```
S3:L5.py • Pythonl.py
Introduzione
ers > melito > Desktop > 🍦 S3:L5.py > ...
     import socket, random
1
2
     srv_addr = str(input("Inserisci l IP target: "))
3
     srv_port = int(input("Inserisci la porta target "))
4
5
     server_address = (srv_addr, srv_port)
6
7
8
     pacchetto = random.randbytes(1024)
9
     s = socket.socket(socket.AF_INET, socket.SOCK.DGRAM)
10
11
      s.bind(server_address)
12
13
      numero_pacchetti = int(input("Quanti pacchetti devi inviare?"))
14
15
      contatore = 0
16
17
      while contatore < numero_pacchetti:
18
19
            s.sendto(pacchetto, server_address)
20
 21
            data, address = s.recvfrom(1024)
 22
 23
             print("Dati ricevuti: \n", data)
 24
 25
             contatore = contatore + 1
 26
       s.close()
 27
 28
```