



## **Sistemi di “Social” Blockchain. Previdenza pubblica e smart contracts**

**Michele Faioli, Univ. di Roma Tor Vergata e CNEL**

# Iter della ricerca

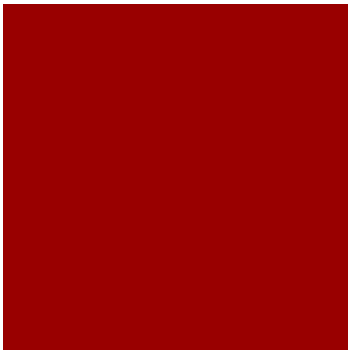
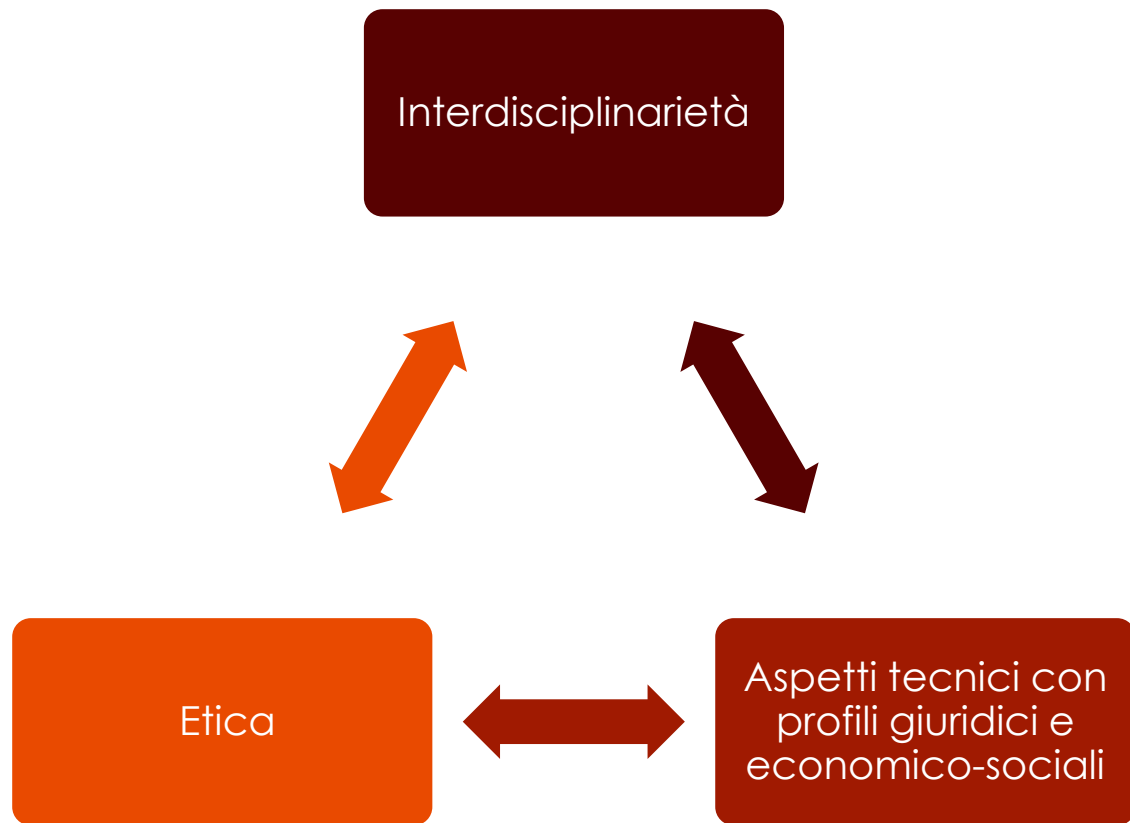


# Premessa

Da dove muovere la ricerca

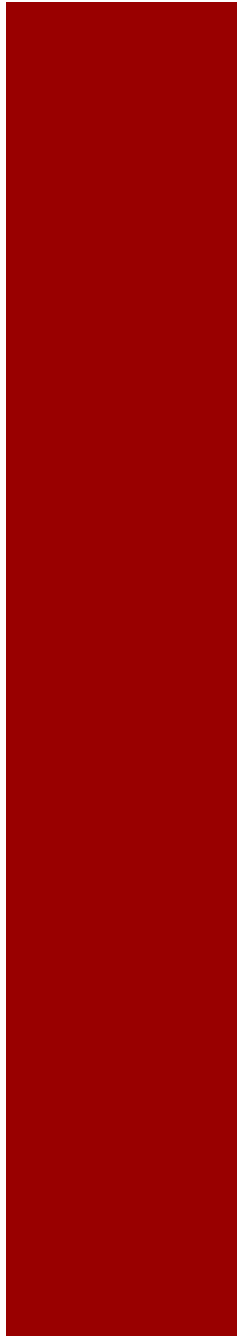


# Alcuni spunti



# Sezione 1

Smart Contracts





# Smart contracts

---

**Classico  
problema  
giuridico – scelta  
di introdurre o  
meno norme sugli  
smart contract**

Convenzione internazionale (evitare fughe  
in avanti)

---

**In assenza di  
regolazione  
internazionale,  
desiderabilità  
sociale  
dell'introduzione  
degli smart  
contracts**

Limiti accettabili per ordinamento giuridico

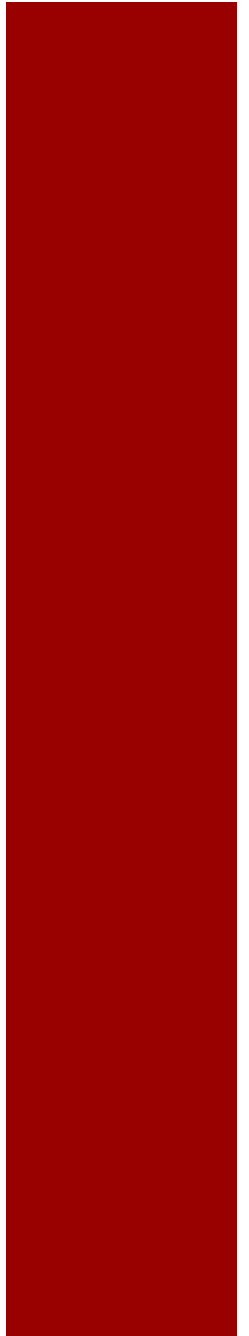
---

Riflessione sulla giuridicità applicabile alle  
informazioni che circolano mediante  
blockchain

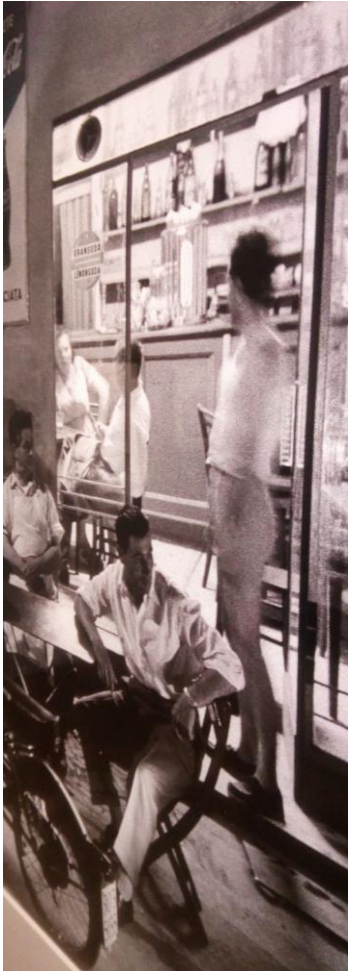
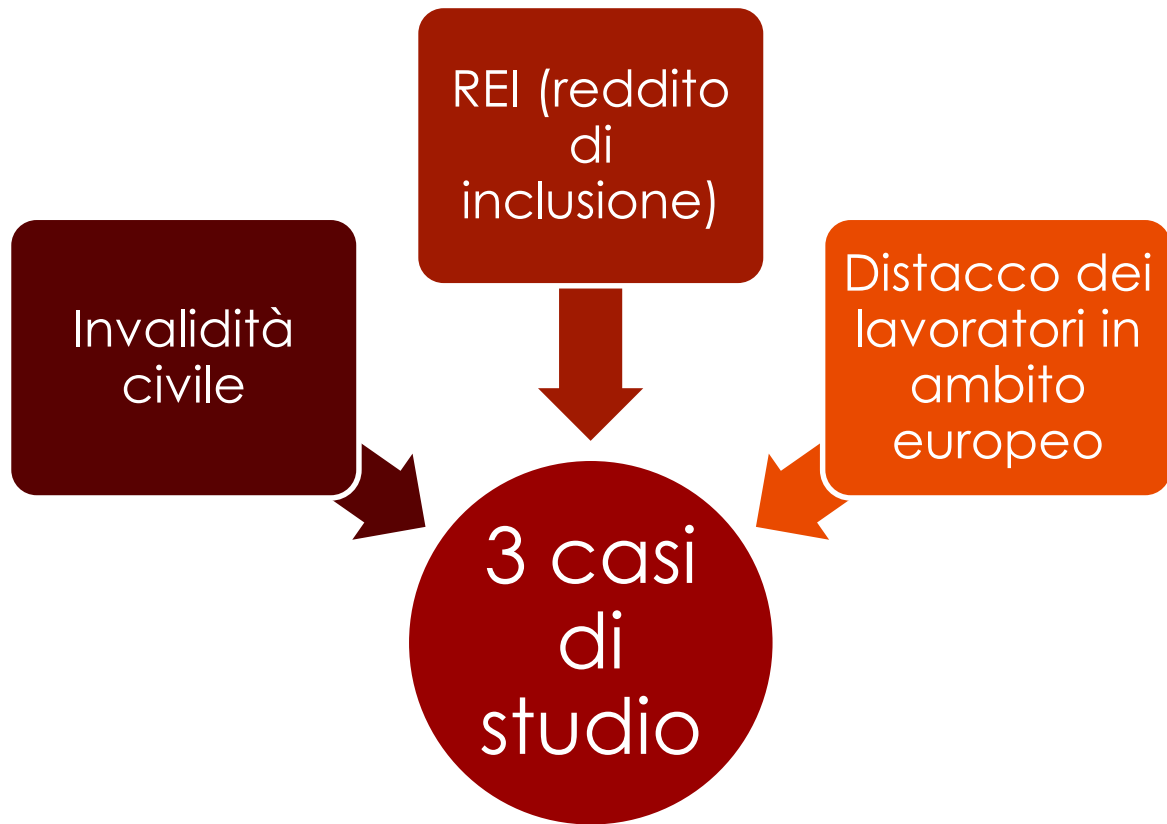
---

# Sezione 2

Laboratorio – Previdenza pubblica in Italia e in  
Europa

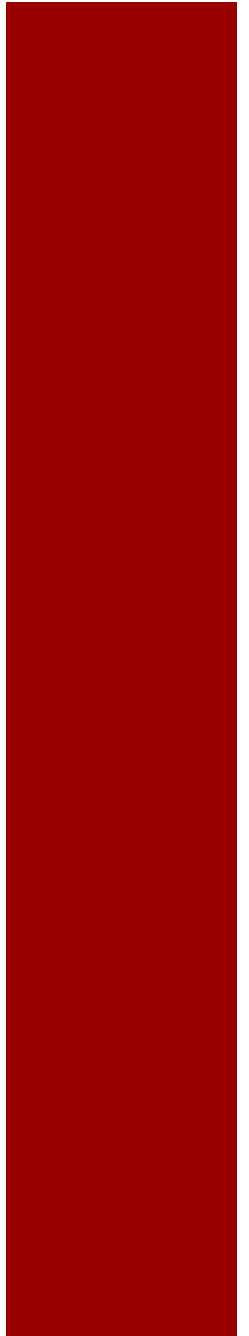


# Previdenza



# Conclusioni

(provvisorie)



## Social Blockchain

---

Smart contract – come rappresentante che agisce in nome e per conto

---

Blockchain – come contratto plurilaterale

---

Governance privatistica a uso pubblico – blockchain chiusa

