

BingoEth

Relazione progetto P2P

Leonardo Manneschi

Leonardo Scoppitto

Indice

1	Introduzione	1
2	Struttura del progetto	1

1 Introduzione

L'applicazione sviluppata come progetto finale del corso di Peer To Peer & Blockchains si chiama BingoEth e si tratta di un'implementazione del bingo 75 (la versione americana del bingo) realizzata in React/javascript per la parte di front-end e in Solidity per la parte di smart contract. È possibile consultare il repository

2 Struttura del progetto

scicsdhc

Il progetto è stato organizzato come segue:

- └ client → Codice del client scritto in React
- └ docs → Directory contenente la relazione del progetto
- └ truffle → Root del progetto dello smart contract
 - └ contracts
 - └ Bingo.sol → Sorgente del contratto
 - └ migrations
 - └ 1_deploy_contract.js → Script di deploy del contratto
 - └ test → Test del contratto
- └ Dockerfile/docker-compose.yml → Container docker per il test e il deploy