

## I nostri servizi

Soluzioni per ogni esigenza.

Arteknica realizza gli impianti procedendo con un iter operativo che si articola attraverso:

- Studio di fattibilità;
- Esame dei fattori di affidabilità correlati con i vari prodotti esistenti sul mercato;
- Proposte realizzative differenziate al fine di consentire al cliente di operare una scelta in base all'analisi dei parametri più significativi;
- Progettazione e installazione degli impianti in accordo alle più moderne tecniche;
- Approntamento dei manuali d'uso e manutenzione;
- Rilascio della dichiarazione di conformità in base alla LEGGE 46/90.

I nostri servizi:

### IMPIANTI ELETTRONICI DI ALLARME

per uso civile o industriale. Gli impianti, convenzionali o via radio, sono realizzati con dispositivi certificati IMQ e finalizzati alle specifiche necessità.

### CONTROLLO DEGLI ACCESSI E RILEVAZIONE PRESENZE

Sistemi di lettura di tessere codificate (badge) su vari livelli di accesso e fasce orarie di validità, con funzionamento stand alone o gestibile con P.C.

Tornelli, porte interbloccate, bussole girevoli.

### SEGNALAZIONE STATI DI EMERGENZA E DI EVACUAZIONE

ottenuta con dispositivi ottico - acustici di tipo omologato in base al D.L. 626/94 e D.M. del 10/03/98.

### SICUREZZA FISICA

Armadi di sicurezza e atermici corazzati;  
Armadi e Casseforti ignifughi;  
Casseforti da muro, pavimento e hotel;  
Casseforti grado 1°, 2°, 3°, 5° Europeo;  
Casseforti antirapina;  
Porte di sicurezza e corazzate.

### SORVEGLIANZA TELEVISIVA A CIRCUITO CHIUSO (TV.C.C.)

Telecamere CCD in b/n o a colori ad alta risoluzione, con indirizzamento dei segnali su più monitors, attraverso centrale di commutazione a microprocessore;  
Sistema di videoregistrazione digitale, su HARD DISK estraibile, di più telecamere simultaneamente;  
Sistema di trasmissione a distanza del segnale video su doppino telefonico dedicato, su fibra ottica, via radio, attraverso linee telefoniche commutate o ISDN.

### IMPIANTI DI RILEVAZIONE INCENDIO

con / o senza rete di spegnimento in conformità alle normative di riferimento (UNI - UNEL - EN54 ecc.)

### ALLESTIMENTO DI SALE PER CONFERENZE

Sistemi di conferenza / traduzione simultanea a logica cablata o senza fili;  
Sistemi di videoproiezione per la visualizzazione di segnali provenienti da computer e/o sorgenti video;  
Sistemi di amplificazione e diffusione sonora.

### RETI LOCALI DI TRASMISSIONE DATI

LAN Ethernet 10/100Mbps.

#### SERVIZI TECNICI

Riattivazioni di impianti esistenti.

Aperture forzate di cassaforti e armadi di sicurezza. Attività di manutenzione ed assistenza con reperibilità 24 ore su 24 e disponibilità di intervento anche entro quattro ore dalla chiamata.