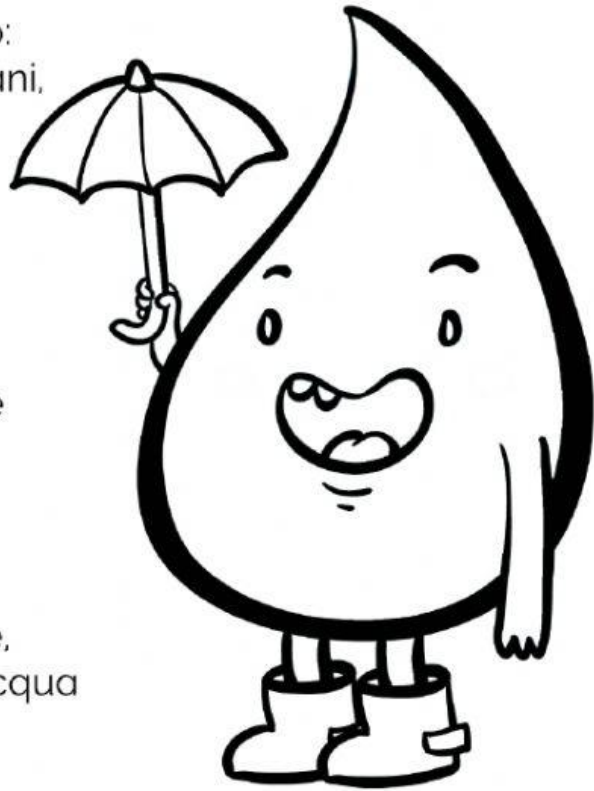


# ACQUA E' VITA

L'**acqua** è presente quasi dappertutto: nei fiumi, nei laghi, nei mari, negli oceani, nel terreno, nelle piante, negli animali e nel nostro corpo.

L'acqua degli oceani e dei mari è **salata**; invece quella dei fiumi e dei laghi è **dolce**, cioè non salata. Oltre che dolce, l'acqua che beviamo deve essere limpida e priva di sostanze che potrebbero danneggiare la salute. Se l'acqua ha queste caratteristiche diciamo che è **potabile**, cioè bevibile. Pertanto l'acqua è assolutamente necessaria per la vita di tutte le piante, gli animali e gli esseri umani. Senza acqua non ci sarebbe vita su tutto il pianeta.



## • Vero o falso?

- L'acqua è presente anche nel nostro corpo.

V	F
---	---

- L'acqua dolce si trova anche negli oceani.

V	F
---	---

- L'acqua che possiamo bere è detta potabile.

V	F
---	---

- Solo gli animali possono vivere senza acqua.

V	F
---	---

- L'acqua è indispensabile per la vita sull'intero pianeta.

V	F
---	---

- L'acqua dolce è sempre potabile.

V	F
---	---

- Osserva il disegno e completa il testo inserendo le parole che trovi nel riquadro in fondo alla pagina.



I raggi del ..... scaldano l'..... degli ..... dei ..... dei ..... e dei ..... e la trasformano in .....

Anche le ..... trspirando producono vapore acqueo. Il vapore sale e si disperde nell'..... dove incontra dell'.....

Le invisibili goccioline si condensano, si uniscono e diventano ..... sempre più ..... e più ..... che cadono sulla ..... sotto forma di ..... o di .....

Una certa quantità dell'acqua caduta viene assorbita dal ..... ma la maggior parte ritorna negli oceani, nei mari, nei laghi e nei fiumi e il ciclo ricomincia.

acqua - sole - vapore acqueo - oceani - mari - laghi  
fiumi - piante - gocce - atmosfera - terra - pioggia  
neve - aria fredda - terreno - pesanti - grandi