

## **Corso di VIDEOSORVEGLIANZA su IP**

*Configurazione ed uso di telecamere ed accessori  
per la videosorveglianza su rete dati*

Il presente corso è rivolto a chi ha già acquisito un discreto grado di familiarità con i concetti base delle reti e, possibilmente, con la configurazione degli apparati attivi di rete più comuni. Il grado di esaustività della giornata di corso dipenderà dal livello di conoscenze base dei partecipanti. Lo sviluppo dei temi seguirà il programma esposto qui di seguito in maniera flessibile, adeguandosi alle esigenze di approfondimento dei partecipanti, per quanto ritenuto possibile nell'ambito della giornata.

### **Programma**

#### **09.00 Ricevimento / Apertura lavori / Presentazione corso.**

##### **Introduzione alla videosorveglianza**

Videosorveglianza analogica: struttura e suoi componenti; videosorveglianza su rete IP: struttura e suoi componenti; differenze strutturali e funzionali fra impianti di una e dell'altra tecnologia

#### **09.15 Differenze d'approccio fra videosorveglianza analogica e su IP**

Vantaggi di un impianto di videosorveglianza su IP rispetto alla soluzione analogica; quando invece optare per un sistema analogico

#### **11.00 Connessione alla rete di telecamera IP**

Connessione della telecamera al PC, software inclusi nel prodotto, configurazione degli indirizzi IP, installazione veloce tramite Wizard

#### **10:20 System Administration**

Utenti e password per differenti livelli di accesso al sistema di video controllo, update del software quando necessario, factory reset tramite tasto e menu

#### **11.00 pausa caffè**

#### **11.20 Regolazioni delle telecamere via Web**

Formati immagine, compressione dell'immagine, regolazioni di saturazione, luminosità, controllo luce, bilanciamenti, aree di video motion, avvisi tramite email, gestione dell' In/Out (quando presenti)

#### **12.30 pausa pranzo**

#### **14.15 Memorizzazione dei filmati**

Utilizzo del software a corredo con le telecamere per definire: modalità di archiviazione (su schedulazione, su evento, manuale), visione delle registrazioni, ricerca di evento all'interno delle registrazioni, estrazione di registrazioni ecc.

#### **17.30 Chiusura lavori**