

FlashStart®

INTERNET PROTECTION

Chi siamo

FlashStart è una dinamica realtà italiana, nata dalla passione per la cybersecurity di **Francesco Collini**, fondatore e CEO, che oggi guida l'azienda insieme a uno staff dall'età media decisamente giovane.

Nata come partner di PMI ed enti scolastici per la fornitura di servizi web, oggi FlashStart è cresciuta fino a raggiungere una **distribuzione globale in oltre 150 Paesi** con una gamma di servizi e prodotti per la protezione web in grado di soddisfare ogni esigenza (con qualsiasi tipo di dispositivo aziendale e di collegamento, anche da remoto) e di consentire a milioni di utenti e studenti in tutto il mondo di navigare in Rete con sicurezza.

Mission e vision

FlashStart si propone di garantire in primis la sicurezza degli utenti web, al di là di ogni aspetto economico: per questo, per la commercializzazione dei propri prodotti ha scelto di operare attraverso una rete di partner locali selezionati e in continuo ampliamento, a garanzia di un immediato intervento in loco per qualsiasi esigenza.

Inoltre, FlashStart garantisce un supporto tecnico formato da professionisti multilingua di grande esperienza, sempre a disposizione in ogni momento, al quale si aggiunge un'ampia disponibilità di guide, tutorial ed eventi formativi periodici.

Il suo impegno per la sicurezza della rete e dei dati si esplica anche nell'adesione a GASA (www.gasa.org), la principale alleanza internazionale contro le truffe online, e nella puntuale pubblicazione di report sulle minacce informatiche registrate a livello mondiale, oltre che in una threat map costantemente aggiornata sul proprio portale online.

La tecnologia

La piattaforma FlashStart consente un'esperienza in rete sicura grazie a un **innovativo filtro DNS cloud** per malware, ransomware, botnet, phishing e contenuti pericolosi; inoltre, sfrutta innovativi algoritmi di intelligenza artificiale per la rapida individuazione delle minacce in rete, con oltre 90 categorie di blacklist che permettono la possibilità di configurare facilmente criteri di protezione personalizzati. A questi si aggiunge - tra le caratteristiche uniche della piattaforma - un modulo di **geoblocking** che permette di inibire l'accesso a siti ospitati fisicamente su server ubicati in Paesi ad alto rischio malware e compromissione, risalendo al server originale e, in caso, impedendovi qualunque accesso.

Grazie a una rete Anycast globale stabile (uptime 99,99%) e ultraveloce (top 5 DNS resolver nel mondo), con svariati data center strategici in ogni continente, FlashStart garantisce inoltre una veloce e stabile fornitura del servizio. Mette infine a disposizione una dashboard di reportistica sull'utilizzo del web puntuale, esaustiva e rispettosa delle normative sulla privacy di ogni paese.

FlashStart è una piattaforma continuamente aggiornata, con nuove release in uscita almeno ogni anno, e fortemente customizzabile sulle esigenze dei vari clienti.

Tutte queste caratteristiche fanno di FlashStart un prodotto unico, sviluppato in Italia e per questo in grado di garantire, in tema di **sovranità digitale**, il trattamento dei dati nel nostro Paese e in Europa.

FlashStart®

INTERNET PROTECTION

Qualche numero



156 Paesi raggiunti



25,000,000
Utenti protetti



700 Partner



15,000,000,000
Query protette

I clienti

FlashStart opera con successo in tutto il mondo, fornendo servizi e tecnologia ad aziende ed enti di grande importanza come **Coretech, Nethesis, Hal Service, Telefonica, Plan Ceibal** (Ministero dell'Istruzione dell'Uruguay), **Kacific Broadband Satellite Ltd, Veemost, Bintec, Teldat, Liberty Latin America.**

Tra i settori in cui i prodotti FlashStart sono maggiormente richiesti, oggi troviamo:

- **operatori delle telecomunicazioni, ISP;**
- **software house;**
- **infrastrutture, aeroporti ecc.;**
- **mondo della scuola ed enti di formazione;**
- **organizzazioni ed enti governativi.**

Per informazioni:

FlashStart Group Srl - Via Cervese 1424, Cesena (FC)
Tel. 0547.635020 - Cell. +39 366 2866813
www.flashstart.com - press@flashstart.com