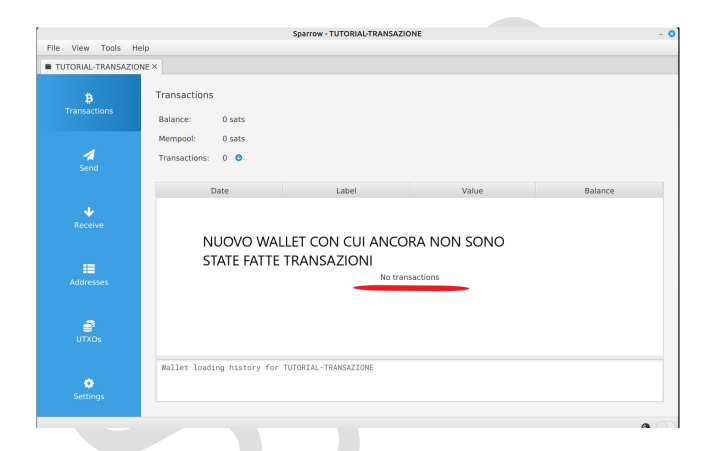
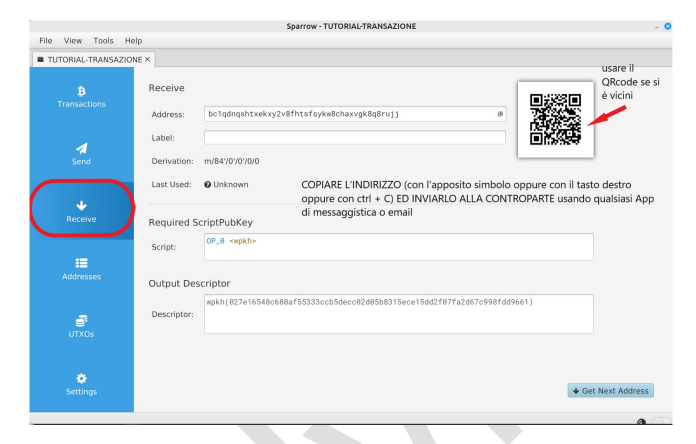
SPARROW: TRANSAZIONE

1) TRANSAZIONE IN ENTRATA

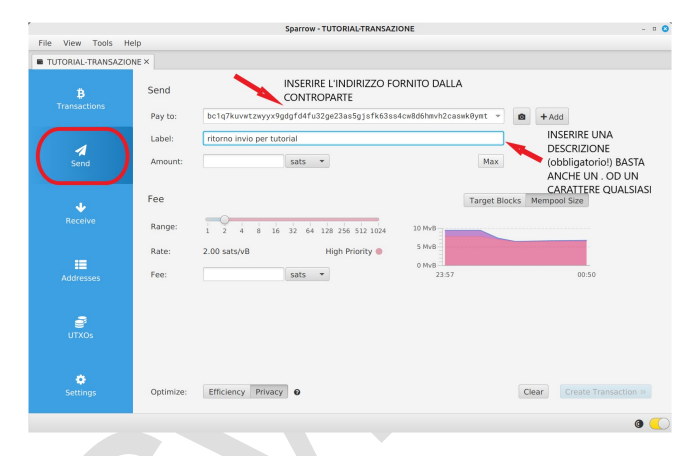




- 1) SE LA CONTROPARTE E' VICINA, PUO' INQUADRARE IL Qrcode 2) INVIARE ALLA CONTROPARTE L'INDIRIZZO USANDO QUALSIASI APP DI MESSAGGISTICA O UN EMAIL
- Sparrow TUTORIAL-TRANSAZIONE File View Tools Help ■ TUTORIAL-TRANSAZIONE × Transactions 150 Balance: 10.794 sats 100 10,794 sats 50 1 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 110 Label Unconfirmed 0 10,794 0 10,794 • LA TRANSAZIONE E' STATA EFFETTUATA. Ħ ATTENDE NELLA MEMPOOL DI ESSERE VALIDATA DA UN MINER QUANDO SARA' INSERITA IN UN BLOCCO, NEL CERCHIO VERRANNO COLORATI UN SETTORE CIRCOLARE ALLA VOLTA MAN MANO CHE VIENE CONFERMATA (fino a 6 conferme, come da protocollo Bitcoin) 9 IMAY TO 00.43.1/1 RELITEVING I CIGISACCIONS [May 16 00:45:18] Finding transactions for [../0/20] [May 16 00:45:18] Finding transactions for [../1/0-../1/19] * [May 16 00:45:19] Finished loading WALLET ON LINE CON SERVER PUBBLICO (giallo) SOTTO TOR (cipollina)

2) TRANSAZIONE IN USCITA

Può essere preparata anche OFF LINE ma per trasmetterla è necessario essere ON LINE



per quanto riguarda l'importo da trasferire, ci sono diverse possibilità:

- indicare una cifra precisa (esempio: dobbiamo pagare un fornitore, un esercente, un conto del ristorante, un biglietto aereo, etc...)
- inviare l'intero saldo del wallet (esempio: lo svuotiamo perché vogliamo cancellarlo oppure consta di un solo UTXO [banconota] quindi coincide con l'invio della stessa)
- inviare uno specifico UTXO (esempio per spostarlo nel wallet "cassaforte")

