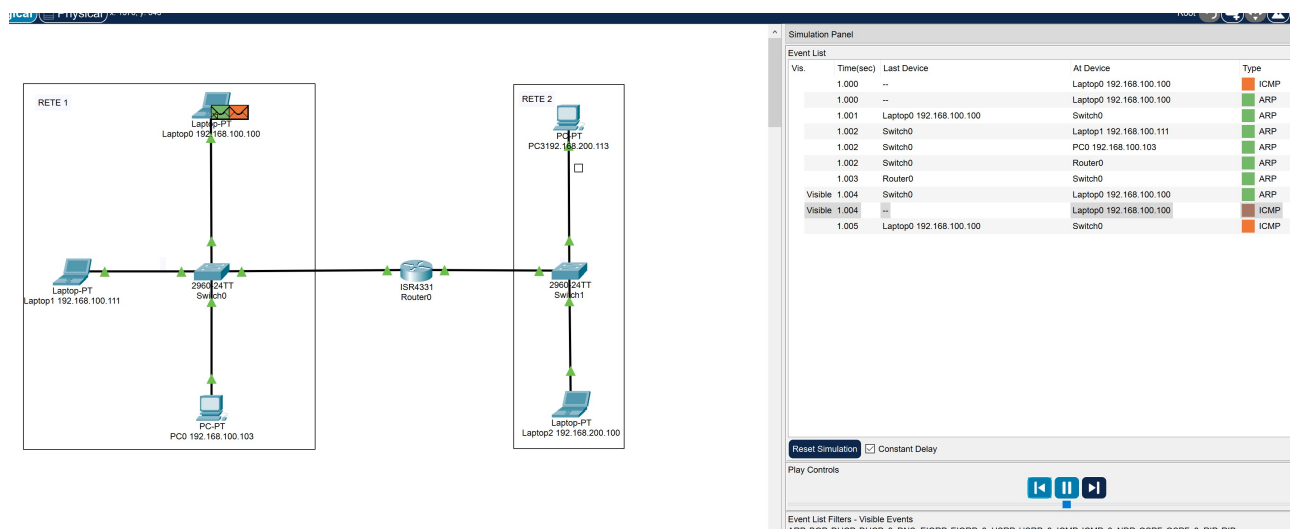


Relazione di cosa accade quando un dispositivo invia un pacchetto ad un altro dispositivo di un' altra rete differente

in questo caso il Laptop PT0 (192.168.100.100) deve inviare un pacchetto dati al Laptop PT2 (192.168.200.100) .

Il laptop 0 nella rete 1 fa una richiesta arp per capire chi ha l' indirizzo di destinazione. Quando riceve risposta dal dispositivo interessato, invia il pacchetto allo switch 0 e instrada il pacchetto al router che, a sua volta, controlla la sua routing table per capire dove instradare il pacchetto in modo che raggiunga la sua destinazione per poi inviarlo allo switch 1 e da li al laptop 2.



Nell' immagine sottostante sono presenti le comunicazioni tra gli indirizzi IP richiesti dall' esercitazione.

