

ALGORITMO ELCHUCKY-LOZANO

3H

PROCEDURA main()

b: INT

INIZIO

<B0>

~~SE(b)~~

NEL CASO CHE (b) > 0

1:

2: <B1>

SE(<C1>)

AUOMA

<B2>

<B3>

AUTMUMM

SE(<C2>)

AUOMA

SE(<C3>)

AUOMA

<B4>

FINE SE

AUTMUMM

SUIVI (b)

FINE SE

FINE SE

3: <B5>

4: SE(<C4>)

AUOMA

$b \leftarrow 2 * b + 7$

AUTMUMM

<B6>

$b \leftarrow b * b + 1$

FINE SE

<B7>

AUTMUMM

SUIVI ("ERRORE")

FINE CASO

<B8>

FINE

DA PSEUDOCODICE A FLOWCHART
(EJERUBO)