

L'arrivo del byte [2]

Fante di Cuori

A F N G S K A V M Q O K U K X G A M E C W F S U I A I
D Y N X J N D Y V X I V S W N I I G S I V G O V U S T
B L P K L Y N L L L U D A Q V V P N A D T I A I S I Q
N Q H L M E G A B Y T E E E L Z E I B M M R D U Y A U
M L H Z I T H R D E G C T L I Z R Q K A I I J T Y W J
H J W J O Y Q U I N D I D I B A L V K J S F X G X J N
Y T U R W B A Y E E A M Q F N Y P I Z C K E I U Y V S
H U B X F 3 Y J C S T A B I L I T À R Q W R T P E Q H
C O A Y G O Y I B G V L B E S C F E L A V I U Q E D E
B A W T L 1 M Y F I V E W D T D P E È D L R U N F X Q
F C G I G A B Y T E E C C E A A P O D I W E N G M U K
B O W J L D J T U N M R R Y N L E P Z Q L M N D U A L
Z V V E J E E L O R B A E Z D L B Z U L W O I H Q K D
E O E F Z F Z I Q Q Z B A I A I A E A N V M M B T I P
X R L N F Z Z M S Z C T N N R N S O Y E A D V E C E S
N P E E G A E J E U E M O C D T M R N S E M P H R W N
M A R I T O D D U X P I N O A E Z G S F D V I C O A Z
V R T O D D N A N R Z P P M F R O A I E J A O N T X F
K L N Y Z A A O I A Y B O P T N I N F O R M A T I C O
I A E Y R N R T N M R X C R O A I I R A O N T T B M L
L N M G C E G R E Z U G H E T T N Z T D M A R R M C A
O D N D A M E T S I S L E N O I Z A I V I H C R A K H
B O L P I T L U M B N L T S Z O D T E P R C G J N L T
Y S T A N D A R D I Z A T I O N À I P O P S S O I U A
T R P I P R C Q U E S T O O P A M O S I L L A D I R H
E U T N T K Q I P C R N S N O L D N Y U I W J Q K C I
Y W B 1 0 0 0 B Y T E N L I S K I L O B Y T E R Z B K

Nel sistema decimale, **definito** come **standard** internazionale **dall'International Standardization Organization**, il primo **multiplo** del byte è il **kilobyte** ed equivale a **103 byte** (1.000 byte).

Questa doppia **definizione** crea non poche **incomprensioni** in ambito **informatico**: mentre le **grandezze** dei file **vengono** definite in **base** binaria, le **grandezze** dei supporti di **archiviazione** di massa **vengono** date in **base** decimale e **questo** provoca una (**minima**) discrepanza **tra la grandezza dichiarata** e quella **effettiva**.

Per comodità, **faremo** riferiremo ai **multipli** utilizzando la **notazione** stabilita **dall'ISO**, parlando **quindi di kilobyte, megabyte, gigabyte, ecc.**