Lo script è differente da quello proposto dalla soluzione di Epicode, ma funziona correttamente lo stesso

```
C: > Users | C:\Users\Alessandro\Python.py
      lista = []
      while True:
           x = str(input("Inserisci una parola: "))
           lista.append(x)
           if len(lista) == 5:
               break
      lista_lunghezze = []
      for parola in lista:
           lista_lunghezze.append(len(parola))
      print (lista lunghezze)
 16
          OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL
                                             PORTS
PS C:\Users\Alessandro> & C:/Users/Alessandro/AppData/Local/Microsoft/Windows/
Inserisci una parola: ciao
Inserisci una parola: carota
Inserisci una parola: pane
Inserisci una parola: limone
Inserisci una parola: bicicletta
[4, 6, 4, 6, 10]
PS C:\Users\Alessandro>
```