso da Careof e Sky Arte, e del premio Bonotto ad Artefiera.

The Cool Couple è docente presso NABA e course leader del triennio di arti visive di Made Program.