

Cookie e altre informazioni sull'utilizzo del sito

Il Sito Web può inoltre monitorare e raccogliere informazioni su come l'utente accede, utilizza e interagisce automaticamente con il Sito Web attraverso "cookie", "flash cookie", "web beacon" e altre tecnologie di tracciamento automatiche.

Un "cookie" è un piccolo file di testo archiviato nel Dispositivo di un utente. I cookie ci permettono di raccogliere informazioni, quali il tipo di browser, il tempo passato sul Sito Web, le pagine visitate e le preferenze di lingua. Noi e i nostri provider di servizi utilizziamo le informazioni per scopi di sicurezza, per agevolare la navigazione, visualizzare le informazioni in modo più efficace e per personalizzare l'esperienza dell'utente mentre usa il Sito Web.

Generalmente, i cookie usati nel Sito Web possono essere suddivisi nelle seguenti categorie:

- **Cookie strettamente necessari.** Si tratta di cookie necessari per poter utilizzare il nostro Sito Web.

Includono, ad esempio, i cookie che consentono all'utente di accedere alle aree protette del Sito Web o di utilizzare il carrello.

- **Cookie analitici/sulle prestazioni.** Questi cookie vengono utilizzati per analizzare il modo in cui viene utilizzato il Sito Web e per monitorarne le prestazioni così da poter migliorare l'esperienza utente. I cookie ci permettono di personalizzare il contenuto del Sito Web per riflettere quello che gli utenti considerano più interessante e per capire quando si verificano problemi tecnici nel Sito Web.

Possiamo inoltre utilizzare questi dati per compilare report che ci aiutano ad analizzare il modo in cui viene utilizzato il Sito Web, quali sono i problemi più comuni e in che modo possiamo migliorare il Sito Web.

- **Cookie funzionali/di tracciamento.** Questi cookie ci consentono di riconoscere i visitatori frequenti dei nostri Siti Web. Abbinando un identificatore anonimo generato casualmente, un cookie di tracciamento tiene traccia della provenienza dell'utente dei nostri Siti Web, del motore di ricerca utilizzato, dei link selezionati, di quale parola chiave ha usato e da dove si è connesso al Sito Web. Monitorando questi dati, possiamo migliorare il nostro Sito Web.

- **Cookie di targeting.** Questi cookie registrano la visita dell'utente nel Sito Web, le pagine visitate e i link seguiti. Useremo tali informazioni per rendere il Sito Web e la pubblicità visualizzata più rilevanti per gli interessi dell'utente. A tale scopo, potremo anche condividere tali informazioni con terze parti.

- **Cookie di sessione.** Questi cookie vengono utilizzati "all'interno della sessione" a ogni visita e scadono quando si esce dal Sito Web o poco dopo: non vengono memorizzati nel Dispositivo in modo permanente, non contengono Informazioni personali e consentono di ridurre la necessità di trasferire Informazioni personali su Internet. Questi cookie possono essere eliminati oppure l'utente può rifiutare di consentire il loro utilizzo; tuttavia, tale operazione, ostacolerà le prestazioni e l'esperienza di utilizzo del Sito Web. Questi cookie contengono timestamp che registrano il momento in cui l'utente entra nel Sito Web e in cui esce.

- **Cookie persistenti.** Questo tipo di cookie viene salvato nel Dispositivo per un periodo di tempo fisso (a volte alcune ore, altre volte per un anno o più) e non viene eliminato quando si chiude il browser. I cookie persistenti vengono utilizzati quando è necessario ricordare chi è l'utente per più di una sessione di navigazione. Ad esempio, questo tipo di cookie può essere utilizzato per memorizzare le preferenze di lingua affinché vengano ricordate alla visita successiva nel Sito Web.

È possibile scegliere di accettare o rifiutare i cookie. La maggior parte dei browser Web accetta automaticamente i cookie, ma generalmente è possibile modificare l'impostazione del browser per rifiutare i

cookie se lo si preferisce. Se si preferisce non accettare i cookie, la maggior parte dei browser consente di:

- (i) modificare le impostazioni del browser affinché si riceva una notifica quando viene inviato un cookie, potendo così scegliere di accettarlo o meno;
- (ii) disabilitare i cookie esistenti;
- o (iii) impostare che i cookie vengano rifiutati automaticamente dal browser.

Tuttavia, disabilitando o rifiutando i cookie, alcune funzionalità e alcuni servizi dei nostri Siti Web potrebbero non funzionare correttamente perché potremmo non essere in grado di riconoscere l'utente e associarlo al suo account. Inoltre, le Offerte fornite quando si visitano i nostri Siti potrebbero non essere rilevanti per l'utente o personalizzate in base ai suoi interessi.

Un "flash cookie" è un file simile a un cookie che però può contenere dati più complessi. L'utilizzo della tecnologia Adobe Flash (inclusi i Flash Local Stored Object ("Flash LSO")) ci permette di, tra le altre cose, offrire informazioni più personalizzate, agevolare l'accesso continuo a e l'uso del Sito Web e di raccogliere e archiviare informazioni sull'uso del Sito Web da parte dell'utente. Se l'utente non desidera che i Flash LSO vengano archiviati nel computer, è possibile regolare le impostazioni del Flash Player e bloccare la memorizzazione dei Flash LSO tramite gli strumenti contenuti nel pannello delle impostazioni di archiviazione

del sito Web di Adobe Flash. È inoltre possibile controllare i Flash LSO andando al pannello delle impostazioni generali di archiviazione di Adobe Flash su Internet e seguire le istruzioni, come quelle che spiegano, ad esempio, come eliminare i Flash LSO esistenti (chiamati "informazioni" nel sito di Adobe), come impedire la memorizzazione di Flash LSO nel computer senza il consenso dell'utente e (per Flash Player 8 e versioni successive) come bloccare i Flash LSO che non vengono inviati dall'operatore della pagina in cui ci si trova. Tenere presente che impedendo o limitando l'accettazione di Flash LSO da parte di Flash Player, potrebbe essere ridotto o ostacolato il funzionamento di alcune applicazioni di Flash, tra cui, potenzialmente, applicazioni Flash usate in connessione con il Sito Web o con i contenuti online.

Un "web beacon" (noto anche come pixel trasparente o pixel tag) include un'immagine elettronica incorporata nell'interfaccia del Sito Web che ci consente di riconoscere quando l'utente visita tale area del Sito Web. Possono anche essere usati insieme ad alcune pagine del Sito Web e a messaggi e-mail HTML per, tra le altre cose, tenere traccia delle azioni degli utenti del Sito Web e dei destinatari della posta elettronica, misurare il successo delle campagne di marketing ed elaborare statistiche sull'utilizzo del Sito Web e sui tassi di risposta.