

DNArt - Concerto

Sonificazione della Via della Musica della Val Resia

Nel 2015 Andrea Dalla Costa dà vita a DNArt, un progetto visionario che unisce arte, scienza e natura in un viaggio sensoriale che mette in relazione due mondi, quello umano e quello vegetale attraverso il linguaggio universale del suono.

L'idea è di ascoltare ciò che normalmente non percepiamo: far emergere la voce nascosta degli alberi, trasformando il loro DNA in musica.

Ispirato dagli studi scientifici degli anni settanta sulle sonificazioni, la sua ricerca mira a tradurre la sequenza del DNA arboreo da codice alfanumerico-genetico a notazione musicale anglosassone.

Nel 2025 al progetto si unisce il compositore Alessandro Montello, il quale individua le sequenze genetiche che traduce in spartiti originali per pianoforte, realizzando vere e proprie melodie. Alle trascrizioni melodiche del DNA si intrecciano i bioritmi musicali reali delle piante, registrati con dispositivi capaci di rilevare le variazioni elettriche dello xilema, il tessuto che trasporta la linfa dalle radici alle foglie.

È come se gli alberi cantassero due volte: con il loro codice genetico e con il loro respiro vitale. Questa è la loro voce.

Andrea Dalla Costa&Alessandro Montello

sabato 25 ottobre

1° concerto ore 11:00 2° concerto ore 18:00

Ingresso gratuito





Ascolta e scarica le canzoni





Spotify Music amazon music