



DPCORE.EU



NEWSLETTER  
DPCORE.EU

# GDPCORE

## La piattaforma che velocizza l'adeguamento GDPR

1	GDPCORE è un software per la compliance GDPR semplice da usare che dimezza i tempi del progetto e della sua gestione.	
2	E' una soluzione in Cloud accessibile da qualunque luogo, in qualsiasi momento e che archivia i dati personali centralmente.	
3	GDPCORE non obbliga ad avere un costoso team di consulenti che ti assistano nell'implementazione e personalizzazione.	
4	Con un click si personalizzano i documenti necessari (es. nomine, informative, consensi, regolamenti, struttura, ecc.).	
5	Effettua rigorose analisi dei rischi e delle misure di sicurezza, ispirate agli standard di qualità internazionali.	
6	I dati sono sempre disponibili e centralizzati e protetti da una piattaforma leader di mercato, robusta e certificata.	
7	Supporta l'utilizzo in mobilità attraverso dispositivi mobili (es. tablet, smartphone, ecc.).	
8	Viene aggiornato ed arricchito di nuovi moduli centralmente, senza alcuna necessità di installazione in locale.	
9	Non ha alcun blocco all'export dei documenti in PDF, convertibile anche in MS WORD ed in MS EXCEL.	
10	E' disponibile della manualistica semplificata ed un servizio di assistenza a vostra disposizione per risolvere i vostri problemi.	
11	Corsi di formazione gratuiti ed interattivi per scoprire le diverse funzionalità della piattaforma e per controllare i documenti.	
12	GDPCORE è parte di un progetto più articolato che comprende un portale con ampio catalogo di template e di documenti pronti relativi a tanti processi dell'organizzazione e che vuole arrivare a costruire un modello organizzativo completo di cui la Data Protection è una solo una delle componenti.	



DPCORE.EU - RHO [MILANO] - [www.dpcore.eu](http://www.dpcore.eu) - [info@dpcore.eu](mailto:info@dpcore.eu)

icone realizzate da diversi autori presenti su [www.freeicons.io](http://www.freeicons.io)





## MISURE DI SICUREZZA E SERVIZI CLOUD PER GDPCORE

<b>MISURE DI SICUREZZA GENERALI</b>	Le misure di sicurezza generali di GDPCORE sono allineate alle best practice di settore e prevedono un continuo monitoraggio ed affinamento sulla base dei progressi e delle richieste che vengono formulate dai regolatori e dai clienti.
<b>AUDIT E PROCESSI DI QUALITA'</b>	GDPCORE si avvale di un esperto indipendente di Audit che effettua regolari controlli sulla sua sicurezza in conformità alla norma ISO 27001.
<b>CONTROLLI DELL'ACCESSO E DI ATTIVITA'</b>	I servizi offerti dalla piattaforma cloud garantiscono un controllo di accesso granulare che si concretizza in rapporti dettagliati riferiti agli accessi da parte dei clienti e sull'attività eseguita.
<b>ANALISI DEI RISCHI</b>	È stato elaborato il documento di analisi dei rischi che descrive tutte le tipologie di rischi a cui i dati possono essere esposti e che viene aggiornato tre volte all'anno
<b>TRASFERIMENTO DEI DATI E NORMATIVE</b>	I dati che vengono archiviati e trattati dalla piattaforma cloud solo su server ubicati nell'Unione Europea e nel rispetto del Regolamento UE 679/2016 (GDPR) e delle altre normative locali applicabili.
<b>BACKUP E DR DEI DATI</b>	È stata adottata un'articolata politica di Backup dei dati con Backup quotidiani degli ultimi 7 giorni, su target multipli all'interno della UE e con prove di restore periodiche. Oltre al Backup, la piattaforma offrirà anche il beneficio del DR dei dati.
<b>SICUREZZA DELLE APPLICAZIONI</b>	GDPCORE ha delle politiche e metodologie tali da garantire un adeguato livello di sicurezza per ogni applicazione, tra cui l'adozione di appropriate tecniche di crittografia per proteggere i dati e le transazioni dell'utente.
<b>SICUREZZA DELLA RETE</b>	Il servizio cloud è in grado di effettuare lo screening del traffico di rete, di fronteggiare attacchi DDoS (denial of service) e presenta strumenti ed applicativi di intrusion detection sulla rete.
<b>PIATTAFORMA MULTITENANT</b>	La piattaforma cloud è dotata di strumenti in grado di offrire a GDPCORE un sistema multitenant con la separazione dei clienti e visibilità solo delle proprie informazioni. In futuro si offrirà anche visibilità di coloro che accedono e quando lo hanno fatto.
<b>SICUREZZA SU INFRASTRUTTURA FISICA E AMBIENTALE</b>	La soluzione cloud utilizzata dispone di appropriati controlli di sicurezza sulle infrastrutture fisiche ed ambientali ed è in grado di garantire la continuità del servizio a fronte di minacce ambientali o avaria degli apparati.
<b>ASPETTI DI SICUREZZA NEL CONTRATTO</b>	L'accordo contrattuale specifica le responsabilità di sicurezza del gestore e del cliente e le procedure per la notifica e la gestione di incidenti afferenti alla sicurezza (es. Data Breach).
<b>PROCEDURA DI CANCELLAZIONE DEI DATI</b>	È stato predisposto un processo documentato che gestisca la cancellazione dei dati in caso di risoluzione del contratto.