

Politica sui cookie

In questa Politica sui cookie troverà informazioni sull'uso che lo Studio d'Aniello & Associati (di seguito anche "la società") fa dei cookie e dei dispositivi simili installati nei terminali dei clienti e utenti.

Informazioni generali sui cookie

Un Cookie è un piccolo file di testo che un sito web, un'app o un'altra piattaforma memorizza sul computer, tablet, smartphone o qualsiasi altro dispositivo simile, con informazioni sulla tua navigazione o utilizzo, come un tag che identifica il tuo dispositivo. I cookie sono necessari ad esempio per facilitare la navigazione e per conoscere il modo in cui gli utenti interagiscono con le piattaforme, in modo che possano essere migliorati. Sono anche molto utili per poter offrire pubblicità in base alle preferenze dell'utente, nonché per altri scopi che verranno dettagliati in seguito. I cookie non danneggiano il computer o altro dispositivo. Quando si parla di "cookie", ci si riferisce anche ad altre tecnologie simili per l'installazione e / o la raccolta di informazioni sul o sul tuo dispositivo (come cookie flash, web beacon o bug, pixel, HTML5 (archiviazione locale) e tecnologie SDK per app formati. Allo stesso modo, il termine "Cookie" si applica anche all'uso di tecniche di fingerprinting, ovvero quelle tecniche per combinare le informazioni che aiutano a identificare il dispositivo. A volte, queste tecnologie lavorano insieme ai cookie per raccogliere e memorizzare informazioni, sia per fornire determinate funzionalità o servizi sul sito, o mostrare pubblicità su siti di terze parti, tenendo conto della tua navigazione. Questa spiegazione è un esempio generale di ciò che si intende per cookie, a solo a scopo informativo. I cookie che vengono utilizzati dalla società, sono dettagliati nel pannello di configurazione dei cookie accessibile dal sito www.studiodaniello.it.

Tipologia dei cookie

Si prega di consultare questa sezione che fornisce una panoramica del tipo di cookie che possono essere utilizzati in un ambiente online. A seconda del proprietario dei cookie, possono essere classificati come: a. Cookie propri: sono quelli che vengono inviati al computer o dispositivo dell'utente da un computer o dominio gestito dall'editore stesso e dal quale viene offerto il sito o il servizio richiesto dall'utente. b. Cookie di terze parti: sono quelli che vengono inviati al computer o dispositivo dell'utente da un computer o dominio non gestito dall'editor, ma da un'altra entità che elabora i dati ottenuti tramite i cookie.

A seconda dello scopo del Cookie, possono essere classificati come: a. Cookie strettamente necessari (tecnici): sono quelli che consentono all'utente di navigare in una pagina web, piattaforma o applicazione e utilizzare le diverse opzioni o servizi in essi esistenti, come, ad

esempio, il controllo del traffico, i dati identificativi o la sessione, accedere a sezioni o contenuti ad accesso limitato, ricordare gli elementi che compongono un ordine, eseguire il processo di acquisto di un ordine, gestire il pagamento, controllare le frodi legate alla sicurezza del servizio, utilizzare elementi di sicurezza durante la navigazione, effettuare la richiesta di registrazione o partecipazione a un evento, memorizzare contenuti per la diffusione di video o suoni, abilitare contenuti dinamici (ad esempio, l'animazione del caricamento di un testo o un'immagine) o condividere contenuti attraverso i social network. I cookie tecnici, essendo strettamente necessari, vengono scaricati di default quando permettono la visualizzazione della piattaforma o per fornire il servizio richiesto dall'utente. b. Cookie di funzionalità o di personalizzazione: Questi cookie sono quelli che consentono all'utente di ricordare informazioni in modo che egli possa accedere al servizio o alla piattaforma con determinate caratteristiche che possono differenziare la propria esperienza da quella di altri utenti, come, ad esempio, la lingua, il numero di risultati da mostrare quando l'utente esegue una ricerca, l'aspetto o il contenuto del servizio a seconda del tipo di browser utilizzato dall'utente o della regione da cui si accede al servizio, ecc. La mancata accettazione di questi cookie può comportare un rallentamento delle prestazioni del sito Web o un cattivo adattamento dei consigli. c. Cookie di analisi: sono quelli che consentono di quantificare il numero di utenti e le sezioni visitate sul sito, al fine di effettuare la misurazione e l'analisi statistica dell'utilizzo che di quest'ultima fanno gli utenti, con lo scopo di introdurre elementi migliorativi. d. Cookie di pubblicità comportamentale: sono quelli che memorizzano informazioni sul comportamento degli utenti ottenute attraverso l'osservazione continua delle loro abitudini di navigazione, che consente lo sviluppo di un profilo specifico per visualizzare pubblicità basata su di esso. Questi cookie permettono la gestione, nel modo più efficiente possibile, degli spazi pubblicitari che, se del caso, l'editore ha inserito direttamente o in collaborazione con terze parti.

Scopo dei cookie sul sito www.studiodaniello.it

I cookie sono una parte essenziale del funzionamento del sito. L'obiettivo principale dei cookie è rendere l'esperienza di navigazione più confortevole ed efficiente. Servono ad esempio per ricordare le sue preferenze (lingua, nazione, ecc.) durante la navigazione e nelle visite future. I cookie vengono utilizzati anche per migliorare continuamente i servizi offerti ed il sito, nonché per essere in grado di offrire pubblicità personalizzata in base alle sue abitudini di navigazione. Le informazioni raccolte nei Cookie consentono di stimare i dati statistici ed i modelli di utilizzo (numero di visite, sezioni più visitate, tempo di visita, ecc.) e di conoscere in che modo gli utenti interagiscono con il sito, al fine di migliorare i servizi offerti, nonché per adattare il sito ai suoi interessi individuali, accelerazione delle ricerche, ecc. Occasionalmente, i cookie possono essere utilizzati per ottenere informazioni che consentono di visualizzare, dal sito, pubblicità basata sull'analisi delle sue abitudini di navigazione (prodotti visitati, sezioni consultate, ecc.). In ogni

caso, nei Cookie utilizzati non vengono memorizzate mai informazioni sensibili come password, dati di carte di credito o di debito, ecc.

Gestione dell'utilizzo dei cookie sul sito www.studiodaniello.it

Nel pannello di configurazione dei Cookie accessibile in ogni momento sul sito, potrà ottenere tutte le informazioni sui Cookie utilizzati, insieme alle informazioni sullo scopo, la durata e la gestione (propria o di terzi) di ciascuno di essi, in modo da poter gestire l'attivazione e la disattivazione dell'utilizzo di quei Cookie che non sono strettamente necessari per il funzionamento del sito. In alternativa, se sta navigando in Internet, può disabilitare l'uso dei Cookie nel suo browser. Questa possibilità di evitare l'uso dei Cookie può essere effettuata in qualsiasi momento. Tenga presente che sia la sua gestione del pannello di configurazione dei cookie che la sua opzione per rifiutare i cookie sono specifiche per ogni browser che sta utilizzando. Come passaggio aggiuntivo, rispetto ai cookie di terze parti al fine di fornire pubblicità basata sui suoi interessi, tenga presente che alcune terze parti possono essere membri di uno qualsiasi dei seguenti programmi di pubblicità comportamentale online di autoregolamentazione, con le opzioni corrispondenti per la disattivazione:

- Network Advertising Initiative (NAI) - <http://www.networkadvertising.org/choices/>
- Google Analytics - <https://tools.google.com/dlpage/gaoptout>

Soggetti che utilizzano le informazioni memorizzate nei cookie

Le informazioni memorizzate nei Cookie del sito vengono utilizzate esclusivamente dalla società, ad eccezione di quelle identificate nella sezione 2 come "Cookie di Terze Parti", che vengono utilizzate e gestite da soggetti esterni per fornire servizi volti a migliorare i servizi e l'esperienza di navigazione degli utenti. Maggiori informazioni sono reperibili nel pannello di configurazione dei cookie accessibile in ogni momento sul sito.