

Tschumi antismog a Santiago del Cile

«SCL2110», evento di architettura, arte e performance organizzato dall'architetto cileno Rodrigo Tisi, ha presentato a ottobre il «Parque atmósfera para Santiago» di Bernard Tschumi. Il progetto-performance dell'architetto svizzero propone di utilizzare il Cerro San Cristobal, collina centrale della capitale cilena, per eliminare l'inquinamento (Santiago è la seconda città più inquinata a livello mondiale) con un sistema di convezione atmosferica su scala territoriale. «SCL2110» presenterà altri progetti-performance affidati a Diller & Scofidio, Lot Ek, Roselee Goldberg, Vito Acconci e Alfredo Jaar. «Scl2110» è concepito come un'occasione per riflettere, nell'anno del bicentenario dell'indipendenza, su ciò a cui bisognerebbe aspirare per la città capitale del tricentenario, attraverso progetti avveniristici ma teoricamente possibili. www.scl2110.cl

About Author



[fulvio_rossetti](#)

[See author's posts](#)

[+ Condividi](#)