



PALAZZO DUCALE
LUNEDI' 26 MAGGIO ore 17.45
SCIENZA CONDIVISA: INTELLIGENZE FUTURE
LUIGI PRIANO
L'ARCHITETTURA CHE AIUTA IL FUTURO



Lunedì 26 maggio alle 17.45, nel Salone del Maggior Consiglio di Palazzo Ducale si terrà l'appuntamento conclusivo del ciclo di incontri "Scienza Condivisa: Intelligenze future", curato da Alberto Diaspro ed Enrico Paroletti, e realizzato dalla partnership tra Società di Letture Scientifiche e Fondazione Palazzo Ducale.

Titolo del quarto incontro: "L'architettura che aiuta il futuro", con Luigi Priano.

L'Architettura è il tassello che definisce, ispira, determina il futuro attraverso le interazioni tra umani e umanoidi. Un futuro consapevole di dover ottimizzare le risorse, portare rispetto per la Terra e per tutte le specie viventi che la popolano. La biodiversità e la sfida ai cambiamenti climatici prodotti dall'uomo sono solo due dei molteplici aspetti che collocano l'Architettura nel futuro, per tutti.

Luigi Priano, nato nel 1983, si è laureato presso la Facoltà di Architettura di Genova. È entrato a far parte di RPBW nel 2011 per lavorare inizialmente al Whitney Museum of American Art di New York, completato nel 2015. È diventato Associate nel 2016 e ha guidato i team che hanno lavorato all'Academy Museum of Motion Pictures di Los Angeles, completato nel 2021, e al campus Whittle Schools & Studios di Washington D.C., completato nel 2020. È diventato Partner nel 2021 e da luglio 2023 è membro del Consiglio di Amministrazione. Attualmente è Partner responsabile dell'SNF Agora Institute presso la Johns Hopkins di Baltimora e del Waterfront di Levante a Genova.

Ingresso libero