

Soluzioni IT orientate alla sicurezza

> CODE
^ SHIP
SECURE
@ REPEAT

Siamo un'azienda specializzata
in Cybersecurity e DevOps.

The I è un'azienda che opera oltre i confini, che si tratti di confini geografici, di settori di mercato o di tecnologie. Sviluppiamo e gestiamo progettualità complesse con un approccio Agile, cultura e strumenti DevOps e con un focus particolare lato security, siamo infatti esperti in Cybersecurity e monitoraggio.

I nostri servizi sono studiati ad hoc sulle esigenze del cliente, il nostro team ha skills altamente specifiche nel settore informatico, tali da poter soddisfare trasversalmente le richieste del cliente. La struttura della nostra società ci permette di essere efficienti e veloci e di ridurre i tempi di risposta e i costi rispetto ai competitor.

Il nostro approccio è basato su agilità, efficienza e affidabilità. La formazione continua e la padronanza delle più aggiornate ed efficienti tecnologie e metodologie ci consente di elaborare azioni e attività su misura per i nostri clienti, garantendo totale sicurezza, ottimizzazione dei tempi e delle risorse, formazione e assistenza.

The logo features the words 'DevSecOps' in a blue, sans-serif font. The letters are partially obscured by three overlapping, white, curved shapes that resemble folded paper or stylized waves, creating a layered effect behind the text.

DevSecOps

UNA VISIONE A 360 GRADI

Dev Sec Ops

CONSULENZA

Supporto on-site. Le nostre risorse saranno disponibili ad operare presso la vostra sede o da remoto.

Formazione del personale aziendale sulle tematiche relative alla sicurezza informatica e al DevOps.

Gestione team interno all'azienda in outsourcing.

SUPPORTO TECNICO

Siamo sempre a vostra disposizione per supportarvi nella risoluzione delle problematiche. Garantiamo la massima disponibilità e presenza, risposte tempestive e soluzioni rapide ed efficaci.

SVILUPPO SOFTWARE

Sviluppiamo applicazioni web adottando un workflow Agile. Sviluppamo infrastrutture replicabili e scalabili utilizzando strumenti IaC, ove possibile introduciamo una pipeline di CI/CD e diamo grande importanza al versioning del codice.

Tutto questo si traduce in una notevole riduzione dei tempi di provisioning, risparmio economico, e notevole riduzione di rischi e possibilità di errore umano.

SECURITY

Effettuiamo assessment di sicurezza infrastrutturale, Vulnerability Assessment, Penetration Test e progettazione di infrastrutture di Network Security.

Possiamo inoltre aiutare le aziende a conformarsi al GDPR e ad attuare soluzioni utili ad assicurare integrità, disponibilità, resilienza dei sistemi, nonché ripristino tempestivo in caso di incidente fisico o tecnico.

CONTINUOUS MONITORING

Progettiamo soluzioni di Monitoraggio e di Sicurezza informatica. Siamo esperti in servizi NOC & SOC. Creiamo le infrastrutture che ti garantiranno la continua erogazione e disponibilità dei tuoi servizi e la più alta protezione dai cyber attacchi. Potremo monitorare la disponibilità di servizio, le performance, il punto di rottura dei tuoi siti, creando delle risposte automatiche ad eventi anomali in grado di ripristinare i servizi in modo automatico.

SYSTEM INTEGRATION

Aiutiamo i nostri clienti proponendo l'integrazione di nuovi sistemi e piattaforme scalabili.

Questo processo ci consente di costruire un'architettura che si adatta alle esigenze specifiche del cliente, aumentando l'efficienza dei sistemi, diminuendo i costi e i tempi di erogazione dei servizi, senza sacrificare la sicurezza.

CLOUD

Ci avvaliamo dei migliori servizi disponibili sulle piattaforme di Cloud Computing, garantendo alte prestazioni, velocità, affidabilità e scalabilità, nel migliore rapporto di costo. Il nostro obiettivo è quello di proporvi le soluzioni più efficaci per le vostre esigenze garantendo sicurezza, rapida erogazione del servizio e continuità dello stesso.

BLOCKCHAIN

Sviluppiamo soluzioni su Blockchain basate sulle tue esigenze, utilizzando uno stack tecnologico ampio e all'avanguardia ed integrando attività di sicurezza informatica. Ci occupiamo di Applicazioni decentralizzate (dApps), Notarizzazione e Smart Contract, Tokenizzazione: Sviluppo di Token non fungibili "NFT" e token fungibili, Token & Smart Contract audit.

PUNTI DI FORZA

Tante facce della stessa medaglia. Come per i nostri progetti anche i nostri processi interni si basano su una metodologia Agile.

Crediamo nelle persone, crediamo nella collaborazione, crediamo nella comunicazione.

L'aspetto che ci differenzia di più rispetto ai nostri competitor è la cura nel dettaglio, la cura del cliente, l'alta specializzazione e la modularità dei servizi.

```
//Strengths Class
```

```
class Strengths
```

```
{
```

```
    public $value = "Valorizziamo i vostri strumenti";
```

```
    public $reliability = "Affidabilità e riservatezza";
```

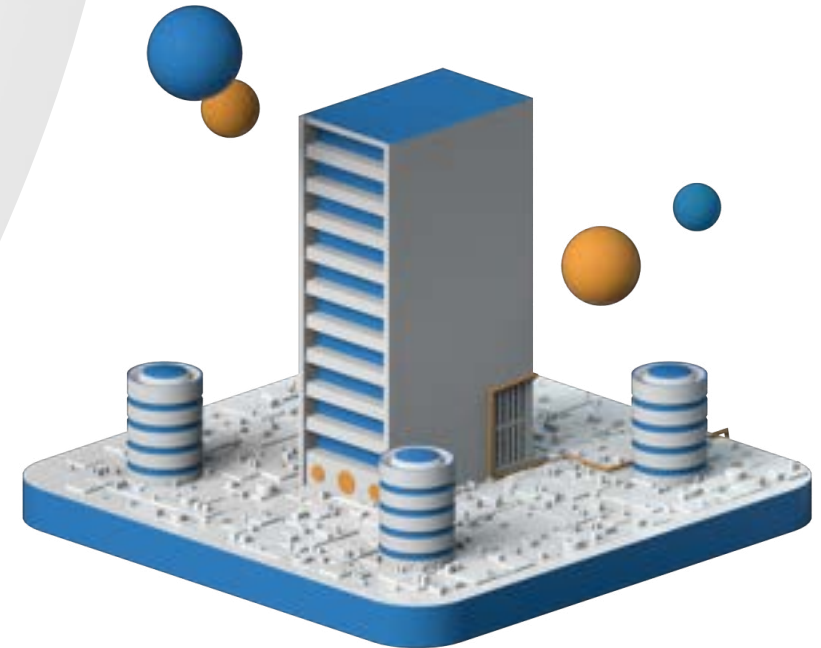
```
    public $help = "Assistenza e formazione interna";
```

```
    public $openSource = "Open Source - Vantaggi concreti";
```

```
    public $training = "Formazione continua";
```

```
    public $modularity = "Modularità e agilità";
```

```
}
```



```
$strengths->value
```

VALORIZZIAMO I VOSTRI STRUMENTI

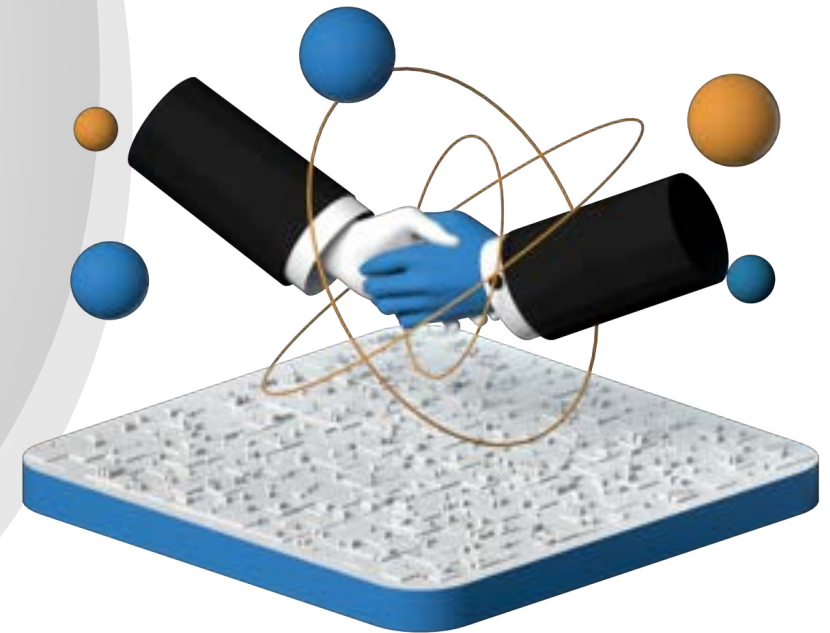
Efficienza e produttività sono il nostro mantra. Valorizziamo le vostre infrastrutture attuali, non tutto è da rifare ex novo. Gestiamo al meglio le infrastrutture già presenti in azienda, aggiungendo nuovi servizi che aumentino il livello di protezione.

PUNTI DI FORZA

[Sstrenghts->reliability](#)

AFFIDABILITÀ E RISERVATEZZA

La nostra esperienza ci ha permesso di posizionarci tra le aziende più esperte in ambito ICT. In quanto tali anche internamente garantiamo profonda attenzione al trattamento dei vostri dati e delle vostre informazioni.



[Sstrenghts->help](#)

ASSISTENZA E FORMAZIONE INTERNA

Totale reperibilità sia da remoto che on site. Potremo inoltre formare le figure interne all'azienda per rendervi autonomi su ciò che è possibile gestire internamente.

PUNTI DI FORZA

§strenghts->openSource

OPEN SOURCE - VANTAGGI CONCRETI

Utilizzare software opensource significa poter offrire le soluzioni più innovative ed efficaci, significa avere la libertà di adattare il software alle esigenze dell'azienda. I software Open source implicano una maggiore trasparenza e sicurezza e quindi una minore vulnerabilità. Altro vantaggio da non trascurare, i costi notevolmente ridotti.

§strenghts->modularity

MODULARITÀ E AGILITÀ

Utilizziamo metodologie di lavoro e di gestione dei progetti "Agile", che ci permettono di essere estremamente competitivi in termini di risultati, costi e tempi di realizzazione. Sviluppiamo ogni progetto in modo da ottenere i risultati migliori, strutturando le azioni sulle base delle esigenze specifiche del cliente. Ti consiglieremo sempre i percorsi più efficaci e produttivi, non ti venderemo mai un servizio che non ti serve.

§strenghts->training

FORMAZIONE CONTINUA

Le tecnologie informatiche e la sicurezza informatica sono in continua e rapidissima evoluzione, come d'altra parte le minacce informatiche. Noi non solo siamo costantemente aggiornati e investiamo nella formazione ma partecipiamo all'evoluzione e all'innovazione delle tecnologie stesse.

METODOLOGIE PER OTTIMIZZARE I PROCESSI

Agile

La metodologia Agile è nata per ottimizzare e migliorare il processo di sviluppo di un prodotto, la cui realizzazione è lo scopo primario. Tempo, qualità e costi sono fattori non negoziabili. I principi su cui si basa sono l'importanza della collaborazione tra i componenti del team, i rilasci frequenti, la flessibilità a favore del raggiungimento dell'obiettivo finale, la collaborazione con il cliente.

Il prodotto non viene realizzato con un unico processo ma attraverso una serie di cicli che ne aggiungono e ne migliorano le funzioni. I vantaggi principali sono: maggiore flessibilità, produttività e trasparenza che permettono la creazione di prodotti di qualità superiore, più rapidi da implementare e consegnare. Grazie ad un approccio Agile è possibile raggiungere gli obiettivi con maggiore soddisfazione delle parti interessate.

METODOLOGIE PER OTTIMIZZARE I PROCESSI

DevSecOps

DevOps è una cultura ed una metodologia di sviluppo software che consiste nell'attivare una stretta collaborazione tra i team Development e Operations durante tutto il ciclo di vita dello sviluppo software. Attraverso una serie di pratiche e strumenti lo sviluppo ed il rilascio di infrastrutture risulta più rapido, di qualità migliore, più economico e maggiormente scalabile.

I vantaggi di applicare il DevOps sono quindi molteplici ed includono anche una riduzione di errori e sprechi, grazie alla riduzione delle attività manuali sostituite da processi automatizzati

come la CI/CD. Un nuovo paradigma per lo sviluppo software che abbatte i costi e migliora la competitività aziendale, grazie ad un approccio agile.

Meno sprechi, Meno bug, Minore Time to Market.

The I all'interno del processo DevOps integra un altro aspetto fondamentale che è quello relativo alla sicurezza che, integrata fin dal principio, garantisce un flusso di lavoro più veloce e più sicuro. Parliamo perciò più propriamente di DevSecOps.

CLIENTI



THE I si occupa della gestione, la manutenzione e l'ottimizzazione dei servizi utilizzati ed erogati da Freeda su cloud.

Attività di implementazione e gestione del monitoraggio delle performance, della gestione e manutenzione delle pipeline CI/CD e in generale di tutte le attività necessarie al corretto funzionamento dell'infrastruttura.



AudienceView è uno dei maggiori player internazionali nel settore del ticketing per intrattenimento e arti performative. Da anni siamo partner tecnologici di Vendini, società parte del gruppo Canadese.

Ci occupiamo di tutta l'infrastruttura informatica, dal monitoraggio dei loro attuali sistemi, all'implementazione e progettazione di nuove tecnologie e strumenti. Progettiamo infrastrutture scalabili sia su cloud che on premise. Forniamo il servizio di gestione delle infrastrutture e della sicurezza informatica. Sviluppiamo inoltre per loro applicazioni web con tecnologie Open source, seguendo la metodologia Agile con approccio Scrum.

La collaborazione con il gruppo aziendale ha assunto la forma di partnership, offriamo consulenza costante e supporto al team interno, partecipando come parte integrante del team a tutti i processi che coinvolgono il settore DevOps e Security.



Ministero
dei beni e delle
attività culturali
e del turismo



CLIENTI



Filld è una startup innovativa statunitense con sede nella Silicon Valley, che ha rivoluzionato il gasoline delivery, brevettando un sistema di rifornimento a domicilio, attraverso applicazione mobile.

Per Filld abbiamo progettato le infrastrutture di monitoraggio e fornito il servizio di gestione di tutte le infrastrutture utilizzate per erogare il servizio.



Abbiamo sviluppato il primo marketplace NFT europeo verticalizzato sul settore musicale.

Onlymusix utilizza la blockchain Polygon, permette la gestione di aste, collectibles, secondary market e funzionalità avanzate come l'impostazione di shareholders.

La piattaforma consentirà anche lo streaming video su blockchain e il ticketing NFT. The I continuerà a gestire l'infrastruttura e i servizi di security di Onlymusix.



