

The background of the entire page is a sepia-toned photograph of a modern office interior. It shows several people in business attire, some in silhouette, engaged in conversation. Large windows in the background let in bright light, creating a high-contrast scene. The image is framed by dark teal curved borders at the top and bottom.

IL TUO CONSULENTE

per la protezione
del patrimonio informativo della

TUA AZIENDA

Data Protection; Cybersecurity;
Tecnologia Blockchain e sistemi di
Intelligenza Artificiale

Introduzione

Nell'era digitale, i dati sono diventati il cuore pulsante delle attività aziendali. Sono il motore che alimenta l'innovazione, la crescita e il successo delle imprese. Tuttavia, con questa crescente dipendenza dai dati, sorgono anche nuove sfide e rischi.

La protezione dei dati personali e la cybersecurity sono diventate priorità cruciali per le aziende di ogni settore. Le minacce informatiche sono sempre più sofisticate e le normative sulla privacy si sono evolute per garantire una maggiore tutela dei dati sensibili dei singoli individui.

In questa realtà in continua evoluzione, è essenziale che le aziende abbiano accesso a una consulenza adeguata per navigare in modo sicuro e conforme alle normative. Una consulenza specializzata può aiutare le aziende a valutare i rischi legati alla gestione dei dati, a sviluppare politiche di sicurezza robuste e a garantire che siano in linea con le leggi sulla privacy.





DATA PROTECTION

Lo **Studio Giuliano e Di Gravio** offre **servizi di consulenza legale e informatica specialistica per l'adeguamento privacy** a privati, aziende e amministrazioni pubbliche.

Il nostro team di professionisti esperti vi guiderà nel rispetto dei vincoli normativi in materia di protezione dei dati personali, in conformità con il GDPR, il d.lgs. 30 giugno 2003 n. 196 e smi, nonché i regolamenti del Comitato Europeo per la Protezione dei Dati e del Garante privacy nazionale.

Lo Studio Giuliano e Di Gravio fornisce un'ampia gamma di servizi personalizzati per l'adeguamento privacy.

I nostri professionisti, presenti presso il Titolare del trattamento dei dati, raccoglieranno le informazioni necessarie a un'attività di approfondimento e pianificheranno le fasi successive per renderlo conforme alla normativa sulla protezione dei dati personali.

I nostri servizi includono:

 **Analisi delle politiche di trattamento dei dati personali per il Titolare del trattamento**

 **Censimento delle attività di trattamento e redazione del Registro dei trattamenti**

 **Definizione dei ruoli privacy all'interno dell'organizzazione del Titolare**

 **Revisione dei contratti con clausole privacy e di riservatezza**

 **Creazione di policy e procedure per l'attuazione dei principi di privacy by design e default**

 **Valutazione d'impatto dell'esercizio dei diritti degli interessati**

 **Regolarizzazione dei sistemi di videosorveglianza**

 **Supporto nella gestione del Data Breach e dell'esercizio dei diritti degli interessati al trattamento dei dati**

Inoltre, il Team dello Studio ha un'esperienza consolidata nel ruolo di Data Protection Officer (DPO), anche per realtà aziendali di grandi dimensioni e complessità.

Non possiamo dimenticare l'importanza delle misure tecniche e organizzative necessarie per proteggere i dati personali, come richiesto dall'articolo 32 del GDPR.

Ci impegniamo a identificare e implementare le misure adeguate a garantire la sicurezza dei dati personali.



CYBERSECURITY

In un'epoca di crescenti attacchi informatici e sempre maggiori minacce, la sicurezza delle reti, dei sistemi informativi e dei servizi informatici è fondamentale.

Il nostro Studio offre servizi di supporto per la definizione e l'implementazione di un modello tecnico e legale per la sicurezza informatica e la gestione della sicurezza delle informazioni.

Servizi di Sicurezza Informatica

- **Supporto nell'elaborazione di un'analisi** volta a verificare lo stato AS-IS dei sistemi informativi funzionale all'implementazione di un modello di Information Security in linea con i principali standard internazionali di riferimento;
- **Cyber Risk analysis e Cyber Risk Assessment;**
- **Supporto nella definizione e implementazione di un modello tecnico e legale** per la sicurezza informatica e per la gestione della sicurezza delle informazioni conforme agli standard internazionali riconosciuti;
- **Supporto agli OSE, FSD e alle aziende rientranti nel Perimetro di Sicurezza Nazionale Cibernetica**, nell'adeguamento alle disposizioni derivanti dalle normative nazionali ed europee in materia di sicurezza delle reti, dei sistemi informativi e dei servizi informatici (Direttiva NIS, Perimetro di Sicurezza Cibernetica) e difesa dinanzi le autorità competenti in caso di provvedimenti sanzionatori emanati a seguito della violazione delle suddette disposizioni;
- Attività di **Cybersecurity Culture e Cybersecurity Awareness;**
- **Redazione e gestione dei contratti** rientranti nell'ambito della Cybersecurity aziendale;



TECNOLOGIA BLOCKCHAIN PER LE IMPRESE

Trasforma il tuo Business con la Tecnologia Innovativa della Blockchain

La nostra esperienza nel campo della tecnologia blockchain ci permette di offrire supporto alle imprese per la realizzazione di progetti basati su questa tecnologia innovativa.



Siamo in grado di aiutarti a sviluppare nuovi servizi e prodotti, migliorare i processi produttivi e garantire la sicurezza dei dati aziendali.

Il nostro Studio ha maturato una profonda esperienza seguendo progetti di ricerca e sviluppo per la realizzazione di piattaforme blockchain in ambito di pagamenti e cash management, assistendo le imprese anche nella negoziazione di finanziamenti pubblici e nella selezione di partner strategici per la realizzazione dei progetti.



INTELLIGENZA ARTIFICIALE

Consulenza Specializzata per l'utilizzo di IA e Robotica

L'Intelligenza Artificiale è una delle tecnologie emergenti che sta rivoluzionando la trasformazione digitale. Le aziende stanno già adottando sistemi basati su IA e apprendimento automatico per migliorare l'efficienza dei processi, e si prevede che il loro utilizzo diventerà sempre più diffuso.

Tuttavia, l'adozione di questa tecnologia comporta anche una serie di rischi legali e aziendali, come la conformità alla normativa sulla protezione dei dati personali, la responsabilità civile e penale, la trasparenza degli algoritmi e la proprietà intellettuale.

Lo Studio offre servizi specializzati per supportare le aziende nell'affrontare tali rischi, fornendo anche il necessario sostegno nello sviluppo e nell'integrazione operativa di sistemi di Intelligenza Artificiale, Machine Learning, Deep Learning e Robotica in settori come la robotica autonoma, la telemedicina, la visione artificiale e l'analisi biometrica.

Servizi Legali per l'IA

-  Consulenza legale sulla conformità normativa in materia di protezione dei dati personali

-  Gestione dei rischi aziendali legati all'IA

-  Supporto nella definizione della trasparenza degli algoritmi e dei modelli di IA

-  Protezione della proprietà intellettuale legata all'IA

-  Assistenza nella partnership con aziende del settore per lo sviluppo e l'integrazione operativa di sistemi di IA e robotica in vari settori



Massimo Giuliano

Managing partner
Studio Giuliano e Di Gravio

Avvocato cassazionista, Partner dello Studio Giuliano e Di Gravio, Dottorato (PhD) in Diritto Privato Europeo, ha sviluppato una specifica esperienza nell'area della cybersecurity, blockchain, protezione dei dati, mercato delle nuove tecnologie, diritto delle ristrutturazioni e riorganizzazioni.

È professore a contratto di **Diritto delle nuove tecnologie** ed è stato membro del gruppo di esperti nominati dal Ministro dello Sviluppo Economico per elaborare la strategia nazionale su Blockchain e Distributed Ledger Technology. Dal 2014 è Commissario liquidatore, nominato con decreto del Ministro dello Sviluppo Economico, delle imprese cooperative poste in liquidazione coatta amministrativa.

È Consulente Strategico in aziende innovative e startup, specializzate nell'ICT/mercato digitale e coadiuvando la Funzione AML Compliance per la pianificazione e lo svolgimento dell'attività di verifica, formulando proposte di modifiche organizzative e procedurali, volte a garantire un'adeguata tutela contro i rischi di non conformità alle norme vigenti.

È Co-fondatore di AI2Life s.r.l. (Spin off del Consiglio Nazionale delle Ricerche (Cnr)), Business Member e Legal Chief Officer. È inoltre promotore e coordinatore scientifico del "Master in Intelligenza Artificiale e Blockchain: aspetti legali, tecnici ed economici e applicazioni in ambito medico e industriale" che coinvolge AI2Life e Università di Unicusano.



Studio

Giuliano e Di Gravio

Via Sebino, 32 - 00199 Roma - Italia
Tel. +39 06 8414562

giuliano@giulianoedigravio.it