

RESPONSABILE DEL TRATTAMENTO	DOCUMENTO	RIF.LEGGE
 ITCLOUD Software S.r.l. Via dei Bossi, 2/A 20121 Milano MI P.IVA: 03541620120	Informativa per il portale: “EasyLunch”	Normativa Privacy Europea REG.UE 2016/679 GDPR, ARTT.12,13,14

COOKIE POLICY

Cosa sono i cookies: I cookie sono brevi frammenti di testo (lettere e/o numeri) che permettono al server web di memorizzare sul client (il browser) informazioni da riutilizzare nel corso della medesima visita al sito (cookie di sessione) o in seguito, anche a distanza di giorni (cookie persistenti). I cookie vengono memorizzati, in base alle preferenze dell'utente, dal singolo browser sullo specifico dispositivo utilizzato (computer, tablet, smartphone). Tecnologie similari, come, ad esempio, web beacon, GIF trasparenti e tutte le forme di storage locale introdotte con HTML5, sono utilizzabili per raccogliere informazioni sul comportamento dell'utente e sull'utilizzo dei servizi. Nel seguito di questa informativa faremo riferimento ai cookie e a tutte le tecnologie similari utilizzando semplicemente il termine “cookie”.

Possibili tipologie di cookies di prima parte e modalità di gestione delle preferenze

CATEGORIA	FINALITA'	GESTIONE DELLE PREFERENZE
Tecnici di navigazione o di sessione	Garantire la normale navigazione e fruizione del sito	Tramite i principali browser di navigazione è possibile: <ul style="list-style-type: none"> • Bloccare di default la ricezione di tutte (o alcune) tipologie di cookies • Visualizzare l'elenco analitico dei cookies utilizzati • Rimuovere tutti o alcuni dei cookies installati Per informazioni sul settaggio dei singoli browser vedi specifico paragrafo. Si segnala che il blocco o la cancellazione di cookies potrebbe compromettere la navigabilità del sito.
Tecnici analitici	Raccogliere informazioni sul numero dei visitatori e sulle pagine visualizzate	
Tecnici di funzionalità	Permettere la navigazione in funzione di una serie di criteri selezionati	
Di profilazione (analitici)	Indagare il comportamento dell'utenza all'interno della piattaforma, al fine di migliorare il servizio offerto	

Il sito potrebbe contenere link a siti terzi e cookies di terze parti (sito del fornitore del servizio, sito del gestore appaltatore del servizio); per maggiori informazioni vi invitiamo a visionare privacy policy degli eventuali siti di terze parti, linkati.

Finalità e le basi giuridiche dei cookies:

Finalità e base giuridica del trattamento (GDPR-Art.13, comma 1, lett.c)	Questi dati vengono utilizzati per: <ul style="list-style-type: none"> - ricavare informazioni statistiche anonime sull'uso del sito e per controllarne il corretto funzionamento. I dati potrebbero inoltre essere utilizzati per l'accertamento di responsabilità in caso di ipotetici reati informatici ai danni del sito (legittimi interessi del titolare). - avere informazioni sulla esperienza di navigazione degli utenti, da utilizzare per il continuo miglioramento del portale. I cookies sono stati progettati per agevolare il dispositivo utilizzato dal navigatore a ricordare le azioni fatte in precedenza, come ricordare il login, memorizzare le preferenze impostate dall'utente. - creare profili relativi all'utenza che vengono utilizzati in modo aggregato al fine di analizzare i comportamenti all'interno della piattaforma con lo scopo ultimo di migliorare la fruizione del servizio attualmente offerto. <p>In questi tre casi la base giuridica è il libero consenso informato dell'interessato (GDPR-Art.6, comma1, lett.a) acquisito e documentato tramite apposito banner (GDPR-Art.7, comma1), oltre al legittimo interesse del titolare.</p>
Ambito di comunicazione (GDPR-Art.13, comma 1, lett.e,f)	I dati possono essere trattati esclusivamente da personale interno, regolarmente autorizzato ed istruito al trattamento (GDPR-Art.29) oppure da eventuali fornitori esterni per l'espletamento di attività connesse al raggiungimento di tali finalità (nominati in tal caso responsabili esterni o sub – responsabili esterni), si pensi ad esempio ai soggetti preposti alla gestione ed alla manutenzione della piattaforma

RESPONSABILE DEL TRATTAMENTO	DOCUMENTO	RIF.LEGGE
	ITCLOUD Software S.r.l. Via dei Bossi, 2/A 20121 Milano MI P.IVA: 03541620120	Informativa per il portale: “EasyLunch”
		Normativa Privacy Europea REG.UE 2016/679 GDPR, ARTT.12,13,14

	web e, senza specifici ulteriori consensi, non saranno comunicati ad altri soggetti, diffusi o trasferiti in paesi extra-UE. Solamente in caso di indagine potranno essere messi a disposizione delle autorità competenti.
Periodo di conservazione dei dati (GDPR-Art.13, comma 2, lett.a)	I dati sono di norma conservati per brevi periodi di tempo, ad eccezione di eventuali prolungamenti connessi ad attività di indagine.
Conferimento (GDPR-Art.13, comma 2, lett.f)	I dati non sono conferiti dall’interessato ma acquisiti automaticamente dai sistemi tecnologici del sito, previo specifico e libero consenso.

Vengono utilizzati cookies analitici di terza parte per le finalità sopra descritte: si provvede ad adottare strumenti che riducono il potere identificativo dei cookies e che non consentono di effettuare incrocio di dati. Per ulteriori informazioni, si rinvia ai link di seguito indicati: <https://www.google.it/policies/privacy/partners/>; <https://www.google.it/intl/it/policies/privacy/>.

Gestione delle preferenze tramite i principali browser di navigazione L'utente può decidere se accettare o meno i cookie utilizzando le impostazioni del proprio browser (segnaliamo che, di default, quasi tutti i browser web sono impostati per accettare automaticamente i cookie). L'impostazione può essere modificata e definita in modo specifico per i diversi siti e applicazioni web. Inoltre i migliori browser consentono di definire impostazioni diverse per i cookie “proprietary” e per quelli di “terze parti”. Solitamente, la configurazione dei cookie è effettuata dal menu “Preferenze”, “Strumenti” o “Opzioni”.

Tuttavia si avverte l’utenza che il presente portale, per funzionare correttamente, utilizza cookies di sessione: pertanto disabilitando i cookies il sito smetterebbe di funzionare correttamente.