



TABELLA PER LA STIMA DELLE QUANTITÀ DI BEVANDE ALCOLICHE CHE DETERMINANO IL SUPERAMENTO DEL TASSO ALCOLEMICO LEGALE PER LA GUIDA IN STATO DI EBBREZZA, PARI A 0,5 GRAMMI PER LITRO

(Art.6 del decreto legge 3 agosto 2007 n. 117 convertito in legge, con modificazioni, dall'art. 1 della legge 2 ottobre 2007 n. 160)

La Tabella contiene i LIVELLI TEORICI DI ALCOLEMIA RAGGIUNGIBILI DOPO L'ASSUNZIONE DI UNA UNITÀ ALCOLICA

| UNITÀ ALCOLICA DI RIFERIMENTO (in cc) (Bicchiere, lattina o bottiglia serviti usualmente nei locali) | | | | | | | |
|--|--|--------|--|--------------------|--|--------|----------------------|
| Birra | | 330 cc | | Superalcolici | | 40 cc | |
| Vino | | 125 cc | | Champagne/spumante | | 100 cc | |
| Vini liquorosi-aperitivi | | 80 cc | | Ready to drink | | 150 cc | |
| Digestivi | | 40 cc | | MIX | | | sommare i componenti |

I valori di ALCOLEMIA, calcolati in base al sesso, al peso corporeo e all'essere a stomaco vuoto o pieno, sono solo indicativi e si riferiscono ad una assunzione entro i 60-100 minuti precedenti

Se si assumono più unità alcoliche, per conoscere il valore di alcolemia raggiunto è necessario sommare i valori indicati per ciascuna unità alcolica consumata **

DONNE

| BEVANDA | Gradazione (Vol.%) | STOMACO VUOTO | | | | | | BEVANDA | Gradazione (Vol.%) | STOMACO PIENO | | | | | | | |
|--------------------------|-----------------------|--------------------|------|------|------|------|------|--------------------------|-----------------------|--------------------|------|------|------|------|------|--|--|
| | | Peso corporeo (Kg) | | | | | | | | Peso corporeo (Kg) | | | | | | | |
| | | 45 | 55 | 60 | 65 | 75 | 80 | | | 45 | 55 | 60 | 65 | 75 | 80 | | |
| birra analcolica | 0,5 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | birra analcolica | 0,5 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | | |
| birra leggera | 3,5 | 0,39 | 0,32 | 0,29 | 0,27 | 0,24 | 0,22 | birra leggera | 3,5 | 0,23 | 0,19 | 0,17 | 0,16 | 0,14 | 0,13 | | |
| birra normale | 5 | 0,56 | 0,46 | 0,42 | 0,39 | 0,34 | 0,32 | birra normale | 5 | 0,32 | 0,26 | 0,24 | 0,22 | 0,19 | 0,18 | | |
| birra speciale | 8 | 0,90 | 0,73 | 0,67 | 0,62 | 0,54 | 0,50 | birra speciale | 8 | 0,52 | 0,42 | 0,39 | 0,36 | 0,31 | 0,29 | | |
| birra doppio malto | 10 | 1,12 | 0,92 | 0,84 | 0,78 | 0,67 | 0,63 | birra doppio malto | 10 | 0,65 | 0,53 | 0,48 | 0,45 | 0,39 | 0,36 | | |
| vino | 12 | 0,51 | 0,42 | 0,38 | 0,35 | 0,31 | 0,29 | vino | 12 | 0,29 | 0,24 | 0,22 | 0,20 | 0,18 | 0,17 | | |
| vini liquorosi-aperitivi | 18 | 0,49 | 0,40 | 0,37 | 0,34 | 0,29 | 0,28 | vini liquorosi-aperitivi | 18 | 0,28 | 0,23 | 0,21 | 0,20 | 0,17 | 0,16 | | |
| digestivi | 25 | 0,32 | 0,26 | 0,24 | 0,22 | 0,19 | 0,18 | digestivi | 25 | 0,20 | 0,16 | 0,15 | 0,14 | 0,12 | 0,11 | | |
| digestivi | 30 | 0,39 | 0,32 | 0,29 | 0,27 | 0,23 | 0,22 | digestivi | 30 | 0,24 | 0,19 | 0,18 | 0,16 | 0,14 | 0,13 | | |
| superalcolici | 35 | 0,45 | 0,37 | 0,34 | 0,31 | 0,27 | 0,25 | superalcolici | 35 | 0,27 | 0,22 | 0,21 | 0,19 | 0,16 | 0,15 | | |
| superalcolici | 45 | 0,58 | 0,47 | 0,43 | 0,40 | 0,35 | 0,33 | superalcolici | 45 | 0,35 | 0,29 | 0,26 | 0,24 | 0,21 | 0,20 | | |
| superalcolici | 60 | 0,77 | 0,63 | 0,58 | 0,53 | 0,46 | 0,43 | superalcolici | 60 | 0,47 | 0,38 | 0,35 | 0,33 | 0,28 | 0,26 | | |
| champagne/spumante | 11 | 0,37 | 0,31 | 0,28 | 0,26 | 0,22 | 0,21 | champagne/spumante | 11 | 0,22 | 0,18 | 0,16 | 0,15 | 0,13 | 0,12 | | |
| ready to drink | 2,8 | 0,12 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | ready to drink | 2,8 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | | |
| ready to drink | 5 | 0,24 | 0,20 | 0,18 | 0,17 | 0,17 | 0,14 | ready to drink | 5 | 0,15 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | | |

** Esempi: donna, peso 45 Kg, ha assunto a stomaco vuoto 1 birra leggera ed 1 aperitivo alcolico. Alcolemia attesa: $0,39+0,49 = 0,88$ grammi/litro; donna, peso 60 Kg, ha assunto a stomaco pieno 2 superalcolici (60°). Alcolemia attesa: $0,35+0,35 = 0,70$.

UOMINI

| BEVANDA | Gradazione (Vol.%) | STOMACO VUOTO | | | | | | BEVANDA | Gradazione (Vol.%) | STOMACO PIENO | | | | | | | |
|--------------------------|-----------------------|--------------------|------|------|------|------|------|--------------------------|-----------------------|--------------------|------|------|------|------|------|--|--|
| | | Peso corporeo (Kg) | | | | | | | | Peso corporeo (Kg) | | | | | | | |
| | | 55 | 65 | 70 | 75 | 80 | 90 | | | 55 | 65 | 70 | 75 | 80 | 90 | | |
| birra analcolica | 0,5 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | birra analcolica | 0,5 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | | |
| birra leggera | 3,5 | 0,25 | 0,21 | 0,19 | 0,18 | 0,17 | 0,15 | birra leggera | 3,5 | 0,14 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | | |
| birra normale | 5 | 0,35 | 0,30 | 0,28 | 0,26 | 0,24 | 0,22 | birra normale | 5 | 0,20 | 0,17 | 0,16 | 0,15 | 0,14 | 0,12 | | |
| birra speciale | 8 | 0,56 | 0,48 | 0,44 | 0,41 | 0,39 | 0,35 | birra speciale | 8 | 0,33 | 0,28 | 0,26 | 0,24 | 0,22 | 0,20 | | |
| birra doppio malto | 10 | 0,71 | 0,60 | 0,55 | 0,52 | 0,49 | 0,43 | birra doppio malto | 10 | 0,41 | 0,34 | 0,32 | 0,30 | 0,28 | 0,25 | | |
| vino | 12 | 0,32 | 0,27 | 0,25 | 0,24 | 0,22 | 0,20 | vino | 12 | 0,18 | 0,16 | 0,15 | 0,14 | 0,13 | 0,11 | | |
| vini liquorosi-aperitivi | 18 | 0,31 | 0,26 | 0,24 | 0,23 | 0,21 | 0,19 | vini liquorosi-aperitivi | 18 | 0,18 | 0,15 | 0,14 | 0,13 | 0,12 | 0,11 | | |
| digestivi | 25 | 0,20 | 0,17 | 0,16 | 0,15 | 0,15 | 0,12 | digestivi | 25 | 0,12 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,08 | | |
| digestivi | 30 | 0,24 | 0,21 | 0,19 | 0,18 | 0,18 | 0,15 | digestivi | 30 | 0,15 | 0,13 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,09 | | |
| superalcolici | 35 | 0,28 | 0,24 | 0,22 | 0,21 | 0,19 | 0,17 | superalcolici | 35 | 0,17 | 0,15 | 0,14 | 0,13 | 0,12 | 0,11 | | |
| superalcolici | 45 | 0,36 | 0,31 | 0,29 | 0,27 | 0,25 | 0,22 | superalcolici | 45 | 0,22 | 0,19 | 0,17 | 0,16 | 0,15 | 0,14 | | |
| superalcolici | 60 | 0,48 | 0,41 | 0,38 | 0,36 | 0,33 | 0,30 | superalcolici | 60 | 0,30 | 0,25 | 0,23 | 0,22 | 0,20 | 0,18 | | |
| champagne/spumante | 11 | 0,24 | 0,19 | 0,18 | 0,17 | 0,16 | 0,14 | champagne/spumante | 11 | 0,14 | 0,11 | 0,11 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | | |
| ready to drink | 2,8 | 0,08 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | ready to drink | 2,8 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | | |
| ready to drink | 5 | 0,15 | 0,13 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | 0,09 | ready to drink | 5 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | 0,06 | | | |