

Sabrage - 8 - Fante di Cuori

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

non tenere
la sciabola
piatta sul
collo ma
appoggiarla
con un
leggero
angolo
posteriore
sollevato
muovere la
sciabola
lungo la
linea
verticale
di giuntura
delle due
metà della
bottiglia
ciascuna
bottiglia
infatti è
composta
da 2 metà
identiche
che vengono
unite
durante il
processo di
fusione
non è
necessario
dare un
colpo
forte È
sufficiente
dare un
colpo
leggero
ma preciso
nel punto
più delicato
dove si
incrociano
il collare
e la linea di
giuntura
delle due
metà
Obiettivo
del Sabrage
è stappare
lo Champagne
in un modo
scenografico e
non annaffiare
le persone
intorno Lo
champagne va
bevuto e
con un colpo
delicato
uscirà
dalla
bottiglia
un leggero
sbuffo di
anidride
carbonica
e sarà poi
possibile
brindare