

L'acqua di Gruppo CAP

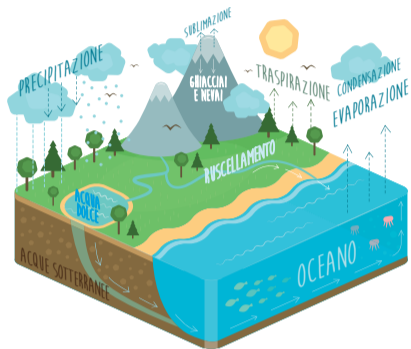
Tutti i segreti dell'acqua di casa nostra



PERCHÉ L'ACQUA È COSÌ IMPORTANTE PER NOI?

- L'acqua è l'elemento principale del corpo umano: la quantità d'acqua nel nostro corpo è più della metà del nostro peso corporeo.
- L'acqua è un nutriente essenziale a tutti gli effetti e riveste funzioni fondamentali per il corretto funzionamento del nostro organismo.

VEDIAMO IL CICLO NATURALE DELL'ACQUA:



Evaporazione: con il calore del sole l'acqua del mare e dei fiumi evapora e diventa vapore acqueo che sale in cielo.

Condensazione: il vapore acqueo si trasforma in gocce e forma le nuvole.

Precipitazione: le gocce d'acqua che formano le nuvole incontrano aria fredda e cadono sotto forma di pioggia, neve, grandine.

Ritorno: l'acqua cade nel suolo e nel mare e ricomincia il ciclo.

GRUPPO CAP GESTISCE IL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO DELLA CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO

Cos'è il servizio idrico integrato?

È l'insieme dei servizi pubblici di captazione, acquedotto, fognatura e depurazione.

Vediamoli insieme!



Captazione: l'acqua di superficie viene assorbita dalla terra e viene accumulata sotto terra.

Acquedotto: rete di distribuzione di acqua potabile che viene distribuita fino alle nostre case grazie a dei tubi sotterranei

Fognatura: le acque di scarto delle nostre case o delle industrie vengono raccolte nella rete fognaria che porta fino ai depuratori

Depurazione: attraverso l'impianto di depurazione l'acqua viene pulita per tornare all'ambiente e riprendere il suo ciclo naturale.



GRUPPO CAP

Guarda il video sulla depurazione di Gruppo CAP:
<https://fb.watch/i-8UOuHRWv/>



Dove si trova la Casetta dell'Acqua del tuo Comune? Cercala qui:
<https://www.gruppocap.it/it/cosa-facciamo/case-dell-acqua/elenco-delle-case-dell-acqua>

SVILUPPO SOSTENIBILE E AGENDA 2030

Lo sviluppo sostenibile passa attraverso le nostre piccole azioni quotidiane.

Queste azioni possono portare grandi risultati e insegnano a soddisfare i propri bisogni senza compromettere, nel futuro, quelli degli altri. Proteggiamo la qualità e la quantità delle risorse naturali per le generazioni future!

Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile.

È un "patto" firmato nel 2015 da 193 Paesi membri dell'ONU, un insieme di azioni per guidare l'umanità verso uno sviluppo sostenibile, rispettoso dell'ambiente e delle risorse naturali!



LE RISORSE IDRICHE E L'ECONOMIA CIRCOLARE

L'acqua è un bene comune e una risorsa che deve essere protetta e utilizzata in maniera sostenibile, in termini di qualità e di quantità. È una risorsa fondamentale per la sopravvivenza del nostro Pianeta.

La Giornata Mondiale dell'Acqua: il cambiamento sei tu!

Ogni anno, il 22 marzo, si celebra la ricorrenza istituita dall'ONU nel 1992 per riflettere sull'importanza della gestione sostenibile delle risorse idriche e per sensibilizzare sulle azioni da intraprendere per preservare il Pianeta. Scopri come fare la differenza!

<https://giovani2030.it/iniziativa/giornata-mondiale-dellacqua-il-cambiamento-sei-tu/>

