```
1 # Leggere messaggio da terminale, di sole lettere
 2 # Convertire in maiuscolo
 3 # Stampare messaggio modificato
4 #
 5 # Bonus: usare istruzioni stringa
7 .GLOBAL main
8 .INCLUDE "C:/amb_GAS/utility"
9
10 .DATA
               .FILL 80, 1, 0 # numero, dimensione, valore
11 msg_in:
12 msg_out:
               .FILL 80, 1, 0
13
14 .TEXT
               NOP
15 _main:
16
17
               # lettura da terminale
               MOV $80, %CX
18
19
               LEA msg_in, %EBX
20
               CALL inline
21
22
               CLD
23
               LEA msg_in, %ESI
24
               LEA msg_out, %EDI
25
           LODSB
26 inizio:
                                     # do {
27
                                       # al = *esi
28
               # elaborazione
29
                                      # if ( al >= 'a' && al <= 'z')
               CMP $0x61, %AL
30
               JB poi
31
32
               CMP $0x7A, %AL
33
               JA poi
34
35
               AND $0xDF, %AL
36
37 poi:
               STOSB
38
39
               CMP $0x0D , %AL
                                      # while ( al != '\r' )
               JNE inizio
40
41
               LEA msg_out, %EBX
42 fine:
43
               CALL outline
44
               RET
45
46
```