

# Cookie Policy

Conformemente al Regolamento UE 2016/679 e al Provvedimento del Garante per la protezione dei dati personali (di seguito, il "Garante") del 10 giugno 2021, recante "Linee guida cookie e altri strumenti di tracciamento" (di seguito, il "Provvedimento cookie"), la Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici, con sede legale in Piazza S. Bernardo n. 106, 00187 Roma, vuole garantire che ogni utente che visita il presente sito ([www.chimicifisici.it](http://www.chimicifisici.it)) comprenda cosa sono i cookie e per quale motivo vengono utilizzati, in modo che possa decidere consapevolmente se accettarne l'utilizzo o no. Un cookie è un piccolo file di testo contenente un numero di identificazione univoco che viene trasferito dal sito web sul disco rigido del computer attraverso un codice anonimo in grado di identificare il computer ma non l'utente e di monitorare passivamente le attività sul sito. La gestione dei cookie è sotto il controllo diretto dell'utente: è possibile impedire la registrazione dei cookie, cancellarli o semplicemente selezionare quelli che si desidera conservare.

1. **Cookie tecnici strettamente necessari:** Questi cookie sono essenziali al fine di permettere la navigazione del sito web e l'utilizzo delle sue funzionalità, come ad esempio l'accesso ad alcune aree protette. Senza questi cookie, alcune funzionalità richieste come ad esempio il login al sito non potrebbero essere fornite.

2. **Cookie analitici:** Questi cookie raccolgono informazioni su come gli utenti utilizzano il sito web, ad esempio quali pagine vengono visitate più spesso, e se gli utenti ricevono messaggi di errore da queste pagine. Questi cookie non raccolgono informazioni che identificano un visitatore specifico. Tutte le informazioni raccolte da questi cookie sono aggregate e quindi anonime. Vengono utilizzate unicamente per migliorare il funzionamento del sito web. Servono a raccogliere informazioni e generare statistiche di utilizzo del sito web per comprendere come i visitatori interagiscono o si muovono sul sito.

Questi cookie possono essere paragonati ai "cookie tecnici" quando in alternativa (i) sono usati direttamente dall'amministratore del sito per raccogliere informazioni in forma aggregata oppure (ii) sono gestiti da terze parti e specifici mezzi sono adoperati per ridurre la capacità dei cookie di identificare gli utenti (per esempio, nascondendo una parte significativa dell'indirizzo IP, anonimizzazione IP) e ove la terza parte li utilizzi esclusivamente per la fornitura del servizio. Per esempio, esse archiviano i dati dei cookie separatamente senza incrociarli o arricchirli con altri dati personali disponibili.

3. **Cookie funzionali:** Questi cookie consentono al sito Web di ricordare le scelte che l'utente ha effettuato (come lo username, la lingua o l'area geografica impostata) al fine di ottimizzare e fornire funzionalità più avanzate. Questi cookie possono inoltre essere utilizzati per fornire funzionalità richieste dall'utente come ad esempio la visualizzazione di un video o la possibilità di commentare un blog. Queste informazioni raccolte dai cookie possono essere anonime e non devono tracciare la navigazione e le attività dell'utente su altri siti web.

Questi cookie possono anche essere definiti cookie tecnici.

I cookie sopra citati sono definiti persistenti, la loro durata è stabilita dal server al momento della loro creazione e sono comunque necessari alla resa di un servizio che rientra nelle funzioni istituzionali dell'amministrazione. Tali cookie sono installati sul sito e poiché non vengono utilizzati per scopi ulteriori rispetto a quelli funzionali sopra descritti, la loro installazione non richiede il tuo consenso.

---

## Gestire le preferenze sui cookie

Alcuni dei cookie utilizzati sul nostro sito sono impostati da noi (First Party Cookie), mentre altri sono impostati da terze parti che erogano i servizi per conto nostro (Third Party Cookie).

---

## Cookie di Terze Parti

Alcuni cookie di terze parti sono impostati da servizi contenuti sulle nostre pagine. Sono gestiti dagli operatori di quel servizio e non sono sotto il nostro controllo. Invitiamo l'utente a controllare la privacy policy e le istruzioni su come cancellare i cookie impostati da questi servizi ai link elencati nelle sezioni seguenti. Le terze parti hanno piena responsabilità dei cookie di terze parti.

Chimicifisici.it non accetta alcuna responsabilità per i contenuti e i cookie di link esterni, i quali possono subire modifiche senza preavviso da parte dei rispettivi operatori.

Chimicifisici.it quale intermediario tecnico per questi cookie fornisce all'utente gli scopi di utilizzo dei cookie delle terze parti e i link alle informative delle terze parti.

---

#### Cookie di profilazione di Terze Parti

I cookie di profilazione possono essere utilizzati per monitorare e profilare gli utenti durante la navigazione, studiare i loro movimenti e abitudini di consultazione del web o di consumo, anche allo scopo di inviare pubblicità di servizi mirati e personalizzati. Tali cookie sono installati da soggetti diversi dalla Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici e l'installazione degli stessi richiede il tuo consenso; in mancanza gli stessi non saranno installati.

Ti riportiamo quindi di seguito i link alle informative privacy delle terze parti dove potrai esprimere il tuo consenso all'installazione di tali cookie evidenziando che, laddove non effettuassi alcuna scelta e decidessi di proseguire comunque con la navigazione all'interno del presente sito web, acconsentirai all'uso di tali cookie.

- MAILCHIMP -MODULO DI CONTATTO NEWSLETTER SUL SITO

Questo servizio consente di gestire un database di contatti e-mail utilizzati per comunicare con l'Utente. Mailchimp è un servizio di gestione indirizzi e invio di messaggi e-mail fornito da Mailchimp Inc. Questi servizi potrebbero inoltre consentire di raccogliere dati relativi alla data e all'ora di visualizzazione dei messaggi da parte dell'Utente, così come all'interazione dell'Utente con essi, come le informazioni sui click sui collegamenti inseriti nei messaggi.

Ulteriori informazioni sul loro uso sono reperibili direttamente sul sito web di Mailchimp al seguente link:

<https://mailchimp.com/legal/privacy/>

<https://mailchimp.com/legal/cookies/>

---

#### Cookie analitici di Terze Parti "WEB ANALYTIC ITALIA"

Cosa è: Web Analytics Italia è una piattaforma che offre le statistiche in tempo reale dei visitatori dei siti della Pubblica Amministrazione, fornendo agli operatori dei report dettagliati.

Come funziona: I dati sono raccolti ed elaborati dalla piattaforma centralizzata Web Analytics Italia (WAI). WAI ospita i dati statistici dei siti web delle PA italiane aderenti al progetto.

A cosa serve: WAI aiuta le amministrazioni a comprendere il comportamento degli utenti online, con l'obiettivo di fornire ai cittadini siti e servizi via via più efficaci e inclusivi.

Per maggiori informazioni potete consultare: <https://webanalytics.italia.it/>

---

#### Come rimuovere o bloccare i cookie

È possibile impedire che un sito utilizzi parte dei cookie per le attività descritte utilizzando gli strumenti messi a disposizione tramite il banner al momento della navigazione o dal proprio browser (il browser è il programma che si utilizza per navigare i siti web). Da notare che se si decide di disabilitare tutti i cookie, alcune funzionalità del sito che si sta navigando potrebbero essere compromesse.

È possibile navigare evitando temporaneamente che il browser registri i cookie generati dai siti abilitando la navigazione in incognito (chiamata anche "navigazione privata" o "navigazione anonima"). In questa modalità il browser, a seconda della versione utilizzata, non registra cookie o registra solo alcuni cookie necessari al funzionamento del sito. I cookie vengono comunque cancellati una volta chiusa la finestra. Inoltre, in questa modalità, non vengono salvati i siti visualizzati nella cronologia e non vengono salvate le informazioni digitate nei moduli (form) presenti nelle pagine.

Istruzioni sono disponibili sui siti di supporto del browser utilizzato: Google Chrome e Google Chrome Mobile, Microsoft Internet Explorer, Edge, Mozilla Firefox, Apple Safari.