

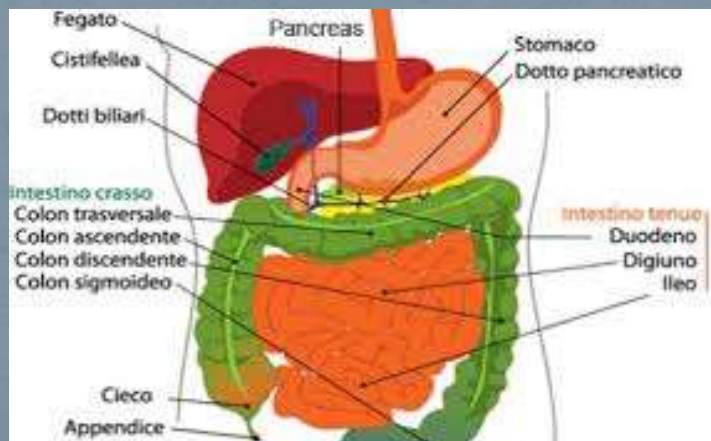
INCONTRO DEL 7 FEBBRAIO SULL'ALCOL

- Me M



Come agisce l'alcol

- Viene assorbito dallo stomaco e dall'intestino, passa poi nel sangue e da qui nel fegato che ha il compito di distruggerlo.
- Il fegato per eliminare mezzo bicchiere di sostanza alcolica ci mette circa un'ora.



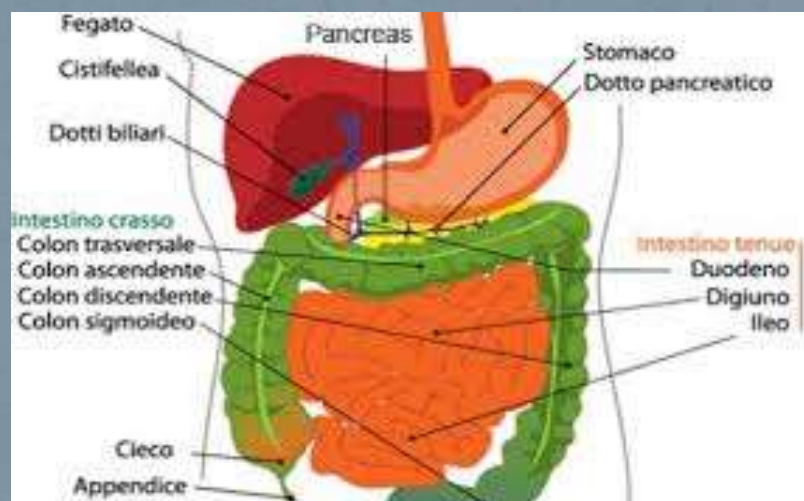
Come agisce l'alcol

- L'alcol portando danni al cervello porta la persona a fare scemenze o cose ridicole. Le persone che hanno bevuto troppo possono anche provocare incidenti stradali.
- Non bisogna mai salire in auto con persone ubriache.



Gli organi colpiti

- L'alcol fa danni al cuore, al fegato, alla vista e al cervello può provocare tumori.



Chi non deve bere

- Non devono bere mai una donna incinta, le persone malate, chi prende farmaci, bambini e ragazzi.
- Le donne smaltiscono meno velocemente gli effetti dell'alcol rispetto agli uomini.



L'alcol è una droga

- L'alcol in certi casi può diventare anche una droga, perché crea dipendenza.
- Un ubriaco può avere reazioni aggressive.



FINE

