

## Calcola la densità giusta per il tuo acquario

Scritto da Antonello Cau

Lunedì 28 Giugno 2010 22:42 -

## Calcola la densità giusta per il tuo acquario

**Conversioni di misure con densimetro in vetro ...**

Tipo Densimetro: Vetro tarato a 25 °

Letture densimetro: 1028

Temperatura Acqua misurata da 0° a 30°: 18

**Densità effettiva in g/dm3 alla temperatura del campione: 1029,6**

**Salinità in parti per migliaia: 40,7**

Calcola

A. CAU

Con questa applicazione è possibile misurare un campione d'acqua con qualsiasi densimetro ad una Temperatura da 0 a 30 gradi e conoscere la reale densità del campione misurato. Come è noto densità, salinità e temperatura sono in stretta relazione l'una con l'altra, influenzandosi vicendevolmente, basterà quindi inserire il tipo di densimetro utilizzato, la lettura del densimetro e la temperatura dell'acqua dell'acquario ed il programma, operando le dovute correzioni sulla temperatura del campione e sul tipo di taratura del densimetro, restituirà l'esatta densità e salinità del campione misurato.

## Calcola la densità giusta per il tuo acquario

Scritto da Antonello Cau

Lunedì 28 Giugno 2010 22:42 -

---

[Scarica la cartella zippata \(2 mb\) che trovi di seguito ed installa il programma](#)