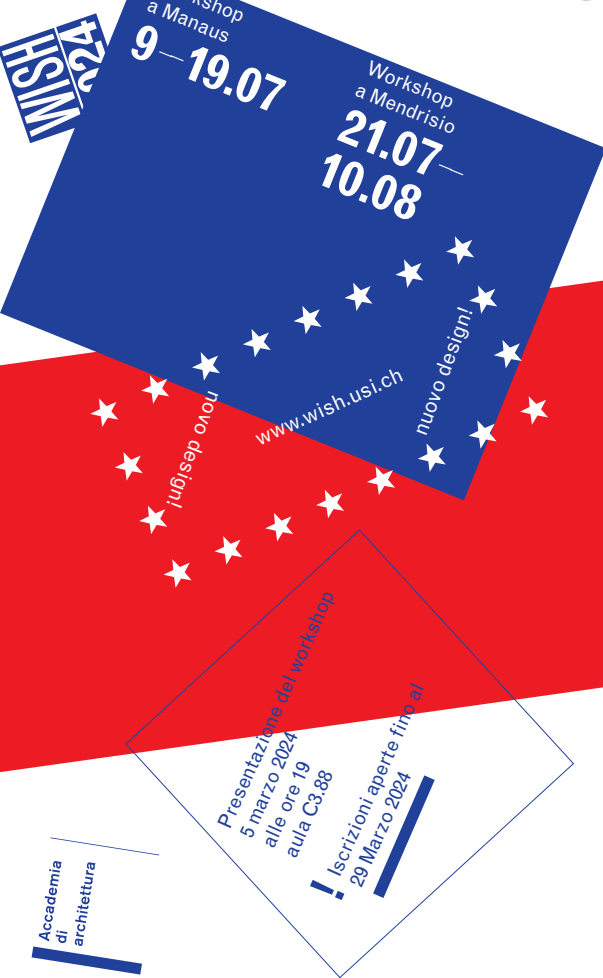


Manaus ★ Amazonas



A pochi chilometri dalla confluenza tra il Rio Negro e il Rio delle Amazzoni, Manaus fu fondata nel 1669 e rimase a lungo un piccolo centro immerso nella foresta amazzonica fino a quando, sul finire dell'Ottocento, ricevette uno straordinario impulso grazie alla *hevea brasiliensis*, ovvero l'albero della gomma o caucciù. L'imprescindibile ruolo che la gomma assunse nella Rivoluzione industriale, tanto da guadagnarsi l'appellativo di "oro bianco", trasformò all'improvviso questa località remota nella florida e popolosa "Parigi dei tropici", tra le prime città brasiliane a ricevere l'energia elettrica e sede del celebre teatro Amazonas, la cui costruzione condensò le più raffinate eccellenze artigianali e manifatturiere del Vecchio Continente. Oggi, superata la febbre del caucciù, Manaus è ancora un importante centro finanziario e culturale del Brasile, con il più grande porto fluviale del sistema idrografico amazzonico e un attivo porto peschereccio. Questa fiorente economia, che beneficia anche di un prospero turismo, è stata minacciata dalla terribile siccità che recentemente ha attanagliato la regione amazzonica, a cui si aggiungono i durissimi fenomeni della deforestazione e degli incendi.

WISH si propone di approfondire i delicati equilibri di questa "isola" urbana nel mezzo dell'Amazzonia e di ragionare – attraverso il progetto dell'alloggio collettivo – sulla possibilità di continuare ad abitare questo straordinario ecosistema alla luce di una rinnovata sensibilità ambientale.

Dieci studenti dell'Accademia di architettura dell'Università della Svizzera italiana e cinque studenti della Universidade Federal do Amazonas affronteranno il tema dell'alloggio collettivo a Manaus. Il gruppo parteciperà ad un viaggio di studio a Manaus di 10 giorni circa al quale seguirà un workshop di progettazione della architettura di

Un progetto dell'Accademia di architettura dell'Università della Svizzera Italiana. Professore:

Martino Pedrotti

Assistante:

Vincenzo Tuccillo
In collaborazione con Universidade Federal do Amazonas (UFAM)

Faculdade de Tecnologia (FT)

Núcleo Arquitetura Moderna na Amazônia (NAMA)

e Curso de Arquitetura e Urbanismo

Professore UFAM:

Marcos Paulo Cereto

Con la partecipazione di Angelo Bucci Professore MIT

WISH pretende investigar o delicado equilíbrio desta fealdade numerosa mutuo duros da desfrutar-se estação a desfrutar-se habitação coletiva – nas possibilidades de se estudo de Manaus. O grupo participa de uma viagem de estudos a Manaus com duração aproximada de 10 dias, dedicada ao Amazonas abordando o tema habitabilidade della Suiça italiana e cinco alunos da Universidade de Manaus, na Academia di architetura.



WISH pretende investigar o delicado equilíbrio desta fealdade numerosa mutuo duros da desfrutar-se estação a desfrutar-se habitação coletiva – nas possibilidades de se estudo de Manaus. O grupo participa de uma viagem de estudos a Manaus com duração aproximada de 10 dias, dedicada ao Amazonas abordando o tema habitabilidade della Suiça italiana e cinco alunos da Universidade de Manaus, na Academia di architetura.

Manaus ★ Amazonas



9-19.07
Workshop em Manaus
21.07-10.08
Workshop em Mendrisio

9-19.07
Workshop em Manaus

