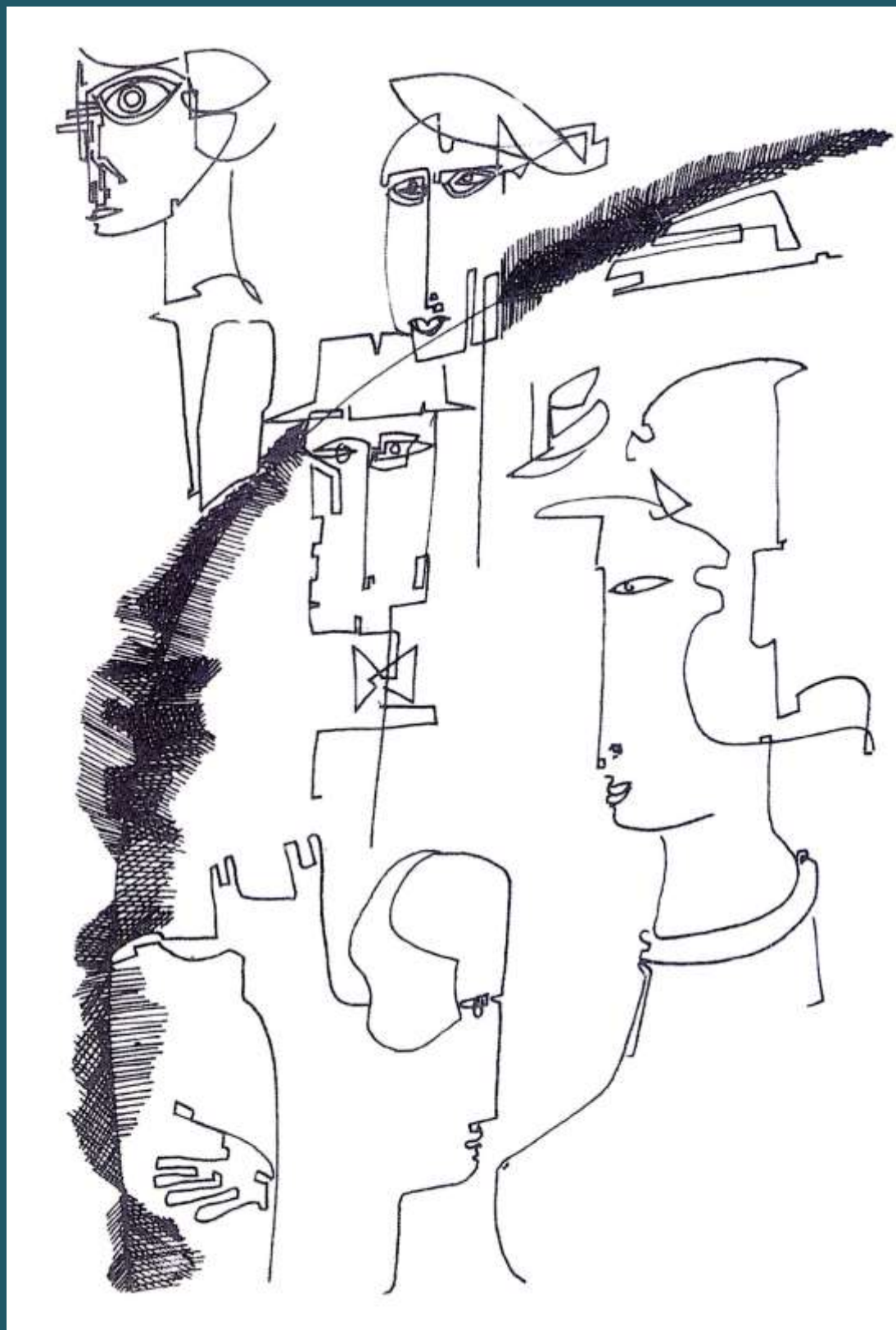


OFFICINE EUDOSSIANA

faglie, frontiere, varchi, orizzonti



conversazione

sulle
ingegneria
in transizione



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

FiGi
Facoltà di Ingegneria
Grandi Imprese

registrazione all'evento al link

<https://forms.gle/47ccqYgaA3ia5inE9>

16 Aprile 2024

**Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale
Sala del Chiostro**

Ore 09,30 Saluti

Preside Prof. Carlo Massimo Casciola, Coordinatore del Progetto FiGi Prof. Antonio D'Andrea

9,45 Presentazione della giornata - Prof. Annunziata D'Orazio

10,00 Orizzonti sostenibili per gli edifici - Prof. Francesca Romana d'Ambrosio

10,30 Tecnologia del freddo per scenari pandemici - Prof. Ciro Aprea

11,00 La filiera italiana nella guerra dei chip - Ing. Simone Antonio Sala

11,30 Coffee break

12,00 Potenza di calcolo: opportunità e rischi - Prof. Massimo Bernaschi

12,30 Impatto dei cambiamenti sul ciclo delle acque e strategie di adattamento – Prof. Francesco Napolitano

13,00 Consumo di suolo, rigenerazione urbana e adattamento ai cambiamenti climatici – Ing. Michele Munafò

13,30 Discussione e Conclusioni