

**Informativa estesa relativa all'uso dei cookie**  
**ai sensi del Provvedimento emanato dal Garante della Privacy in data 8 maggio 2014 ed**  
**ai sensi dell'art. 13 del Regolamento Generale (UE) 2016/679 sulla Protezione dei Dati (GDPR)**

Con la presente informativa il Titolare del trattamento, come di seguito definito, desidera informare l'Utente circa le finalità e le modalità del trattamento dei Suoi dati personali derivante dall'utilizzo dei cookie da parte del presente dominio [www.60space.it](http://www.60space.it) (il "Sito"), in conformità con il provvedimento emanato dal Garante della Privacy in data 8 maggio 2014 "Individuazione delle modalità semplificate per l'informativa e l'acquisizione del consenso per l'uso dei cookie" ed ai sensi dell'art. 13 del Regolamento Generale (UE) 2016/679 sulla Protezione dei Dati ("GDPR").

### 1. Chi è il Titolare del trattamento

Titolare e gestore del sito è Emilceramica S.r.l. a Socio unico con sede in Via Ghiarola Nuova n.29, 41042 Fiorano Modenese (MO) Italia, nella persona del suo legale rappresentante pro-tempore ("Titolare" o "Emilceramica"). Per l'esercizio dei Suoi diritti, nonché per ricevere qualsiasi informazione relativa agli stessi e/o alla presente Informativa, Lei potrà contattare il Titolare ai seguenti recapiti: [privacy@emilceramicagroup.it](mailto:privacy@emilceramicagroup.it) tel. +39 0536 835111. Il Titolare ha nominato un Responsabile della protezione dei dati ("DPO"), che Lei potrà contattare per l'esercizio dei Suoi diritti, elencati al successivo punto 7, nonché per ricevere qualsiasi informazione relativa agli stessi e/o alla presente Informativa, scrivendo a: [dpo@emilceramicagroup.it](mailto:dpo@emilceramicagroup.it).

### 2. Cosa sono e a cosa servono i cookie

I cookie sono stringhe di testo di piccole dimensioni che i siti visitati dall'Utente inviano al Suo terminale (di solito al *browser*) dove vengono memorizzati per essere poi ritrasmessi agli stessi siti alla successiva visita del medesimo Utente. Nel corso della navigazione sul Sito, l'Utente può ricevere sul suo terminale anche cookie che vengono inviati da siti o da web server diversi (c.d. "terze parti"), sui quali possono risiedere alcuni elementi (quali, ad esempio, immagini, mappe, suoni, specifici *link* a pagine di altri domini) presenti sul Sito che lo stesso sta visitando.

I cookie sono usati per differenti finalità: esecuzione di autenticazioni informatiche, monitoraggio di sessioni, memorizzazione di informazioni su specifiche configurazioni riguardanti gli utenti che accedono al server, memorizzazione delle preferenze etc.

Al fine di giungere ad una corretta regolamentazione di tali dispositivi è necessario distinguere le varie tipologie di cookie.

### 3. Tipologie di cookie

Si possono distinguere varie tipologie di cookie sulla base (A.) del soggetto che installa i cookie; (B.) della durata del trattamento; (C.) della finalità del trattamento.

- A. A seconda del soggetto che installa i cookie sul terminale dell'Utente, si distinguono : (a) i « *cookie di prima parte* », installati direttamente dal gestore del sito web visitato dall'utente; e (b) i « *cookie di terze parti* » installati dal gestore di un altro sito web, che installa i cookie per il tramite del primo. L'uso di *cookies di terze parti* (temporanei e permanenti) da parte del presente Sito è solo di tipo anonimo e finalizzato unicamente a consentire al Titolare di fruire di servizi di analisi web forniti da terzi.

- B. In base alla durata del trattamento, si distinguono: (a) i « *cookie di sessione* », che sono memorizzati temporaneamente durante la sessione di navigazione e vengono automaticamente cancellati dal terminale dell'Utente dopo la chiusura del browser ; e (b) « *cookie persistenti* », che invece permangono sul terminale dell'Utente fino ad una scadenza prestabilita (ad esempio, fino alla fine dell'anno) o fino alla loro cancellazione.
- C. In base alla funzione del trattamento, si distinguono : (a) i « *cookie tecnici* », utilizzati al solo fine di consentire all'Utente la navigazione ed il corretto uso del sito web (es. la regolare visualizzazione delle pagine o il loro scorrimento, etc.) ; e i (b) « *cookie di profilazione* », volti a creare profili relativi all'Utente ed utilizzati per inviare messaggi pubblicitari mirati ed in linea con le preferenze manifestate dall'Utente nell'ambito della navigazione in rete. A differenza dei cookie tecnici, i cookie di profilazione non sono necessari per la corretta fruizione del Sito ed il loro uso è condizionato dal rilascio del consenso da parte dell'Utente.

Di seguito si riporta una tabella riepilogativa delle diverse tipologie di *cookie tecnici*

<i>Tipologia di cookie</i>	<i>Funzione</i>
<b><i>Cookie di Navigazione</i></b>	<p>I <i>cookie di navigazione</i> migliorano l'esperienza di navigazione e permettono al sito di funzionare correttamente, memorizzando le preferenze di navigazione e consentendo, in particolare, di:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>(i) visualizzare i contenuti nella lingua di ciascun Utente sin dal primo accesso. I <i>cookie di navigazione</i> sono, infatti, in grado di riconoscere da quale Paese l'Utente si sta connettendo e fanno in modo che, ogni volta che visiterà il Sito, egli sarà automaticamente indirizzato alla versione del Sito predisposta per il relativo paese di appartenenza;</li><li>(ii) effettuare il log in al Sito e gestire i singoli acquisti. Grazie ai <i>cookie di navigazione</i>, il sito riconosce, a ciascun accesso, un Utente registrato come tale.</li></ul> <p>I <i>cookie di navigazione</i> sono necessari per il corretto funzionamento del sito e per fornire alcuni servizi.</p>
<b><i>Cookie Analitici</i></b>	<p>I <i>cookie analitici</i> sono utilizzati per elaborare analisi statistiche sul numero degli utenti e sulle relative modalità di navigazione del sito. Tramite i <i>cookie analitici</i> il titolare raccoglie informazioni in forma aggregata e tratta i risultati delle analisi in maniera anonima, per elaborare statistiche generali sul servizio e sul suo utilizzo.</p> <p>I <i>cookie analitici</i> non sono indispensabili per il funzionamento del sito.</p>
<b><i>Cookie Funzionali</i></b>	<p>I <i>cookie funzionali</i> consentono, all'Utente di essere riconosciuto dal Sito sulla base di alcuni criteri prestabiliti (ad esempio, la lingua), allo scopo di migliorare la qualità del servizio offerto. Inoltre, tali cookie consentono al Sito di riconoscere l'Utente in base ad una sua specifica richiesta (espressa, ad esempio, cliccando su "<a href="#">Riconoscimi la prossima volta</a>") ogni volta che l'Utente farà visita al Sito, in modo da non costringerlo ad inserire nuovamente i propri dati di accesso.</p> <p>I <i>cookie funzionali</i> non sono indispensabili per il funzionamento del Sito, ma ne incrementano la qualità e, al contempo, migliorano l'esperienza di navigazione.</p>

#### 4. Tipologie di cookie utilizzati dal presente Sito

Nelle tabelle seguenti sono elencati i cookie presenti nel sito con indicazioni sulla durata e sul loro funzionamento; per le modalità di disabilitazione dei cookies fare riferimento al punto 6 del presente documento.

**Cookies di sessione:** si tratta di cookies attivi per la sola sessione di riferimento che permettono di memorizzare temporaneamente le informazioni necessarie per la navigazione da una pagina all'altra evitando di doverle inserire nuovamente. L'uso di questi cookies è strettamente limitato alla trasmissione di identificativi di sessione (costituiti da numeri casuali generati dal server) necessari per consentire l'esplorazione sicura ed efficiente del sito. I cookies di sessione utilizzati in questo Sito evitano il ricorso ad altre tecniche informatiche potenzialmente pregiudizievoli per la riservatezza della navigazione degli utenti e non consentono l'acquisizione di dati personali identificativi dell'utente. Questi cookies vengono installati soltanto mediante il Sito.

**Cookies di funzionalità:** si tratta di cookies utilizzati per memorizzare personalizzazioni scelte dall'utente, quali, ad esempio, la lingua. In particolare questo Sito fa uso dei cookies che non vengono memorizzati in modo persistente sul computer dell'utente, il cui impiego è strettamente limitato al corretto funzionamento di suddetta tecnologia, che altrimenti cesserebbe di funzionare. Questi cookies non registrano nessun tipo di informazione che possa ricondurre al singolo utente visitatore. Questi cookies vengono installati soltanto mediante il Sito. Per l'utilizzo di questa tipologia di cookies non è necessario il consenso dell'utente.

**Cookies di profilazione:** Si tratta di cookies per individuare le preferenze dell'utente mediante la registrazione dei siti e delle ricerche effettuate al fine di creare un profilo dell'utente ed inviare allo stesso annunci pubblicitari mirati, anche di soggetti terzi.

La Società utilizza questi cookies al fine di studiare il mercato, anche in forma aggregata, nonché per offrire agli utenti un servizio di maggiore rispondenza delle pubblicità presentate all'attenzione degli stessi alle proprie esigenze e preferenze.

#### COOKIES DI PRIME PARTI

##### Tecnici

Cookie name	Tipo	Durata	Descrizione	Provider
sessionidaccounts	Http	14 giorni	Cookie per tenere traccia della sessione dell'utente	<a href="http://60space.it">60space.it</a>
popup_countries	Http	1 anno	Registra la scelta dell'utente in merito alla country preferita di navigazione per non riproporre popup di scelta	<a href="http://60space.it">60space.it</a>

##### Statistiche

#### GOOGLE ANONIMIZZATO

Cookie name	Descrizione	Provider	Durata
_ga	Utilizzato per distinguere gli utenti	<a href="http://Google">Google</a>	26 mesi
_gid	Utilizzato per distinguere gli utenti	<a href="http://Google">Google</a>	24 ore
_gat	Utilizzato per limitare la frequenza delle richieste. Se Google Analytics viene distribuito tramite Google Tag Manager, questo cookie verrà denominato_dc_gtm_<property-id>.	<a href="http://Google">Google</a>	1 minuto

_gac_<proper ty-id>	Contiene informazioni relative alla campagna per l'utente. Se l'utente ha collegato gli account Google Analytics e Google Ads, i tag di conversione del sito web di Google Ads leggeranno questo cookie a meno che non venga disattivato.	<a href="#">Google</a>	90 giorni
__utma	Utilizzato per distinguere gli utenti e le sessioni. Questo cookie viene creato quando viene eseguita la libreria JavaScript e non sono presenti cookie __utma esistenti. Il cookie viene aggiornato ogni volta che i dati vengono inviati a Google Analytics.	<a href="#">Google</a>	26 mesi
__utmt	Utilizzato per limitare la frequenza delle richieste	<a href="#">Google</a>	10 minuti
__utmb	Utilizzato per stabilire nuove sessioni/visite. Questo cookie viene creato quando viene eseguita la libreria JavaScript e non sono presenti cookie __utma esistenti. Il cookie viene aggiornato ogni volta che i dati vengono inviati a Google Analytics.	<a href="#">Google</a>	30 minuti dall'impostazione/aggiornamento
__utmc	Non utilizzato in ga.js. Impostato per l'interoperabilità con urchin.js. Storicamente, questo cookie operava in combinazione con il cookie __utmb per stabilire se l'utente si trovava in una nuova sessione/visita.	<a href="#">Google</a>	Viene cancellato al termine della sessione del browser
__utmz	Memorizza la campagna o la fonte di traffico che spiega in che modo l'utente ha raggiunto il sito. Il cookie viene creato quando viene eseguita la libreria JavaScript e viene aggiornato ogni volta che i dati vengono inviati a Google Analytics.	<a href="#">Google</a>	6 mesi dall'impostazione/aggiornamento
__utmv	Utilizzato per memorizzare i dati variabili personalizzati a livello di visitatore. Questo cookie viene creato quando uno sviluppatore utilizza il metodo _setCustomVar con una variabile personalizzata a livello di visitatore ed è stato utilizzato anche per il metodo _setVar "deprecated". Il cookie viene aggiornato ogni volta che i dati vengono inviati a Google Analytics.	<a href="#">Google</a>	26 mesi

## COOKIES DI TERZE PARTI

### Tecnici

Cookie name	Tipo	Durata	Descrizione	Provider
csrftoken	Http	1 anno	Cookie per verificare richieste intersito false	<a href="#">60space.it</a>
sessionid	Http	14 giorni	Cookie per tenere traccia della sessione dell'utente	<a href="#">60space.it</a>

### Marketing

#### GOOGLE

Cookie name	Descrizione	Provider	Durata
ID (1.5 years) / DSID (1.5 years) / IDE (1.5 years) / test_cookie	Questi cookie sono impostati da terze parti (DoubleClick) e sono utilizzati a scopo di pubblicità mirata pertinente all'attività dell'utente in tutto il web. Gli annunci pubblicitari mirati possono essere mostrati sulla base delle visite precedenti al sito web in oggetto. Per esempio, le pubblicità relative a una tematica per la quale l'utente ha dimostrato interesse durante la navigazione sul sito possono essere mostrate in tutto il web. Inoltre, questi cookie misurano il tasso di conversione degli annunci presentati all'utente.	<a href="#">Google</a>	1.5 anni

**FACEBOOK**

Cookie name	Descrizione	Provider	Durata
act	Questo cookie contiene un valore timestamp unix (il valore è definito come numero di secondi trascorsi dalla mezzanotte UTC del 1° gennaio 1970, senza tenere conto dei secondi intercalari) che rappresenta la data e l'ora in cui l'utente ha effettuato l'accesso.	<a href="#">Facebook</a>	90 giorni
c_user	Questo cookie contiene l'identificatore dell'utente collegato in un dato momento.	<a href="#">Facebook</a>	90 giorni
datr	Lo scopo di questo cookie è identificare il browser web utilizzato per connettersi a Facebook indipendentemente dall'utente che ha effettuato l'accesso. Il cookie svolge un ruolo chiave nelle funzioni di sicurezza e integrità del sito di Facebook.	<a href="#">Facebook</a>	2 anni
fr	Questo cookie viene apparentemente utilizzato da Facebook, ma non esistono informazioni sufficienti sul suo utilizzo	<a href="#">Facebook</a>	Circa 3 mesi dal momento della creazione
presence	Il cookie di presenza viene utilizzato per contenere lo stato della chat dell'utente, ad esempio quali schede di chat sono aperte. È un cookie di sessione.	<a href="#">Facebook</a>	Viene cancellato al termine della sessione del browser
sb	Questo cookie viene apparentemente utilizzato da Facebook, ma non esistono informazioni sufficienti sul suo utilizzo È un cookie persistente.	<a href="#">Facebook</a>	2 anni dal momento della creazione
spin	Questo cookie viene apparentemente utilizzato da Facebook, ma non esistono informazioni sufficienti sul suo utilizzo	<a href="#">Facebook</a>	1 giorno e 1 ora dal momento della creazione
wd	Questo cookie memorizza le dimensioni della finestra del browser e viene utilizzato da Facebook per ottimizzare il rendering della pagina	<a href="#">Facebook</a>	1 settimana dal momento della creazione
xs	Questo cookie contiene più informazioni, separate da due punti (i due punti sono codificati nel valore % 3A per la trasmissione). Il primo valore è un numero massimo di due cifre che rappresenta il numero della sessione. La seconda parte del valore è un segreto di sessione. Il terzo componente opzionale è un flag "sicuro" che viene utilizzato se l'utente ha abilitato la funzione di navigazione sicura. La durata di questo cookie dipende dallo stato della casella di controllo "Resta connesso". Se la casella di controllo "Resta connesso" è impostata, il cookie viene cancellato dopo 90 giorni di inattività. Se la casella di controllo "Resta connesso" non è impostata, il cookie è un cookie di sessione.	<a href="#">Facebook</a>	Circa 3 mesi dalla data della creazione (se è impostata l'opzione "Ricordami") / Viene cancellato al termine della sessione del browser
locale	Questo cookie contiene le impostazioni internazionali di visualizzazione dell'ultimo utente che ha effettuato l'accesso sul browser in oggetto. Viene apparentemente impostato solo dopo che l'utente ha effettuato la disconnessione.	<a href="#">Facebook</a>	1 settimana dal momento della creazione

## LINKEDIN

Cookie name	Descrizione	Provider	Durata
li_at	Utilizzato per l'autenticazione degli utenti iscritti e dei client API	<a href="#">Linkedin</a>	1 anno
liap	Utilizzato dai domini diversi da ".www" per indicare lo stato dell'accesso effettuato da un utente	<a href="#">Linkedin</a>	1 anno
leadgen.api_session	Memorizza gli identificatori client per le applicazioni di lead generation	<a href="#">Linkedin</a>	Sessione
transaction_state	Utilizzato per reindirizzare gli utenti che accedono a LinkedIn attraverso app di terze parti a scopo di autorizzazione	<a href="#">Linkedin</a>	Sessione
PLAY_SESSION	Utilizzato da alcuni servizi di LinkedIn per memorizzare le informazioni sulle sessioni	<a href="#">Linkedin</a>	Sessione
lihc_auth_str	Utilizzato dalla chat live del Centro assistenza di LinkedIn per memorizzare le informazioni sulle sessioni	<a href="#">Linkedin</a>	Sessione
lihc_auth_*	Utilizzato dalla chat live del Centro assistenza di LinkedIn per memorizzare la lingua e la data e l'ora d'inizio della chat	<a href="#">Linkedin</a>	Sessione

## Sicurezza

Cookie name	Descrizione	Provider	Durata
fid	Utilizzato per tenere traccia delle attività dannose sul sito	<a href="#">Linkedin</a>	7 giorni
bcookie	Cookie identificativo del browser per identificare in modo univoco i dispositivi su cui viene effettuato l'accesso a LinkedIn allo scopo di rilevare abusi sulla piattaforma	<a href="#">Linkedin</a>	2 anni
bscookie	Utilizzato per salvare lo stato di 2FA dell'utente che ha effettuato l'accesso	<a href="#">Linkedin</a>	2 anni
fcookie	Utilizzato per stabilire se l'utente è una persona e non un robot	<a href="#">Linkedin</a>	Sessione
ccookie	Utilizzato per ricordare se all'utente è stata inviata una verifica CAPTCHA	<a href="#">Linkedin</a>	20 minuti
JSESSIONID	Utilizzato per la protezione CSRF	<a href="#">Linkedin</a>	Sessione
chp_token	Utilizzato per stabilire se l'utente ha superato l'autenticazione 2FA o la verifica CAPTCHA	<a href="#">Linkedin</a>	Sessione
li_cu	Utilizzato per collegare l'utente a una pagina di verifica CAPTCHA	<a href="#">Linkedin</a>	15 minuti
cf_ob_info	Utilizzato da Cloudflare per tracciare lo stato e il percorso delle richieste attraverso la rete Cloudflare ai server terminali per scopi di sicurezza	<a href="#">Cloudflare</a>	3 giorni
cf_use_ob	Utilizzato da Cloudflare nel caso i server non siano operativi, per mostrare una versione cache di qualsiasi pagina web richiesta	<a href="#">Cloudflare</a>	3 giorni
cfuid	Utilizzato per rilevare potenziali visitatori dannosi sui siti con proxy di Cloudflare	<a href="#">Cloudflare</a>	30 giorni
denial-client-ip	Utilizzato per impedire lo scraping e prevenire gli attacchi di DoS	<a href="#">Linkedin</a>	5 secondi
denial-reason-code	Utilizzato per impedire lo scraping e prevenire gli attacchi di DoS	<a href="#">Linkedin</a>	5 secondi
rtc	Utilizzato nei processi anti-abuso di LinkedIn	<a href="#">Linkedin</a>	120 secondi
trkInfo	Utilizzato nei processi anti-abuso di LinkedIn	<a href="#">Linkedin</a>	5 secondi

trkCode	Utilizzato nei processi anti-abuso di LinkedIn	<a href="#">LinkedIn</a>	5 secondi
spectroscopyld	Utilizzato per individuare le attività dannose attraverso le estensioni dei browser	<a href="#">LinkedIn</a>	7 giorni
fptctx2	Utilizzato per prevenire gli abusi nei processi di pagamento per LinkedIn	<a href="#">Microsoft</a>	Sessione
MUID	Identificatore univoco dell'utente allo scopo di prevenire gli abusi nei processi di pagamento per LinkedIn	<a href="#">Microsoft</a>	2 anni

#### Preferenze/Caratteristiche/Servizi

Cookie name	Descrizione	Provider	Durata
li_rm	Utilizzato nell'ambito della funzione "Ricordami" di LinkedIn. Viene creato quando l'utente clicca su "Ricordami" sul proprio dispositivo per semplificare l'accesso da quel dispositivo.	<a href="#">LinkedIn</a>	1 anno
BizographicsOptOut	Utilizzato per stabilire se l'utente ha scelto esplicitamente di non ricevere pubblicità comportamentale	<a href="#">LinkedIn</a>	10 anni
ac_L	Conteggia il numero di volte che l'utente ha chiuso il banner del Centro account allo scopo di stabilire la logica di visualizzazione	<a href="#">LinkedIn</a>	180 giorni
ac_LD	Contiene la data in cui il Centro account è stato mostrato a un utente allo scopo di stabilire la logica di visualizzazione	<a href="#">LinkedIn</a>	180 giorni
recent_history_status	Utilizzato per stabilire se l'utente ha abilitato o disabilitato le impostazioni della cronologia recente come ospite	<a href="#">LinkedIn</a>	10 anni
li_cc	Utilizzato per garantire che il numero di telefono dell'utente venga inserito in Cina	<a href="#">LinkedIn</a>	1 settimana
all_u_b	Utilizzato per stabilire se l'utente ha scelto esplicitamente di visualizzare LinkedIn in un browser non supportato	<a href="#">LinkedIn</a>	21 giorni
lang	Utilizzato per ricordare le impostazioni di lingua dell'utente	<a href="#">LinkedIn</a>	Sessione
uh	Utilizzato per impostare le preferenze dell'utente per la piattaforma web per i dispositivi mobili	<a href="#">LinkedIn</a>	Sessione
pushPermInfo	Utilizzato per stabilire una riduzione dei prompt delle notifiche push	<a href="#">LinkedIn</a>	365 giorni
pushPermState	Utilizzato per stabilire lo stato di autorizzazione delle notifiche push	<a href="#">LinkedIn</a>	30 giorni
G_AUTHUSER_H	Utilizzato dal Single Sign On di Google	<a href="#">Google</a>	Sessione
G_ENABLED_IDPS	Utilizzato dal Single Sign On di Google	<a href="#">Google</a>	2 anni
g_state	Memorizza la data e l'ora e il conteggio di chiusura del prompt della funzione One-Tap di Google	<a href="#">Google</a>	180 giorni
lidc	Utilizzato per ottimizzare la selezione del data center	<a href="#">LinkedIn</a>	24 ore
integration_type	Utilizzato per stabilire da quale integrazione proviene il traffico allo scopo di definire l'esperienza relativa alla scheda del nome del profilo	<a href="#">LinkedIn</a>	30 giorni
lissc	Utilizzato per garantire che vi sia un attributo SameSite corretto per tutti i cookie in quel browser	<a href="#">LinkedIn</a>	365 giorni



lissc1	Utilizzato per valutare l'attributo di cookie SameSite e analizzare il suo impatto su LinkedIn	<a href="#">LinkedIn</a>	30 giorni
lissc2	Utilizzato per valutare l'attributo di cookie SameSite e analizzare il suo impatto su LinkedIn	<a href="#">LinkedIn</a>	30 giorni
interstitial_page_reg_oauth_url	Utilizzato per determinare se l'utente ha effettuato l'accesso a LinkedIn attraverso un'app di terze parti, allo scopo di fornire il flusso di onboarding appropriato	<a href="#">LinkedIn</a>	24 ore
wwepo	Utilizzato per garantire la preferenza degli utenti che accedono solo da telefono	<a href="#">LinkedIn</a>	90 giorni
sdsc	Cookie di contesto del servizio di dati di accesso, utilizzato per il reindirizzamento dei database allo scopo di garantire coerenza tra tutti i database quando viene effettuata una modifica	<a href="#">LinkedIn</a>	Sessione
li_gc	Utilizzato per memorizzare il consenso degli ospiti in relazione all'utilizzo dei cookie per scopi non essenziali	<a href="#">LinkedIn</a>	2 anni
li_mc	Utilizzato come cache temporanea per evitare ricerche del consenso dell'utente nel database in relazione all'utilizzo dei cookie non essenziali e per ottenere informazioni sul consenso da parte dell'utente al fine di applicare tale consenso	<a href="#">LinkedIn</a>	2 anni
PLAY_FLASH	Utilizzato da alcuni servizi LinkedIn per facilitare la visualizzazione di messaggi sulle transizioni di pagine	<a href="#">LinkedIn</a>	Sessione
PLAY_LANG	Utilizzato da alcuni servizi LinkedIn per ricordare le preferenze di lingua dell'utente	<a href="#">LinkedIn</a>	Sessione
visit	Utilizzato per stabilire se indirizzare l'utente alla pagina di registrazione o alla pagina di accesso	<a href="#">LinkedIn</a>	1 anno
redirectFromM2MInviteAccept	Utilizzato per informare l'utente che un invito è stato accettato	<a href="#">LinkedIn</a>	Sessione
redirectFromM2MInviteSent	Utilizzato per informare l'utente che un invito è stato inviato	<a href="#">LinkedIn</a>	Sessione
cookie.policy.banner.eu	Utilizzato per mostrare il banner dei cookie in LinkedIn Lite	<a href="#">LinkedIn</a>	365 giorni
cookie.policy.banner.nl	Utilizzato per mostrare il banner dei cookie in LinkedIn Lite	<a href="#">LinkedIn</a>	365 giorni
appName	Utilizzato per identificare l'app LinkedIn Lite come fonte allo scopo di inviare all'app l'operatore di servizio corretto	<a href="#">LinkedIn</a>	Sessione
appLang	Utilizzato per impostare la lingua corretta sull'app LinkedIn Lite	<a href="#">LinkedIn</a>	Sessione

#### Cookie di LinkedIn collocati nei siti di terze parti

Cookie name	Descrizione	Provider	Durata
UserMatchHistory	Sincronizzazione degli ID per LinkedIn Ads	<a href="#">LinkedIn</a>	30 giorni
AnalyticsSyncHistory	Utilizzato per memorizzare le informazioni sulla data e l'ora in cui ha avuto luogo una sincronizzazione con il cookie lms_analytics per gli utenti nei Paesi designati	<a href="#">LinkedIn</a>	30 giorni



li_oatml	Utilizzato per identificare gli utenti di LinkedIn all'esterno di LinkedIn per scopi pubblicitari e di analisi al di fuori dei Paesi designati e, per un periodo limitato, per scopi pubblicitari nei Paesi designati	<a href="#">LinkedIn</a>	30 giorni
lms_ads	Utilizzato per identificare gli utenti di LinkedIn nei Paesi designati per scopi pubblicitari	<a href="#">LinkedIn</a>	30 giorni
lms_analytics	Utilizzato per identificare gli utenti di LinkedIn nei Paesi designati per scopi di analisi	<a href="#">LinkedIn</a>	30 giorni
li_fat_id	Identificatore indiretto dell'utente per gli iscritti con finalità di monitoraggio delle conversioni, retargeting e analisi	<a href="#">LinkedIn</a>	30 giorni
li_sugr	Utilizzato per effettuare un'associazione probabilistica dell'identità dell'utente al di fuori dei Paesi designati	<a href="#">LinkedIn</a>	90 giorni
U	Identificatore del browser per gli utenti al di fuori dei Paesi designati	<a href="#">LinkedIn</a>	3 mesi
_guid	Utilizzato per identificare gli utenti di LinkedIn per scopi pubblicitari attraverso Google Ads	<a href="#">LinkedIn</a>	90 giorni
BizographicsOptOut	Utilizzato per stabilire lo stato di rinuncia a scopo di tracciamento ad opera di terze parti	<a href="#">LinkedIn</a>	10 anni

#### Publicità Personalizzata

Cookie name	Descrizione	Provider	Durata
UserMatchHistory	Sincronizzazione degli ID per LinkedIn Ads	<a href="#">LinkedIn</a>	30 giorni
li_oatml	Utilizzato per identificare gli utenti di LinkedIn all'esterno di LinkedIn per scopi pubblicitari e di analisi al di fuori dei Paesi designati e, per un periodo limitato, per scopi pubblicitari nei Paesi designati	<a href="#">LinkedIn</a>	30 giorni
lms_ads	Utilizzato per identificare gli utenti di LinkedIn nei Paesi designati per scopi pubblicitari	<a href="#">LinkedIn</a>	30 giorni
li_fat_id	Identificatore indiretto dell'utente per gli iscritti con finalità di monitoraggio delle conversioni, retargeting e analisi	<a href="#">LinkedIn</a>	30 giorni
li_sugr	Utilizzato per effettuare un'associazione probabilistica dell'identità dell'utente al di fuori dei Paesi designati	<a href="#">LinkedIn</a>	90 giorni
U	Identificatore del browser per gli utenti al di fuori dei Paesi designati	<a href="#">LinkedIn</a>	3 mesi
_guid	Utilizzato per identificare gli utenti di LinkedIn per scopi pubblicitari attraverso Google Ads	<a href="#">LinkedIn</a>	90 giorni
A3	Cookie di targeting degli annunci pubblicitari per Yahoo	<a href="#">Yahoo</a>	1 anno
anj	Cookie di targeting degli annunci pubblicitari per AppNexus	<a href="#">AppNexus</a>	3 mesi
uuids	Utilizzato per l'analisi Nexus degli annunci mediante AppNexus	<a href="#">AppNexus</a>	3 mesi
ELOQUA	Utilizzato per il tracciamento mediante ELOQUA	<a href="#">ELOQUA</a>	2 anni
ELQSTATUS	Utilizzato per il tracciamento mediante ELOQUA	<a href="#">ELOQUA</a>	2 anni
dmp	Invia eventi ad Adobe Audience Manager	<a href="#">Adobe</a>	6 mesi

dextp	Registra l'ultima volta che è stata effettuata una chiamata di sincronizzazione dei dati	<a href="#">Adobe</a>	6 mesi
demdex	Identificazione dei visitatori	<a href="#">Adobe</a>	6 mesi
dst	Registra quando si verifica un errore di invio dei dati a destinazione. Utilizzato nell'ambito di Adobe Audience Manager.	<a href="#">Adobe</a>	6 mesi
lnkd	Invia eventi ad Adobe Audience Manager	<a href="#">Adobe</a>	6 mesi
aam_uuid	Impostato per la sincronizzazione degli ID per Adobe Audience Manager	<a href="#">Adobe</a>	30 giorni
MUID	Tracciamento di Bing	<a href="#">Microsoft</a>	1 anno
MR	Tracciamento di Bing	<a href="#">Microsoft</a>	6 mesi
MR2	Tracciamento di Bing	<a href="#">Microsoft</a>	6 mesi
IDE	Cookie di targeting degli annunci pubblicitari per DoubleClick	<a href="#">Google</a>	2 anni
fr	Cookie di targeting degli annunci pubblicitari per Facebook	<a href="#">Facebook</a>	3 mesi
personalization_id	Cookie di targeting degli annunci pubblicitari per Twitter	<a href="#">Twitter</a>	2 anni
GUC	Tracciamento delle conversioni di Yahoo	<a href="#">Yahoo</a>	5 mesi
B	Tracciamento delle conversioni di Yahoo	<a href="#">Yahoo</a>	1 anno
test_cookie	Testa le autorizzazioni di installazione dei cookie nel browser dell'utente	<a href="#">Google</a>	1 giorno
_gcl_au	Utilizzato tramite Google Analytics per comprendere le interazioni dell'utente con il sito e la pubblicità	<a href="#">Google</a>	3 mesi
_gcl_aw	Utilizzato tramite Google Ads per comprendere le interazioni dell'utente con il sito e la pubblicità	<a href="#">Google</a>	3 mesi
_gcl_dc	Utilizzato tramite Google Campaign Manager e DV 360 per comprendere le interazioni dell'utente con il sito e la pubblicità	<a href="#">Google</a>	3 mesi
brwsr	Cookie di affiliate marketing per LinkedIn	<a href="#">LinkedIn</a>	2 anni
ABSELB	Cookie di bilanciamento del carico per l'affiliate marketing	<a href="#">LinkedIn</a>	2 anni
IRLD	Cookie di affiliate marketing per LinkedIn	<a href="#">LinkedIn</a>	2 anni

#### Analisi e ricerca

Cookie name	Descrizione	Provider	Durata
lms_analytics	Utilizzato per identificare gli utenti di LinkedIn nei Paesi designati per scopi di analisi	<a href="#">LinkedIn</a>	30 giorni
AnalyticsSyncHistory	Utilizzato per memorizzare le informazioni sulla data e l'ora in cui è avvenuta una sincronizzazione con il cookie lms_analytics	<a href="#">LinkedIn</a>	30 giorni
queryString	Utilizzato per mantenere i parametri di tracciamento del marketing	<a href="#">LinkedIn</a>	30 giorni
SID	Utilizzato per stabilire cosa sta facendo il visitatore prima del passaggio su un microsito di LinkedIn	<a href="#">LinkedIn</a>	Sessione
VID	ID associato al visitatore di un microsito di LinkedIn, utilizzato per stabilire le conversioni a scopo di lead generation	<a href="#">LinkedIn</a>	1 anno
_ga	Cookie di Google Analytics	<a href="#">Google</a>	14 mesi
_gat	Cookie di Google Analytics	<a href="#">Google</a>	Sessione
_gid	Cookie di Google Analytics	<a href="#">Google</a>	1 giorno

_gac_US-[Property ID]	Cookie di Google Analytics	<a href="#">Google</a>	90 giorni
UID	Utilizzato per ricerche di mercato e sugli utenti	<a href="#">Scorecard Research</a>	720 giorni
UIDR	Utilizzato per ricerche di mercato e sugli utenti	<a href="#">Scorecard Research</a>	720 giorni
AMCVS_14215E3D5995C57C0A495C55%40AdobeOrg	Indica l'inizio di una sessione per Adobe Experience Cloud	<a href="#">Adobe</a>	Sessione
AMCV_14215E3D5995C57C0A495C55%40AdobeOrg	Identificatore univoco per Adobe Experience Cloud	<a href="#">Adobe</a>	180 giorni
mbox	Utilizzato da Adobe Target per analizzare la pertinenza dei contenuti online	<a href="#">Adobe</a>	180 giorni
s_cc	Utilizzato per stabilire se i cookie sono abilitati per Adobe Analytics	<a href="#">Adobe</a>	Sessione
s_sq	Utilizzato per memorizzare le informazioni sul link su cui l'utente ha precedentemente cliccato da Adobe Analytics	<a href="#">Adobe</a>	Sessione
s_vi	Identificatore univoco per Adobe Analytics	<a href="#">Adobe</a>	180 giorni
s_fid	Identificatore univoco per Adobe Analytics	<a href="#">Adobe</a>	180 giorni
ki_r	Memorizza il riferimento della pagina iniziale laddove disponibile per scopi di targeting	<a href="#">Qualaroo</a>	5 anni
ki_s	Memorizza lo stato attuale di qualsiasi sondaggio visualizzato dall'utente o con cui abbia interagito	<a href="#">Qualaroo</a>	5 anni
ki_t	Memorizza la data e l'ora del sondaggio e il conteggio delle visualizzazioni	<a href="#">Qualaroo</a>	5 anni
ki_u	Memorizza un UID casuale da associare alle risposte al sondaggio	<a href="#">Qualaroo</a>	5 anni

#### Functional

Cookie name	Descrizione	Provider	Durata
recent_history	Utilizzato per ricordare gli URL visitati dall'ospite allo scopo di mostrargli le pagine da dove aveva abbandonato	<a href="#">Linkedin</a>	90 giorni

#### BRAINLEAD

Cookie name	Descrizione	Provider	Durata
_bl_vid, _pk_*	Utilizziamo cookie per rendere più coinvolgente l'esperienza dell'utente. Alcuni impieghi comuni dei cookie includono la selezione dei contenuti in base a ciò che è pertinente per un utente, il miglioramento dei rapporti sul rendimento delle campagne e la possibilità di evitare la visualizzazione di contenuti che l'utente ha già visto.	<a href="#">Brainlead</a>	1 anno

## 5. Natura e base giuridica del trattamento dei dati personali

L'utilizzo dei cookie consente al Titolare di trattare i dati personali comuni da Lei forniti durante la navigazione del Sito. I *cookie tecnici* non richiedono il rilascio del Suo preventivo consenso, in quanto: (i) sono necessari per il corretto funzionamento del Sito (*cookie di navigazione*); (ii) perseguono esclusivamente finalità statistiche e raccolgono informazioni in forma aggregata che vengono elaborate dal Titolare in modalità anonima (*cookies analitici*); (iii) consentono all'Utente di navigare nel Sito secondo le caratteristiche e i criteri da Lui stesso prescelti, allo scopo di migliorare il servizio offerto (*cookie funzionali*).

Il Suo preventivo consenso è, invece, necessario per il trattamento dei Suoi dati personali effettuato tramite:

(i) *cookie di profilazione*; e

(ii) *cookie analitici di terze parti*, qualora l'impiego di tali cookie non sia stato subordinato all'adozione di strumenti idonei a ridurre il potere identificativo dei cookie utilizzati o la terza parte non abbia assunto contrattualmente l'impegno di utilizzare tali cookie esclusivamente per la fornitura del servizio e di conservarli separatamente, senza "arricchirli" o "incrociarli" con altre informazioni dell'Utente di cui essa disponga.

## 6. Come disabilitare i cookie e gestire le proprie preferenze

Il conferimento dei Suoi dati personali per il trattamento degli stessi da parte dei cookie presenti sul Sito è facoltativo e Lei potrà liberamente scegliere all'interno del Suo *browser* se accettare o disattivare i cookie.

Ciascun Utente può scegliere di disabilitare i *cookie di navigazione*, i *cookie analitici*, i *cookie funzionali* o i *cookie di profilazione*, modificando le impostazioni del proprio *browser*. Nel caso di disabilitazione dei *cookie di navigazione* la stessa fruizione del Sito potrebbe risultare impedita; nel caso di disabilitazione dei *cookie analitici* e/o dei *cookie funzionali*, la navigazione del Sito non sarà impedita, ma alcune sezioni e/o funzioni dello stesso potrebbero non essere più disponibili. Infine, in caso di disabilitazione dei *cookie di profilazione* l'Utente potrà navigare liberamente sul Sito, ma le Sue abitudini e/o preferenze non potranno essere esaminate, con la conseguenza che egli riceverà alcun messaggio o immagine relativa ai prodotti o servizi che potrebbero essere di Suo interesse.

Si riportano di seguito i *link* con le istruzioni da seguire per modificare le impostazioni dei *browser*, incluse le linee guida per la disattivazione dei cookie.

- Internet Explorer: <https://support.microsoft.com/it-it/help/17442/windows-internet-explorer-delete-manage-cookies>
- Safari: <https://support.apple.com/it-it/guide/safari/sfri11471/mac>
- Chrome: <https://support.google.com/chrome/answer/95647?hl=it-IT&hlrm=fr&hlrm=en>
- Firefox: <https://support.mozilla.org/it/kb/Attivare%20e%20disattivare%20i%20cookie>

Per quanto riguarda i cookie di terze parti utilizzati dal Sito, l'Utente può utilizzare i *link* presenti nella tabella precedente per ottenere maggiori informazioni e per esercitare l'*opt-out* sull'uso dei singoli cookie di terze parti.

Per qualsivoglia quesito in tema di utilizzo dei cookie da parte del Sito, si invita l'Utente a consultare i seguenti link:

- <https://www.aboutcookies.org/how-to-delete-cookies/>
- <http://www.youronlinechoices.com/it>

## 7. Destinatari o categorie di destinatari dei Suoi dati personali

I Suoi dati personali ottenuti tramite i cookie presenti sul Sito saranno resi disponibili ai dipendenti, ai consulenti esterni e, in genere, al personale di Emilceramica, i quali opereranno in veste di persone autorizzate al trattamento dei dati personali, appositamente designate dal Titolare.

Inoltre, i Suoi dati personali potranno essere trattati dalle seguenti terze parti:

- a) fornitori di servizi per la gestione del sistema informatico;
- b) fornitori di servizi per l'assistenza tecnica;
- c) fornitori di servizi di comunicazione e pubblicità;
- d) altri fornitori di servizi;
- e) società controllanti del controllore dei dati o società affiliate

I soggetti appartenenti alle categorie sopra riportate operano, in alcune ipotesi, in totale autonomia come distinti Titolari del trattamento, in altre ipotesi, in qualità di Responsabili del trattamento appositamente nominati dal Titolare nel rispetto dell'articolo 28 GDPR.

In ogni caso, La comunicazione dei Suoi dati ai terzi destinatari sopra elencati ed operanti in veste di Titolari autonomi non richiede un Suo consenso, essendo basata sul legittimo interesse prevalente del Titolare del trattamento, in ragione del carattere necessario di tale comunicazione per il perseguimento delle finalità sopra menzionate.

L'elenco completo ed aggiornato dei destinatari che potranno venire a conoscenza dei Suoi dati personali potrà essere richiesto contattando il Titolare del trattamento ai recapiti indicati al precedente articolo 1.

I Suoi dati personali non verranno divulgati.

## 8. Trasferimento di dati personali all'esterno dell'Unione europea

Emilceramica intende trasferire i Suoi dati verso paesi non appartenenti all'Unione Europea: tale trasferimento è legittimo in quanto garantito dalla sussistenza di decisioni di adeguatezza emesse dalla Commissione Europea e/o di altre garanzie appropriate ai sensi degli artt. 46, 47 o 49 del GDPR.

Lei potrà richiedere la copia delle misure di salvaguardia adottate per il trasferimento extra UE dei Suoi dati personali, nonché l'informazione sui luoghi ove le stesse sono state rese disponibili, formulando una richiesta al Titolare del Trattamento ai recapiti elencati al paragrafo 1

## 9. I Suoi diritti quale interessato

In relazione ai trattamenti descritti nella presente Informativa, Lei potrà esercitare i diritti elencati nella presente sezione, sanciti dagli Articoli da 15 a 21 del GDPR. In particolare:

- **Gestione dei Suoi dati – Diritto di accesso** – Articolo 15 del GDPR: diritto di ottenere dal titolare conferma che sia o meno in corso un trattamento di dati personali che La riguardano e, in tal caso, ottenere l'accesso ai Suoi dati personali – compresa una copia degli stessi – e la comunicazione delle seguenti informazioni:
  - a) finalità del trattamento;
  - b) categorie di dati personali trattati
  - c) destinatari o categorie di destinatari cui i dati personali sono stati o saranno comunicati;
  - d) periodo di conservazione dei dati o i criteri utilizzati per determinarlo;
  - e) l'esistenza del diritto di richiedere al titolare la rettifica o la cancellazione di dati personali, o la limitazione al trattamento di dati personali concernenti l'interessato, ovvero ancora il diritto di opporsi a tale trattamento;
  - f) il diritto di proporre un reclamo all'autorità competente;
  - g) l'origine dei dati personali, ove questi non siano stato raccolti direttamente;
  - h) l'esistenza di un processo decisionale automatizzato, compresa la profilazione.
- **Rettificazione di informazioni inaccurate od incomplete – Diritto di rettifica** – Articolo 16 del GDPR: diritto di ottenere, senza ingiustificato ritardo, la rettifica dei dati personali inesatti che La riguardano o l'integrazione dei dati personali incompleti.
- **Cancellazione – Diritto alla cancellazione** – Articolo 17 del GDPR: diritto di ottenere, senza ingiustificato ritardo, la cancellazione dei dati personali che La riguardano, quando:

- i) i dati non sono più necessari rispetto alle finalità per cui sono stati raccolti o altrimenti trattati;
- j) Lei ha revocato il Suo consenso e non sussiste alcun altro fondamento giuridico per il trattamento;
- k) Lei si è opposto fondatamente al trattamento dei dati personali;
- l) i dati sono stati trattati illecitamente;
- m) dati devono essere cancellati per adempiere un obbligo legale;
- n) i dati personali sono stati raccolti relativamente all'offerta di servizi della società dell'informazione di cui all'articolo 8, paragrafo 1, del GDPR.

Il diritto alla cancellazione non si applica nella misura in cui il trattamento sia necessario per l'adempimento di un obbligo legale o per l'esecuzione di un compito svolto nel pubblico interesse o per l'accertamento, l'esercizio o la difesa di un diritto in sede giudiziaria.

- **Limitazione del trattamento – Diritto alla limitazione del trattamento** – Articolo 18 del GDPR: diritto di ottenere dal titolare la limitazione del trattamento, se:
  - o) l'interessato contesta l'esattezza dei dati personali;
  - p) il trattamento è illecito e l'interessato si oppone alla cancellazione dei dati personali e chiede invece che ne sia limitato l'utilizzo;
  - q) i dati personali sono necessari all'interessato per l'accertamento, l'esercizio o la difesa di un diritto in sede giudiziaria;
  - r) l'interessato si è opposto al trattamento ai sensi dell'Articolo 21, paragrafo 1, del GDPR in attesa della verifica in merito all'eventuale prevalenza dei motivi legittimi del titolare del trattamento rispetto ai Suoi.
- **Diritto alla portabilità dei dati** – Articolo 20 del GDPR: diritto di ricevere, in un formato strutturato, di uso comune e leggibile da un dispositivo automatico, i dati personali che La riguardano forniti al Titolare e il diritto di trasmetterli ad un altro titolare senza impedimenti, qualora il trattamento si basi sul consenso e sia effettuato con mezzi automatizzati. Inoltre, il diritto di ottenere che i Suoi dati personali siano trasmessi direttamente dal Titolare ad altro titolare qualora ciò sia tecnicamente fattibile.
- **Diritto di opposizione** – articolo 21 GDPR: diritto di opporsi al trattamento dei dati personali che La riguardano, salvo che sussistano motivi legittimi per il Titolare di continuare il trattamento;
- **diritto di proporre reclamo al Garante per la protezione dei dati personali**, Piazza di Montecitorio n. 121, 00186, Roma (RM).

I diritti di cui sopra potranno essere esercitati contattando il Titolare agli indirizzi indicati al precedente articolo 1. La informiamo che potremmo chiederLe la conferma della sua identità prima di prendere in carico la Sua richiesta.

Emilceramica S.r.l. a socio unico  
(Titolare del trattamento)

Ultimo aggiornamento 30.07.2021

**Full Cookie policy statement**  
**pursuant to the Measure issued by the Italian Data Protection Supervisory Authority (Garante della Privacy) on 8 May 2014, and art. 13 of Regulation (EU) 2016/679 on Data Protection (GDPR)**

By means of this cookie policy statement, the Data Controller, as defined below, wishes to inform users concerning the purposes and procedures regarding the processing of their personal data deriving from the use of cookies by this domain [www.60space.it](http://www.60space.it) (the “**Website**”), in accordance with the “*Simplified procedures for information and consent concerning the use of cookies*” measure issued by the Italian Data Protection Supervisory Authority on 8 May 2014 and pursuant to art. 13 of the General Regulation (EU) 2016/679 on Data Protection (“**GDPR**”).

### **1. Identity of the Data Controller**

The Data Controller and Website manager is Emilceramica S.r.l. a socio unico (“**Emilceramica**” or “**Data Controller**”), with registered office at via Ghiarola Nuova no. 29, 41042 Fiorano Modenese (Modena, Italy), in the person of its current legal representative.

To exercise your rights as listed in art. 9 below, or for any information concerning them and/or this Cookie Policy Statement, you may contact the Data Controller through the Marketing Department at [privacy@emilceramicagroup.it](mailto:privacy@emilceramicagroup.it). The Data Controller has appointed a Data Protection Officer (“**DPO**”), whom you can contact to exercise your rights, as listed in point 7 below, as well as to receive any information concerning them and/or this Policy Statement, by writing to: [dpo@emilceramicagroup.it](mailto:dpo@emilceramicagroup.it)

### **2. What cookies are and what they are for**

Cookies are small strings of text that the sites the user visits send to his terminal (normally the browser), where they are stored to be retransmitted to the same sites the next time the same user visits them. When the user is browsing the Website, his terminal may also receive cookies sent by other sites or web servers (“**third parties**”), which may carry materials (such as images, maps, sounds, specific links to pages in other domains, etc.) present on the Website he is visiting.

Cookies are used for a variety of purposes: IT authentication; session monitoring; the storage of data on specific configurations relating to users who access the server; storage of preferences, etc.

In order to regulate these devices correctly, it is necessary to distinguish between the various types of cookies.

### **3. Types of cookies**

It is possible to distinguish between various types of cookies on the basis: (A.) of the party which installs the cookies; (B.) of the duration of the processing; (C.) of the purpose of the processing.

- A. Depending on the party which installs the cookies on the user’s terminal, a distinction is made between: (a) “*first-party cookies*”, installed directly by the manager of the website visited by the user; and (b) “*third-party cookies*” installed by the manager of another website, which installs the cookies via the first. This Website only uses



temporary or permanent *third-party cookies* in anonymous formats, for the sole purpose of enabling the Data Controller to utilise web analytics services supplied by third parties.

- B. On the basis of the duration of the processing, there is a distinction between: (a) “*session cookies*”, which are stored temporarily during the browsing session and automatically erased from the user’s terminal after the browser is shut down; and (b) “*persistent cookies*”, which persist on the user’s terminal until a set expiry date (for example, until the end of the year) or until they are erased.
- C. With regard to the type of processing, the distinctions between: (a) “*technical cookies*”, used for the sole purpose of enabling the user to browse and utilise the website correctly (e.g. normal display or scrolling of pages, etc.); and (b) “*profiling cookies*”, which create profiles relating to the user, and are used to send targeted advertising messages in line with the preferences shown by the user when browsing the Internet. Unlike technical cookies, profiling cookies are not necessary for the correct operation of the Website and they may not be used without the user’s consent.

The table below summarises the different types of *technical cookies*

<i>Type of cookie</i>	<i>Function</i>
<b><i>Navigation Cookies</i></b>	<p><i>Navigation cookies</i> improve the browsing experience and enable the website to function correctly by saving browsing preferences and allowing, in particular:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(i) display of contents in each user’s language right from the first access. In fact, <i>navigation cookies</i> are able to recognise the country from which the user is accessing the Website and ensure that, whenever he visits it, he will be automatically directed to the version of the Website intended for that specific country;</li> <li>(ii) log-in to the Website and management of individual purchases. <i>Navigation cookies</i> enable the Website to recognise registered users as such at each access.</li> </ul> <p><i>Navigation cookies</i> are necessary for the correct operation of the website and for the provision of some services.</p>
<b><i>Analytical cookies</i></b>	<p><i>Analytical cookies</i> are used to produce statistics about the number of users and the relative ways in which they browse the website. Using <i>analytical cookies</i>, the data controller collects aggregate information and processes the results of the analyses in anonymous form, to obtain general statistics about the service and its use.</p> <p><i>Analytical cookies</i> are not essential for operation of the website.</p>
<b><i>Functional Cookies</i></b>	<p><i>Functional cookies</i> enable the Website to recognise the user on the basis of a number of preset criteria (e.g. language) in order to improve the quality of the service offered. These cookies also enable the Website to recognise the user, if he specifically requests this (for example, by clicking “<a href="#">Recognise me next time</a>”) whenever the user visits the Website, so that he will not be obliged to enter his credentials again.</p> <p><i>Functional cookies</i> are not essential for operation of the Website, but they improve its quality and thus the browsing experience.</p>

#### 4. Types of cookies used by this Website

The tables below list the cookies present on the website, indicating their duration and function; for cookie disabling procedures, see point 6 of this document.

**Session cookies:** these are cookies only active for the session in question, and allow temporary storage of the information needed to navigate between pages, so that these data do not have to be entered again every time. The use of these cookies is restricted solely to the transmission of session identifiers (consisting of random numbers generated by the server), necessary to allow safe, efficient navigation of the Website. The session cookies used on this Website mean it is not necessary to use other data processing techniques which potentially compromise the navigation privacy levels for users and they do not allow the acquisition of personal data which can identify the user. These cookies are only installed via the Website.

**Functional cookies:** these are cookies used to save personalisations chosen by the user, such as the language. This Website uses cookies which are not persistently stored on the user's computer, the use of which is strictly limited to the correct operation of the technology concerned, which would otherwise cease to function. These cookies do not record any type of information which may allow identification of the individual user. These cookies are only installed via the Website. The user's consent is not necessary for the use of cookies of this type.

**Profiling cookies:** these are cookies which identify the user's preferences by tracking the websites visited and searches performed, in order to create a profile of the user and send him targeted advertising, which may also be third-party. The company uses these cookies in order to study the market, also in aggregate form, and to offer users a service which ensures that the advertising presented for their attention corresponds more closely to their own needs and preferences.

#### FIRST-PARTY COOKIES

##### Technical

Cookie name	Type	Duration	More information	Provider
sessionidaccounts	Http	14 days	User session tracking cookie	<a href="http://60space.it">60space.it</a>
popup_countries	Http	1 year	Records the user's choice regarding chosen country of browsing to avoid repetition of selection popups	<a href="http://60space.it">60space.it</a>

##### Statistics

##### GOOGLE ANONYMIZED

Cookie name	More information	Provider	Duration
_ga	Used to distinguish users.	<a href="http://Google">Google</a>	26 months
_gid	Used to distinguish users.	<a href="http://Google">Google</a>	24 hours
_gat	Used to throttle request rate. If Google Analytics is deployed via Google Tag Manager, this cookie will be named _dc_gtm_<property-id>.	<a href="http://Google">Google</a>	1 minute
_gac_<property-id>	Contains campaign related information for the user. If you have linked your Google Analytics and Google Ads accounts, Google Ads website conversion tags will read this cookie unless you opt-out.	<a href="http://Google">Google</a>	90 days

__utma	Used to distinguish users and sessions. The cookie is created when the javascript library executes and no existing __utma cookies exists. The cookie is updated every time data is sent to Google Analytics.	<a href="#">Google</a>	26 months
__utmt	Used to throttle request rate.	<a href="#">Google</a>	10 minutes
__utmb	Used to determine new sessions/visits. The cookie is created when the javascript library executes and no existing __utmb cookies exists. The cookie is updated every time data is sent to Google Analytics.	<a href="#">Google</a>	30 mins from set/update
__utmc	Not used in ga.js. Set for interoperability with urchin.js. Historically, this cookie operated in conjunction with the __utmb cookie to determine whether the user was in a new session/visit.	<a href="#">Google</a>	End of browser session
__utmz	Stores the traffic source or campaign that explains how the user reached your site. The cookie is created when the javascript library executes and is updated every time data is sent to Google Analytics.	<a href="#">Google</a>	6 months from set/update
__utmv	Used to store visitor-level custom variable data. This cookie is created when a developer uses the _setCustomVar method with a visitor level custom variable. This cookie was also used for the deprecated _setVar method. The cookie is updated every time data is sent to Google Analytics.	<a href="#">Google</a>	26 months

### THIRD-PARTY COOKIES

#### Technical

Cookie name	Type	Duration	More information	Provider
csrftoken	Http	1 year	Cross-Site Request Forgery check cookie	<a href="#">60space.it</a>
sessionid	Http	14 days	User session tracking cookie	<a href="#">60space.it</a>

#### Marketing

##### GOOGLE

Cookie name	More information	Provider	Duration
ID (1.5 years) / DSID (1.5 years) / IDE (1.5 years) / test_cookie	These cookies set by a third party (DoubleClick) and are used for serving targeted advertisements that are relevant to you across the web. Targeted advertisements may be displayed to you based on your previous visits to this website. For example, advertisements about a topic you have expressed an interest in while browsing our site may be displayed t you across the web. In addition, these cookies measure the conversion rate of ads presented to the user.	<a href="#">Google</a>	1.5 years

##### FACEBOOK

Cookie name	More information	Provider	Duration
act	The act cookie contains a unix timestamp value (The value is defined as the number of seconds elapsed since midnight UTC of January 1, 1970, not counting leap seconds) representing the time at which the user logged in.	<a href="#">Facebook</a>	90 days

c_user	The c_user cookie contains the user ID of the currently logged in user.	<a href="#">Facebook</a>	90 days
datr	The purpose of the datr cookie is to identify the web browser being used to connect to Facebook independent of the logged in user. This cookie plays a key role in Facebook's security and site integrity features.	<a href="#">Facebook</a>	2 years
fr	Noticed this cookie is being used by Facebook. But not sufficient information on the use of this cookie.	<a href="#">Facebook</a>	Expires approximately in 3 months from the creation time.
presence	The presence cookie is used to contain the user's chat state. For example, which chat tabs are open. This cookie is a session cookie.	<a href="#">Facebook</a>	Expires when the browser session ends.
sb	Noticed this cookie is being used by Facebook. But not sufficient information on the use of this cookie. This is a persistent cookie.	<a href="#">Facebook</a>	Expires in 2 years from the creation time.
spin	Noticed this cookie is being used by Facebook. But not sufficient information on the use of this cookie.	<a href="#">Facebook</a>	Expires in 1 day and 1 hour from the creation time.
wd	This cookie stores the browser window dimensions and is used by Facebook to optimise the rendering of the page.	<a href="#">Facebook</a>	Expires in 1 week from the creation time.
xs	This cookie contains multiple pieces of information, separated by colon (colon is encoded to the value %3A for transmission). The first value is an up to two-digit number representing the session number. The second portion of the value is a session secret. The third, optional component is a 'secure' flag for if the user has enabled the secure browsing feature. The lifetime of this cookie is dependent on the status of the 'keep me logged in' checkbox. If the 'keep me logged in' checkbox is set, the cookie expires after 90 days of inactivity. If the 'keep me logged in' checkbox is not set, the cookie is a session cookie.	<a href="#">Facebook</a>	Expires approximately in 3 months from the creation date (if Remember Me option is set) / Expires when the browser session ends.
locale	This cookie contains the display locale of the last logged in user on this browser. This cookie appears to only be set after the user logs out.	<a href="#">Facebook</a>	Expires in 1 week from the creation time.

## LINKEDIN

Cookie name	More information	Provider	Duration
li_at	Used to authenticate Members and API clients	<a href="#">LinkedIn</a>	1 year
liap	Used by non-www.domains to denote the logged in status of a member	<a href="#">LinkedIn</a>	1 year

leadgen.api_session	Stores client ID for Leadgen applications	<a href="#">Linkedin</a>	Session
transaction_state	Used to redirect users accessing LinkedIn through third party apps for authorization	<a href="#">Linkedin</a>	Session
PLAY_SESSION	Used by some LinkedIn services to store session information	<a href="#">Linkedin</a>	Session
lihc_auth_str	Used by LinkedIn HelpCenter Live Chat to store session information	<a href="#">Linkedin</a>	Session
lihc_auth_*	Used by LinkedIn HelpCenter Live Chat to store language and chat start timestamp	<a href="#">Linkedin</a>	Session

## Security

Cookie name	More information	Provider	Duration
fid	Used to track malicious activity on the site	<a href="#">Linkedin</a>	7 days
bcookie	Browser Identifier cookie to uniquely identify devices accessing LinkedIn to detect abuse on the platform	<a href="#">Linkedin</a>	2 years
bscookie	Used for saving the state of 2FA of a logged in user	<a href="#">Linkedin</a>	2 years
fcookie	To determine if a user is a person and not a bot	<a href="#">Linkedin</a>	Session
ccookie	To remember if a user received a captcha challenge	<a href="#">Linkedin</a>	20 minutes
JSESSIONID	Used for CSRF protection	<a href="#">Linkedin</a>	Session
chp_token	Used to denote whether the user has gone through 2FA or solved a Captcha	<a href="#">Linkedin</a>	Session
li_cu	Used to map a user to a captcha challenge page	<a href="#">Linkedin</a>	15 minutes
cf_ob_info	Used by Cloudflare to track the request path and status through Cloudflare network to end servers for security purposes	<a href="#">Cloudflare</a>	3 days
cf_use_ob	Used by Cloudflare in the event servers are down, for showing a cached version of any requested web page	<a href="#">Cloudflare</a>	3 days
cfuid	Used to detect potential malicious visitors to Cloudflare proxied sites	<a href="#">Cloudflare</a>	30 days
denial-client-ip	Used for anti-scraping and DOS prevention	<a href="#">Linkedin</a>	5 seconds
denial-reason-code	Used for anti-scraping and DOS prevention	<a href="#">Linkedin</a>	5 seconds
rtc	Used as part of anti-abuse processes on LinkedIn	<a href="#">Linkedin</a>	120 seconds
trkInfo	Used as part of anti-abuse processes on LinkedIn	<a href="#">Linkedin</a>	5 seconds
trkCode	Used as part of anti-abuse processes on LinkedIn	<a href="#">Linkedin</a>	5 seconds
spectroscopyld	Used to catch malicious activity through browser extensions	<a href="#">Linkedin</a>	7 days
fptctx2	Used to prevent abuse in payment workflows for LinkedIn	<a href="#">Microsoft</a>	Session
MUID	Unique user identifier to prevent abuse in payment workflows for LinkedIn	<a href="#">Microsoft</a>	2 years

## Preferences/Features/Services

Cookie name	More information	Provider	Duration
li_rm	Used as part of LinkedIn's Remember Me Feature and is set when a user clicks "Remember me" on their device to make logging in on that device easier	<a href="#">Linkedin</a>	1 year

BizographicsOptOut	Used to determine whether a use has opted out of behavioural advertising	<a href="#">Linkedin</a>	10 years
ac_L	Counts the number of times the account center banner was closed by a user to determine display logic	<a href="#">Linkedin</a>	180 days
ac_LD	Contains the date when the account center was displayed to a user to determine display logic	<a href="#">Linkedin</a>	180 days
recent_history_status	Used to determine whether a user enabled or disabled settings of guest recent history	<a href="#">Linkedin</a>	10 years
li_cc	Used to ensure users phone number is inputted in China	<a href="#">Linkedin</a>	1 week
all_u_b	To know if a user has opted in to viewing LinkedIn on an unsupported browser	<a href="#">Linkedin</a>	21 days
lang	Used to remember a user's language setting	<a href="#">Linkedin</a>	Session
uh	Used to set the user preference for the mobile web platform	<a href="#">Linkedin</a>	Session
pushPermInfo	Used to determine cool off for push notification prompts	<a href="#">Linkedin</a>	365 days
pushPermState	Used to determine push notification permission state	<a href="#">Linkedin</a>	30 days
G_AUTHUSER_H	Used by Google Single Sign On	<a href="#">Google</a>	Session
G_ENABLED_IDPS	Used by Google Single Sign On	<a href="#">Google</a>	2 years
g_state	Stores the timestamp and dismiss count for Google's one tap prompt feature	<a href="#">Google</a>	180 days
lidc	To optimize data center selection	<a href="#">Linkedin</a>	24 hours
integration_type	Used to determine which integration traffic is coming from to render the profile namecard experience	<a href="#">Linkedin</a>	30 days
lissc	Used to ensure there is correct SameSite attribute for all cookies in that browser	<a href="#">Linkedin</a>	365 days
lissc1	Used to assess SameSite cookie attribute and study its impact on LinkedIn	<a href="#">Linkedin</a>	30 days
lissc2	Used to assess SameSite cook attribute and study its impact on LinkedIn	<a href="#">Linkedin</a>	30 days
interstitial_page_reg_oauth_url	Used to identify if a user has signed up to LinkedIn through a third-party app, to provide the applicable onboarding flow	<a href="#">Linkedin</a>	24 hours
wwepo	Used to ensure the preference of phone only members	<a href="#">Linkedin</a>	90 days
sdsc	Signed data service context cookie used for database routing to ensure consistency across all databases when a change is made	<a href="#">Linkedin</a>	Session
li_gc	Used to store consent of guests regarding the use of cookies for non-essential purposes	<a href="#">Linkedin</a>	2 years
li_mc	Used as a temporary cache to avoid database lookups for member's consent for use of non-essential cookies and used for having consent information on the client side to enforce consent on the client side	<a href="#">Linkedin</a>	2 years
PLAY_FLASH	Used by some LinkedIn services to facilitate the display of messages on page transitions	<a href="#">Linkedin</a>	Session
PLAY_LANG	Used by some LinkedIn services to remember a user's language preference	<a href="#">Linkedin</a>	Session

visit	To determine whether to take a user to the registration page or the login page	<a href="#">Linkedin</a>	1 year
redirectFromM2MInviteAccept	Used to notify the user that an invite has been accepted	<a href="#">Linkedin</a>	Session
redirectFromM2MInviteSent	Used to notify the user that an invite has been sent	<a href="#">Linkedin</a>	Session
cookie.policy.banner.eu	Used to display cookie banner in LinkedIn Lite	<a href="#">Linkedin</a>	365 days
cookie.policy.banner.nl	Used to display cookie banner in LinkedIn Lite	<a href="#">Linkedin</a>	365 days
appName	Used to identify the source as the LinkedIn Lite app to send the right service worker to the app	<a href="#">Linkedin</a>	Session
applang	Used to set the right language on the LinkedIn Lite app	<a href="#">Linkedin</a>	Session

### Cookies LinkedIn drops on third party sites

Cookie name	More information	Provider	Duration
UserMatchHistory	LinkedIn Ads ID syncing	<a href="#">Linkedin</a>	30 days
AnalyticsSyncHistory	Used to store information about the time a sync with the lms_analytics cookie took place for users in the Designated Countries	<a href="#">Linkedin</a>	30 days
li_oatml	Used to identify LinkedIn Members off LinkedIn for advertising and analytics outside the Designated Countries and, for a limited time, advertising in the Designated Countries	<a href="#">Linkedin</a>	30 days
lms_ads	Used to identify LinkedIn Members off LinkedIn in the Designated Countries for advertising	<a href="#">Linkedin</a>	30 days
lms_analytics	Used to identify LinkedIn Members in the Designated Countries for analytics	<a href="#">Linkedin</a>	30 days
li_fat_id	Member indirect identifier for Members for conversion tracking, retargeting, analytics	<a href="#">Linkedin</a>	30 days
li_sugr	Used to make a probabilistic match of a user's identity outside the Designated Countries	<a href="#">Linkedin</a>	90 days
U	Browser Identifier for users outside the Designated Countries	<a href="#">Linkedin</a>	3 months
_guid	Used to identify a LinkedIn Member for advertising through Google Ads	<a href="#">Linkedin</a>	90 days
BizographicsOptOut	Determine opt-out status for 3rd party tracking	<a href="#">Linkedin</a>	10 years

### Personalized Advertising

Cookie name	More information	Provider	Duration
UserMatchHistory	LinkedIn Ads ID syncing	<a href="#">Linkedin</a>	30 days
li_oatml	Used to identify LinkedIn Members off LinkedIn for advertising and analytics outside the Designated Countries and, for a limited time, advertising in the Designated Countries	<a href="#">Linkedin</a>	30 days
lms_ads	Used to identify LinkedIn Members off LinkedIn in the Designated Countries for advertising	<a href="#">Linkedin</a>	30 days
li_fat_id	Member indirect identifier for Members for conversion tracking, retargeting, analytics	<a href="#">Linkedin</a>	30 days



li_sugr	Used to make a probabilistic match of a user's identity outside the Designated Countries	<a href="#">Linkedin</a>	90 days
U	Browser Identifier for users outside the Designated Countries	<a href="#">Linkedin</a>	3 months
_guid	Used to identify a LinkedIn Member for advertising through Google ads	<a href="#">Linkedin</a>	90 days
A3	Ads targeting cookie for Yahoo	<a href="#">Yahoo</a>	1 year
anj	Ads targeting cookie for AppNexus	<a href="#">AppNexus</a>	3 months
uuids	Used by ad nexus analytics by AppNexus	<a href="#">AppNexus</a>	3 months
ELOQUA	Used for tracking by ELOQUA	<a href="#">ELOQUA</a>	2 years
ELQSTATUS	Used for tracking by ELOQUA	<a href="#">ELOQUA</a>	2 years
dmp	Sends events to Adobe Audience Manager	<a href="#">Adobe</a>	6 months
dextp	Records last time a data synchronization call was performed	<a href="#">Adobe</a>	6 months
demdex	Visitor identification	<a href="#">Adobe</a>	6 months
dst	Logs when there is an error sending data to destination. Used as part of Adobe Audience Manager	<a href="#">Adobe</a>	6 months
Inkd	Sends event to Adobe Audience Manager	<a href="#">Adobe</a>	6 months
aam_uuid	Set for ID sync for Adobe Audience Manager	<a href="#">Adobe</a>	30 days
MUID	Bing Tracking	<a href="#">Microsoft</a>	1 year
MR	Bing Tracking	<a href="#">Microsoft</a>	6 months
MR2	Bing Tracking	<a href="#">Microsoft</a>	6 months
IDE	Ads targeting cookie for DoubleClick	<a href="#">Google</a>	2 years
fr	Ads targeting cookie for Facebook	<a href="#">Facebook</a>	3 months
personalization_id	Ads targeting cookie for Twitter	<a href="#">Twitter</a>	2 years
GUC	Yahoo Conversion Tracking	<a href="#">Yahoo</a>	5 months
B	Yahoo Conversion Tracking	<a href="#">Yahoo</a>	1 year
test_cookie	Test for cookie setting permissions in user's browser	<a href="#">Google</a>	1 day
_gcl_au	Used through Google Analytics to understand user interaction with the site and advertising	<a href="#">Google</a>	3 months
_gcl_aw	Used through Google Ads to understand user interaction with the site and advertising	<a href="#">Google</a>	3 months
_gcl_dc	Used through Google Campaign Manager and DV 360 to understand user interaction with the site and advertising	<a href="#">Google</a>	3 months
brwsr	Affiliate Marketing Cookie for LinkedIn	<a href="#">Linkedin</a>	2 years
ABSELB	Load Balancer Cookie for affiliate marketing	<a href="#">Linkedin</a>	2 years
IRLD	Affiliate Marketing Cookie for LinkedIn	<a href="#">Linkedin</a>	2 years

#### Analytics and Research

Cookie name	More information	Provider	Duration
lms_analytics	Used to identify LinkedIn Members in the Designated Countries for analytics	<a href="#">Linkedin</a>	30 days
AnalyticsSyncHistory	Used to store information about the time a sync took place with the lms_analytics cookie	<a href="#">Linkedin</a>	30 days
queryString	This cookie is used to persist marketing tracking parameters	<a href="#">Linkedin</a>	30 days
SID	Used to determine what a visitor is doing before they convert on a LinkedIn microsite	<a href="#">Linkedin</a>	Session

VID	ID associated with a visitor to a LinkedIn microsite which is used to determine conversions for lead gen purposes	<a href="#">Linkedin</a>	1 year
_ga	Google Analytics cookie	<a href="#">Google</a>	14 months
_gat	Google Analytics cookie	<a href="#">Google</a>	Session
_gid	Google Analytics cookie	<a href="#">Google</a>	1 day
_gac_US-[Property ID]	Google Analytics cookie	<a href="#">Google</a>	90 days
UID	Cookie used for market and user research	<a href="#">Scorecard Research</a>	720 days
UIDR	Cookie used for market and user research	<a href="#">Scorecard Research</a>	720 days
AMCVS_14215E3D5995C57C0A495C55%40AdobeOrg	Indicates the start of a session for Adobe Experience Cloud	<a href="#">Adobe</a>	Session
AMCV_14215E3D5995C57C0A495C55%40AdobeOrg	Unique Identifier for Adobe Experience Cloud	<a href="#">Adobe</a>	180 days
mbox	Used by Adobe Target to analyze the relevance of online content	<a href="#">Adobe</a>	180 days
s_cc	Used to determine if cookies are enabled for Adobe Analytics	<a href="#">Adobe</a>	Session
s_sq	Used to store information about the previous link that was clicked on by the user by Adobe Analytics	<a href="#">Adobe</a>	Session
s_vi	Unique identifier for Adobe Analytics	<a href="#">Adobe</a>	180 days
s_fid	Unique identifier for Adobe Analytics	<a href="#">Adobe</a>	180 days
ki_r	Stores the initial page referrer when available for targeting purposes	<a href="#">Qualaroo</a>	5 years
ki_s	Stores the current state of any survey the user has viewed or interacted with	<a href="#">Qualaroo</a>	5 years
ki_t	Stores the survey timestamps and view counts	<a href="#">Qualaroo</a>	5 years
ki_u	Stores a random UID to associate with survey responses	<a href="#">Qualaroo</a>	5 years

#### Functional

Cookie name	More information	Provider	Duration
recent_history	Used to remember URLs visited by the guest to show the pages back where they left off	<a href="#">Linkedin</a>	90 days

#### BRAINLEAD

Cookie name	More information	Provider	Duration
_bl_vid, _pk_*	We use cookies to deliver a more exciting user experience. Some common uses of cookies include the selection of contents on the basis of relevance to the user, improved reports on campaign efficacy and the possibility of avoiding the display of contents the user has already viewed.	<a href="#">Brainlead</a>	1 year

## 5. Nature and legal basis of the processing of personal data

The use of cookies enables the Data Controller to process the ordinary personal data you contribute when browsing the Website.

*Technical cookies* do not require your prior consent, since: (i) they are necessary for the correct operation of the Website (*navigation cookies*); (ii) they only pursue statistical purposes and collect aggregate data, which are processed by the Data Controller in anonymous form (*analytical cookies*); (iii) they enable users to browse the Website in accordance with the characteristics and criteria which they have chosen themselves, in order to improve the service offered (*functional cookies*).

However, your prior consent is necessary for the processing of your personal data by means of:

(i) *profiling cookies*; and

(ii) *third-party analytical cookies*, when the use of these cookies is not conditional on the adoption of tools to reduce the identifying capacity of the cookies used, or the third party has not given a contractual undertaking to use these cookies solely for the provision of services, and to store them separately, without “enriching” them or “cross-matching” them with other data concerning the user at its disposal.

## 6. How to disable cookies and manage your preferences

The contribution of your personal data for processing by the cookies on the Website is optional and you are free to choose, in your browser, to either accept or disable cookies.

Each user can choose to disable *navigation cookies*, *analytical cookies*, *functional cookies* or *profiling cookies* by modifying his browser settings. If *navigation cookies* are disabled, the use of the Website itself may be prevented; if *analytical cookies* and/or *functional cookies* are disabled, browsing of the Website will not be prevented, but some of its sections and/or functions may no longer be available. Finally, if *profiling cookies* are disabled users will be able to browse the Website freely, but it will not be possible to examine their habits and/or preferences, and therefore they will not receive messages or images about products or services which might be of interest to them.

The following are the links with the instructions to be followed to change the browser settings, including the cookie disabling guidelines.

- Internet Explorer: <https://support.microsoft.com/en-gb/help/17442/windows-internet-explorer-delete-manage-cookies>
- Safari: <https://support.apple.com/en-gb/guide/safari/sfri11471/mac>
- Chrome: <https://support.google.com/chrome/answer/95647?hl=EN-EN&hlrm=fr&hlrm=en>
- Firefox: <https://support.mozilla.org/en-US/kb/enable-and-disable-cookies-website-preferences>

With regard to the third-party cookies used on the Website, users may utilise the links in the table above to access more information and exercise an opt-out on the use of individual third-party cookies.

For any query regarding the Website’s use of cookies, users are advised to refer to:

- <https://www.aboutcookies.org/how-to-delete-cookies/>
- <http://www.youronlinechoices.com/>

## 7. Recipients or categories of recipients of your personal data

Your personal data obtained by means of the cookies on the Website will be made available to Emilceramica’s employees, external consultants and staff in general, working in the capacity of authorised data processors, specifically designated by the Data Controller.

In addition, your personal data may be processed by the following third parties:

- a) IT system management service providers;
- b) technical assistance service providers;
- c) marketing and advertising service providers;
- d) other service providers;
- e) the data controller's parent company or associated companies

In some cases, the entities in the aforesaid categories operate in complete independence as separate Data Controllers, while in other cases they operate as Data Processors specifically appointed by the Data Controller in accordance with article 28 of the GDPR.

In all cases, your consent is not required for the disclosure of your data to third-party recipients listed above working in the capacity of independent Data Controllers, since it is based on the prevalent legitimate interest of the Data Controller, as the said disclosure is necessary for the pursuance of the purposes set out above.

The complete, updated list of the recipients who may acquire knowledge of your personal data may be requested by contacting the Data Controller using the contacts provided in article 1 above.

Your personal data will not be disseminated.

## 8. Transfer of personal data outside the European Union

Emilceramica intends to transfer your data to non-European Union member states: this transfer is lawful since it is covered by adequacy decisions issued by the European Commission and/or other appropriate guarantees pursuant to article 46, 47 or 49 of the GDPR.

You may request a copy of the safeguards adopted for data transfer outside the EU, and information concerning the places where the data have been made available, by sending a specific request to the Data Controller at the email address [privacy@emilceramicagroup.it](mailto:privacy@emilceramicagroup.it)

## 9. Your rights as data subject

With regard to the data processing described in this Cookie Policy Statement, you may exercise the rights listed in this section, established by Articles 15 to 21 of the GDPR. In particular:

- **Management of your data - Right of access** - Article 15 of the GDPR: right to obtain confirmation of whether or not personal data concerning you are being processed and, if this is the case, to obtain access to your personal data - including a copy of them - and communication of the following information:
  - a) purposes of the processing;
  - b) categories of personal data processed;
  - c) recipients or categories of recipients to whom the personal data have been or will be disclosed;
  - d) data storage period or the criteria use to decide this;
  - e) the right to request the data controller for the rectification or erasure of personal data, or the restriction of the processing of personal data concerning the data subject, or the right to object to the said processing;
  - f) the right to lodge a complaint with the competent authority;
  - g) the origin of the personal data, if they have not been collected directly;
  - h) existence of an automated decision-making process, including profiling;
- **Rectification of inaccurate or incomplete data - Right to rectification** - Article 16 of the GDPR: right to obtain, without undue delay, the rectification of inaccurate personal data concerning you or the completion of incomplete personal data.
- **Erasure - Right to erasure** - Article 17 of the GDPR: right to obtain, without undue delay, the erasure of personal data concerning you, when:
  - i) the data are no longer necessary in relation to the purposes for which they were collected or otherwise processed;

- j) you have withdrawn consent and where there is no other legal ground for the processing;
- k) You have submitted a justified objection to the processing of the personal data;
- l) the data have been unlawfully processed;
- m) the data have to be erased for compliance with a legal obligation;
- n) the personal data have been collected in relation to the offer of information society services referred to in article 8, comma 1 of the GDPR.

The right to erasure does not apply to the extent to which the processing is necessary for compliance with a legal obligation or for the performance of a task carried out in the public interest or in the exercise of official authority vested in the controller, or for the establishment, exercise or defence of legal claims.

- **Restriction of processing - Right to restriction of processing** - Article 18 of the GDPR: right to obtain restriction of the processing, when:
  - o) the accuracy of the personal data is contested by the data subject;
  - p) the processing is unlawful and the data subject opposes the erasure of the personal data and requests the restriction of their use instead;
  - q) the data subject needs the personal data for the verification, exercise or defence of a right during judicial proceedings;
  - r) the data subject has objected to processing pursuant to Article 21, comma 1 of the GDPR pending the verification whether the legitimate grounds of the controller override his own.
- **Right to data portability** - Article 20 of the GDPR: right to receive the personal data concerning you, which you have provided to the Data Controller, in a structured, commonly used and machine-readable format and the right to transmit those data to another controller without hindrance, if the processing is based on consent and is carried out by automated means. In addition, the right to have your personal data transmitted directly by the Data Controller to the other controller, where technically feasible.
- **Right to object** - article 21 of the GDPR: right to object to the processing of personal data concerning you, unless there are legitimate grounds for the Data Controller to continue the processing;
- **Right to lodge a complaint with the Italian Data Protection Supervisory Authority** - Garante per la protezione dei dati personali, Piazza di Montecitorio n. 121, 00186, Rome (Italy).

The above right may be exercised by contacting the Data Controller at the addresses provided in article 1 above. Please note that we may request confirmation of your identity before acting on your request.

Emilceramica S.r.l. a socio unico  
(Data Controller)

Last update 02.08.2021