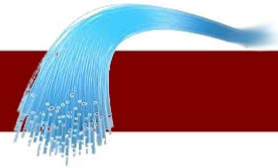
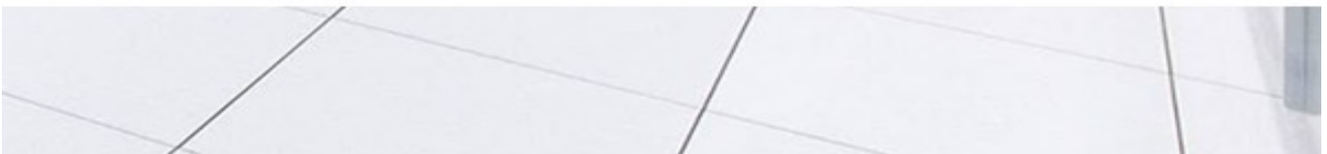




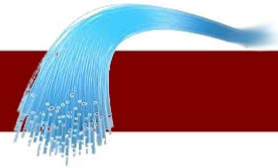
SISTEMI INFORMATICA MACCHINE AUTOMATISMI



SISTEMI INFORMATICA MACCHINE AUTOMATISMI



open source



SIXMA IMPIANTI

Sixma Srl, società che nasce nel settore dell'informatica e degli impianti, lancia al suo interno la sfida del 2016: “la nuova frontiera della sicurezza dati e cablaggio strutturato secondo le nuove normative”, tramite standard di sicurezza alternativi software ed hardware.



Un nostro tecnico alle prese con un upgrade di circa 20 server presso un nostro cliente

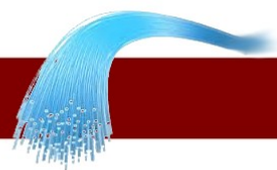
Se ci avessero detto 20 anni fa, quando cominciammo a cablare le prime reti ospedaliere con i coassiali, che avremmo avuto la possibilità di volare con la fibra ottica, non ci avremmo mai creduto, erano altri tempi, e mai come oggi è diventato vitale avere una struttura informatica per il passaggio ed archiviazione dei dati sicura e stabile.

Noi di Sixma srl invece in costante aggiornamento, ci siamo attrezzati per poter supportare i clienti con le nuove tecnologie, e non solo, in controtendenza stiamo studiando i sistemi operativi open source e strumenti hardware che possano garantire al 100% la sicurezza informatica.

Forse non esiste la perfezione, ma noi stiamo cercando la rete perfetta, quella che non abbia bisogno di continui aggiustamenti, quella semplice ed efficace, quella dal giusto prezzo.

La rete è sinonimo di passaggio dati, quindi informazioni, tante informazioni che devono essere salvaguardate per vincere la sfida dei prossimi anni.

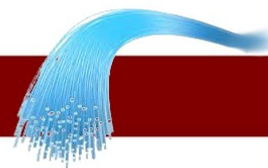




I NOSTRI SERVIZI DI NETWORKING

- montaggio fisico di tutte le tipologie di armadi rack
- montaggio e cablaggio patch panel
- stesura e passaggio di cavi dati ethernet
- stesura e passaggio di fibra ottica
- collaudi impianti di rete
- installazione di qualsiasi tipologia di presa rete dati
- installazione e configurazione router
- installazione e configurazione server proxy
- installazione e configurazione firewall
- montaggio e configurazione server
- montaggio e configurazione storage
- montaggio e configurazione unità di Nas
- montaggio impianto di refrigerazione sale ced
- installazione di dispositivi di monitoraggio video delle sale ced
- installazione e riparazione antifurti e sistemi anti intrusione
- configurazione dispositivi di domotica comandati da smart-phone per operazioni di automazione della sala ced
- sopralluoghi e verifiche impianti elettrici armadi rack
- controllo cablaggio
- test continuità dell'impianto e test velocità
- supporto con ingegnere per creazione nuovi spazi
- bonifica impianto cablato corrente
- bonifica impianto fibra ottica
- bonifica impianto ethernet
- manutenzione programmata
- manutenzione ordinaria
- manutenzione straordinaria
- configurazione ed installazione di server virtuali
- configurazione di reti lan wireless
- installazione e configurazione antenne per trasmissione dati wifi a distanza
- creazione e configurazione rete rs 485





Sixma srl può supportare sia i piccoli uffici che le grandi sale server, in quanto alla base di questo lavoro ci sono conoscenze dei nostri tecnici di vario tipo. L'esperienza nel settore tecnico ed impiantistico ci ha aiutato a capire che una rete ben progettata è sinonimo di un bussiness per i nostri clienti continuo e produttivo.

Apparati che non si bloccano, vuol dire clienti soddisfatti, apparati ben installati e correttamente ventilati, in armadi ben realizzati vuol dire una minor spesa per il cliente negli anni successivi.

RECUPERO DATI

Quando poi si parla di rete e dati e necessario avere l'esperienza nel settore del recupero dei dati, questo lo sappiamo fare, attraverso sistemi operativi linux e programmi specifici, siamo in grado di recuperare presso il nostro laboratorio i dati su qualsiasi tipo di apparato, in collaborazione con un azienda inglese possiamo eventualmente mandare all'estero il supporto qualora gli strumenti a nostra disposizione non fossero sufficienti.



Un nostro armadio Rack in fase di configurazione di windows server



SIXMA SRL È SICUREZZA ATTIVA.

Con la creazione di server basati sul sistema operativo Linux, siamo in grado di produrre macchine server ad altissima affidabilità.

Dotate al loro interno di applicazioni firewall e proxy che consentono all'amministratore della rete di avere un controllo completo di tutto quello che viene messo dietro questo "muro a protezione" dagli attacchi esterni.

Un' unica macchina che gestisce anche 3 zone diverse di backup automatizzato, il tutto per garantire la massima protezione sui dati del cliente.

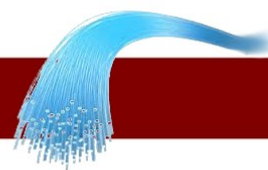
Inattaccabile da qualsiasi tipologia di virus è la soluzione giusta ed economica per garantire con una macchina ben 3 servizi vitali:

- PROXY
- FIREWALL
- BACKUP





SISTEMI INFORMATICA MACCHINE AUTOMATISMI



SIXMA È CERTIFICATA PER GLI IMPIANTI ELETTRICI

I NOSTRI CLIENTI

Abbiamo avuto modo di lavorare con grandi aziende e piccoli imprenditori, per ciascuno di questi abbiamo usato sempre la stessa passione e professionalità, i nostri clienti (ancora oggi) sono soddisfatti, abbiamo lavorato direttamente o indirettamente per moltissime aziende, eccone alcune:

- Centro Equitazione Militare Esercito Italiano di Montelibretti
- Sisal
- Intralot
- Novartis Vaccines
- E4 Server
- Università la Sapienza
- Unieuro
- Vitaldent
- Poste Italiane
- 2i rete gas
- Carrefour



open source