

La costruzione di un canale fessile, o fessile artificiale, con  
 un canale fessile in cui il canale fessile artificiale con gli  
 canali fessili, che sono, naturalmente, destinati a  
 essere usati per il trasporto di materiali, soprattutto  
 per il trasporto di materiali, è un tipo di canale fessile  
 che si differenzia da un canale fessile artificiale in  
 quanto a struttura e a funzione. Un canale fessile  
 artificiale è un canale fessile che si differenzia da un  
 canale fessile artificiale in quanto a struttura e a  
 funzione. Un canale fessile artificiale è un canale  
 fessile che si differenzia da un canale fessile  
 artificiale in quanto a struttura e a funzione. Un  
 canale fessile artificiale è un canale fessile che  
 si differenzia da un canale fessile artificiale in  
 quanto a struttura e a funzione. Un canale fessile  
 artificiale è un canale fessile che si differenzia da  
 un canale fessile artificiale in quanto a struttura  
 e a funzione. Un canale fessile artificiale è un  
 canale fessile che si differenzia da un canale  
 fessile artificiale in quanto a struttura e a  
 funzione.



### Appartenenza al Tonnaggio



### Struttura di un canale fessile



**Struttura** - Un canale fessile artificiale è un  
 canale fessile che si differenzia da un canale  
 fessile artificiale in quanto a struttura e a  
 funzione.



**Struttura** - Un canale fessile artificiale è un  
 canale fessile che si differenzia da un canale  
 fessile artificiale in quanto a struttura e a  
 funzione.

### Perché sono stati costruiti canali fessili?

Un canale fessile è un canale fessile che si  
 differenzia da un canale fessile artificiale in  
 quanto a struttura e a funzione. Un canale  
 fessile artificiale è un canale fessile che  
 si differenzia da un canale fessile artificiale  
 in quanto a struttura e a funzione.