

# Gigabyte

## Fante di Cuori

A E I P I R J A N C H E O R E O U C H P P D B V H K Q C G D T E Z G A  
C I D E F I N I Z I O N E P R O Q L T D E L I F I I T T A F N I E W E  
B L E N O M A I S S O P C E L X T Q N Q R Z U C H V H Z W E I I X M R  
Q I T O A A I I X G I B B R F I Q A X E L T H C O M E U N I T À D I A  
J B Y I X R K P N L W B N G U A M V T E E A R O C N A A M H N F O I R  
O A B S P E G E L I E V X L O S C I M N S F C U O I N D I G I T A L E  
U I A S C Y T E I R N N A I P A H I T T A F N I A Z Z E D N A R G C D  
G G G E K R U B T C R T H H M B E I L A T I S C S A D E S E M P I O I  
R G I R A Q X O U N R W E A P U N X F M T R P I E U F T Q S T L X N S  
A E G P Q A P K N L E R K R A O W Q F Q E A U P C D M D D W I H S O N  
N N P M U E R O I K A M K D N N T U A V Z N M K O U K E D E T O P S O  
D A M O H Y C R M N L F L D U E C R N W Z C T K N S I C N V M E N C C  
E M F C T I G C I X C H O I A A T O E I A O X E D L O I A M L Z Z I K  
Z T K P L A P Z D V B T D S C N C P R M D M I H A I K N A L K U T U A  
Z P A B I R Z Z E K A Y A K E A L O E A M E X Y D O Y A A X B S J T Q  
A H B I L A I Z N T V A S N L P F W E R U O A U E X Q D E I G K Q A A  
F U I N G S N A I C P F O C A I I N E R Ò N A D L U E I L I P I G A Y  
P Y N A F W D T C L H N O C A E V D O P A À A Y E H F G H I H Q D N D  
P J M L J Z I L E B I E L E C R U C A N T W L S C L U I K 4 S H U C Y  
H M A C S D R A D N A T S A R U S I M I D À T I N U L G G M F H O H K  
I B N U Y A I N O K G G U U T G P A L R R A N F W J W A L I U M T E I  
N V I N T Q Z I E I E T R R P T W A M O N O S S O P F B S N P O N Q I  
Z X E I F U Z M X T T T F A Z E U A R E F F G I M S I Y P U N H A U B  
V N R C E A A L S R Y A N Y L Q R A L E N R F E D U E T T T A Z U A U  
R S A A T L T I I N B B C E N A D A L L U T E N T E M E D I O J Q L Q  
U Z G S Y C I F L B 9 T A I M W D E N M U G E T A A R N L D F Y N C Q  
O Q E I B H A N A D A X R G R L T N R O E S Z K D D C O E I K S I H K  
B R I Z A E L U N E L C V V I A I W A E I N I J E A E I 2 S F G E E N  
P D P F G A I D O L L E V I L G C B O B S L T S Z C Q S N I S W T S H  
D Q M E E N I L I D A S U A C A X S A T A S K E U G D U E Q S E E Y E  
C K I Y M N M N Z 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 B Y T E A P F N F E M S A R P V  
O L G W L O A M E C 1 Q L G P A R T I C O L A R E I F F M G P D U E N  
S V A R I A T E C Q B V A Q U E S T A P A R T E E N Ù I J C L I Q Q C  
E D E L C O D E C C G W E M U E R E V A R E P H R P Z D D U J I O Q Q  
Z G I G A B Y T E B W W C I Y S V G H Y T X C È W G I A Y K C U P Q P

**Gigabyte** – GB - 10alla9 byte (=1.000.000.000 byte)

È probabilmente l'unità di misura attualmente più conosciuta dall'utente medio. Da qualche anno a questa parte, infatti, ha pian piano soppiantato il megabyte come unità di misura "standard" per gli hard disk, in maniera particolare quelli per computer desktop. In Internet, però, ha ancora una diffusione limitata. A causa di linee telefoniche dalle prestazioni non eccezionali, infatti, i file che superano il gigabyte di grandezza possono facilmente impiegare svariate decine di minuti (in alcuni casi anche ore) per essere scaricati. Un film in alta definizione, ad esempio, arriva a occupare anche qualche decina di gigabyte (a seconda del livello di compressione e del codec utilizzato per la conversione in digitale). Per avere un'idea della sua grandezza, possiamo considerare che in un gigabyte potremmo, ad esempio, immagazzinare quasi 2 ore di musica (114 minuti, per l'esattezza) in qualità audio CD. Insomma, a questa "categoria di peso" appartengono file e software che potrebbero essere indirizzati al grande pubblico ma ancora scarsamente diffusi sulla Rete in quanto non facilmente "maneggiabili" da quegli utenti non dotati di connessioni a banda larga.