

Cookie policy di ortidimare.it

I cookies sono una porzione di dati inviati da un sito web e memorizzati nella memoria del tuo browser. I cookie possono essere richiesti per consentire a un sito Web di funzionare correttamente poiché i siti Web sono senza stato

(non ricordano le informazioni dell'utente da una pagina interna a un'altra) ma a volte vengono utilizzati per tracciare le

azioni dell'utente all'interno di un Web o su più Web in ordine per raccogliere informazioni sull'utilizzo o identificare

interessi e mappare il comportamento per poter offrire annunci pubblicitari pertinenti. Quando i siti Web utilizzano

la piattaforma di gestione del consenso Acconsento.click , ti offrono la possibilità di consentire o negare determinate

categorie di cookie che aiutano a proteggere la tua privacy. Di seguito una descrizione delle categorie di cookie più

comuni:

Cookie necessari

I cookie necessari vengono utilizzati per far funzionare correttamente un sito Web, generalmente non vengono utilizzati

per il tracciamento e non vengono condivisi tra i siti Web. L'azione necessaria più comune eseguita utilizzando un

cookie è l'autenticazione dell'utente. Quando accedi a qualsiasi sito Web, nel tuo browser viene memorizzato un cookie

che include alcuni dati utilizzati dal Web per ricordare chi è autenticato quando vai su un'altra pagina interna o aggiorni

il sito. I cookie vengono utilizzati anche in modo che un web sappia cosa c'è nel tuo carrello, informazioni sul bilanciamento del carico e altro ancora.

Cookie di preferenza

I cookie di preferenza consentono al sito Web di ricordare le informazioni per personalizzare l'aspetto o il comportamento del sito Web per ciascun utente. Ciò può includere la memorizzazione di valuta, regione, lingua o tema

di colore selezionati.

Cookie analitici

I cookie analitici non sono necessari ma vengono utilizzati per raccogliere informazioni preziose su come viene utilizzato un sito Web, identificare problemi e capire cosa deve essere migliorato sul sito e quali contenuti sono utili. Le

informazioni raccolte sono nella maggior parte dei casi anonime, ma alcuni servizi di analisi raccolgono informazioni

che possono essere utilizzate per identificare l'utente.

Cookie di marketing

I cookie di marketing vengono utilizzati per tracciare i visitatori attraverso i siti Web per consentire agli editori di visualizzare annunci pubblicitari pertinenti e coinvolgenti.

Questo sito utilizza diversi tipi di cookie e, in qualsiasi momento, è possibile modificare o revocare il proprio consenso :

__utma

[Analytics](#)

ID used to identify users and sessions

__utmc

[Analytics](#)

Used only with old Urchin versions of Google Analytics and not with GA.js. Was used to distinguish between new sessions and visits at the end of a session.

__utmz

[Analytics](#)

Contains information about the traffic source or campaign that directed user to the website. The cookie is set when the GA.js javascript is loaded and updated when data is sent to the Google Analytics server

_hjAbsoluteSessionInProgress

[Functional](#)

The cookie is set so Hotjar can track the beginning of the user's journey for a total session count. It does not contain any identifiable information.

_hjIncludedInSessionSample_378177

[Unknown](#)

Unknown

_hjSession_378177

[Performance](#)

A cookie that holds the current session data. This ensures that subsequent requests within the session window will be attributed to the same Hotjar session.

PHPSESSID

__utmb

[Analytics](#)

Used to distinguish new sessions and visits. This cookie is set when the GA.js javascript library is loaded and there is no existing __utmb cookie. The cookie is updated every time data is sent to the Google Analytics server.

__utmt

[Analytics](#)

Used to monitor number of Google Analytics server requests

_fbp

[Marketing](#)

Used by Facebook to deliver a series of advertisement products such as real time bidding from third party advertisers

_hjFirstSeen

[Functional](#)

The cookie is set so Hotjar can track the beginning of the user's journey for a total session count. It does not contain any identifiable information.

_hjSessionUser_378177

[Performance](#)

Hotjar cookie that is set when a user first lands on a page with the Hotjar script. It is used to persist the Hotjar User ID, unique to that site on the browser. This ensures that behavior in subsequent visits to the same site will be attributed to the same user ID.

_GRECAPTCHA

[Functional](#)

Google reCAPTCHA sets a necessary cookie (_GRECAPTCHA) when executed for the purpose of providing its risk analysis.

VISITOR_INFO1_LIVE

Functional

Cookie generated by applications based on the PHP language. This is a general purpose identifier used to maintain user session variables. It is normally a random generated number, how it is used can be specific to the site, but a good example is maintaining a logged-in status for a user between pages.

YSC

Functional

Registers a unique ID to keep statistics of what videos from YouTube the user has seen.

Marketing

Tries to estimate the users' bandwidth on pages with integrated YouTube videos.