



# SOTAV

Soluzioni **T**ecnologiche **A**vanzate

# Chi siamo

SO.T.AV., sulla base dell'esperienza pluriennale maturata in ambito tecnico e progettuale da Alessandro Fortini e Marco Bonavita, è in grado di porsi al cliente come interlocutore unico per la progettazione, esecuzione e manutenzione di sistemi tecnologici di ogni tipologia: impianti elettrici civili e industriali, antintrusione (allarme), videosorveglianza, controllo accessi, rivelazione fumi (antincendio), domotica, infrastrutture di rete, filodiffusione e impianti audio in esterno, e posti in opera e integrati sinergicamente fra loro.



**SOTAV**

# I Nostri Servizi

Il nostro servizio di progettazione inizia con la definizione del prodotto più idoneo alle esigenze del cliente e conseguente personalizzazione per impianti:

- **ELETTRICI** - civili e industriali
- **ANTINTRUSIONE** - allarme e collegamento Ist. di Vigilanza
- **VIDEOSORVEGLIANZA** - monitoraggio in remoto
- **CONTROLLO ACCESSI** - programmabile a livelli differenziati
- **RILEVAZIONE FUMI ed EVAC** - antincendio
- **RETE** - infrastruttura impianti tecnologici
- **FILODIFFUSIONE e IMPIANTI AUDIO** - in esterno
- **IMPIANTI FOTOVOLTAICI**

## Assistenza

Procediamo con la posa a regola d'arte e il collaudo. terminate le attività, offriamo un servizio di assistenza post vendita personalizzabile:

- **Assistenza telefonica diretta e/o via email**
- **Assistenza in loco svolta da tecnici installatori qualificati**

La causa più frequente di malfunzionamento di un impianto è una manutenzione inadeguata: ogni impianto, infatti, deve essere sottoposto ad una periodica manutenzione che ne assicuri il corretto funzionamento.

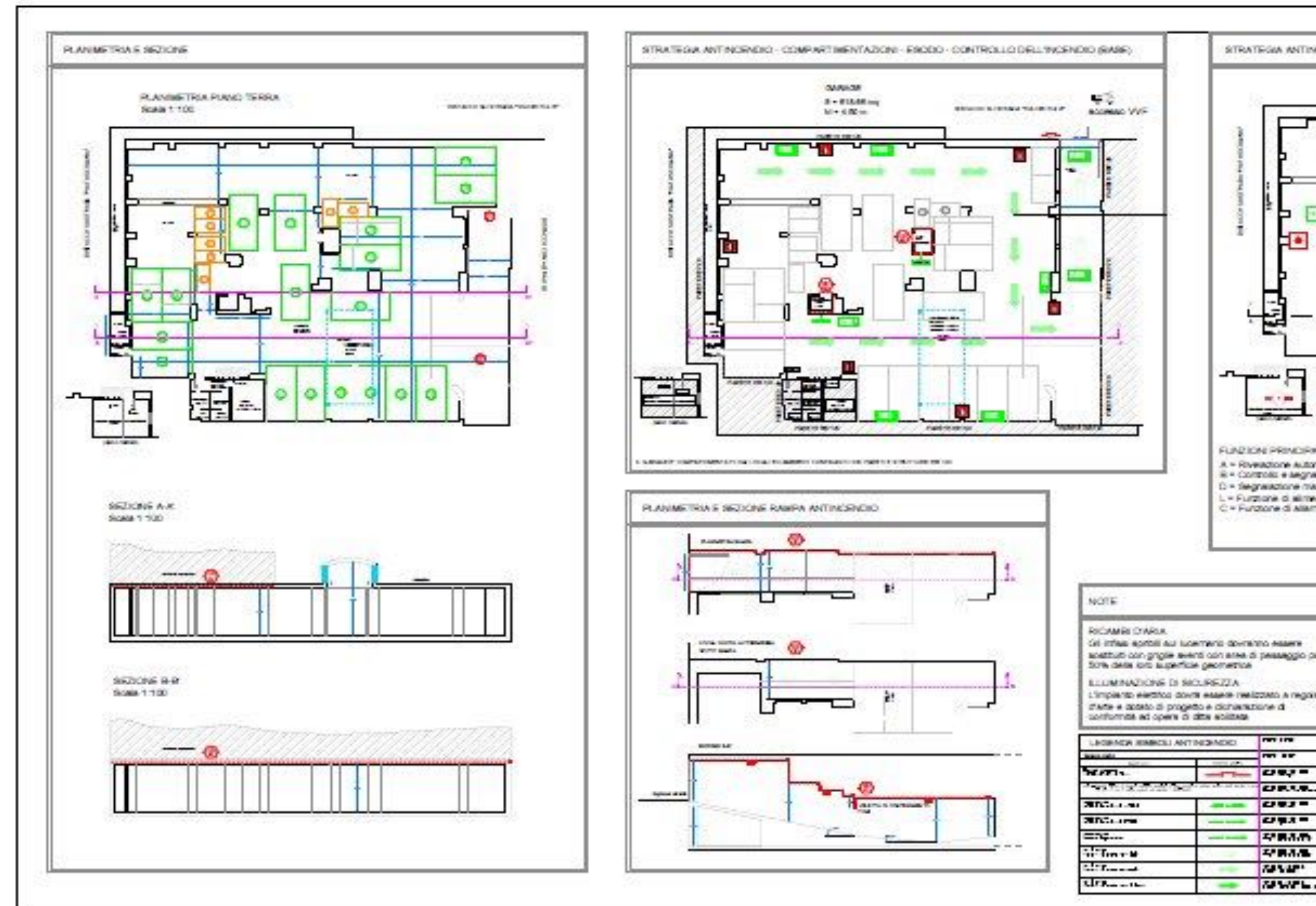
È possibile programmare gli interventi presso l'immobile secondo il livello di servizio scelto dal cliente.

# Progettazione

Dopo un sopralluogo tecnico di verifica di fattibilità in base alla struttura dell'immobile e alle specifiche esigenze del cliente, si procede con la progettazione e composizione del programma di lavoro e la definizione dei tempi certi di realizzazione.

Si procede quindi con la fase di esecuzione e, infine, al collaudo.

Al termine il cliente può richiedere un programma di assistenza tecnica, in loco o da remoto, per tutti i sistemi connessi in rete.





# Impianti antintrusione

Siamo installatori certificati per impianti filari e/o wireless antintrusione :

Installatore Gold RISCO 2022

Partner **Ajax**

---

Installiamo e manteniamo ogni genere di impianto antintrusione, dai classici impianti per abitazioni, agli impianti più complessi per ville e a quelli industriali con barriere esterne doppia tecnologia o Radar.

Per una maggiore protezione in attività commerciali ad alto rischio, offriamo l'installazione di fumogeni e nebbiogeni per tutte le metrature.

Installiamo ponti radio in grado di comunicare con i maggiori istituti di vigilanza.



AJAX



AJAX



**SOTAV**

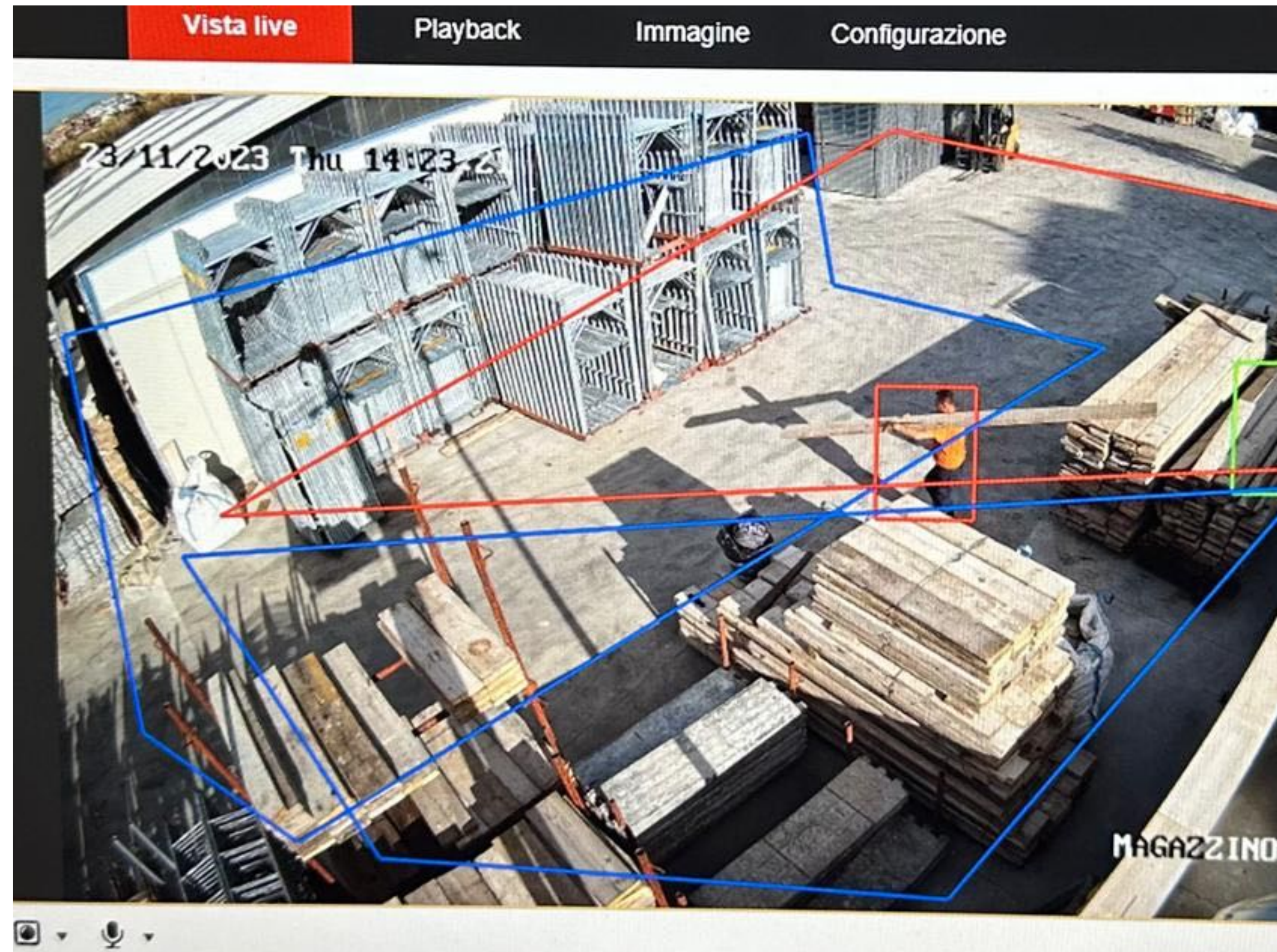
---

# Impianti antintrusione

Siamo specializzati nella progettazione, installazione e manutenzione di impianti sia analogici che digitali per tutte le tipologie di immobile sia civile che industriale.

La soluzione ideale per proteggere un immobile è un sistema di videosorveglianza con telecamere termiche o video analisi per la rilevazione di intrusioni e/o di incendi.

Impianto con analisi video con telecamere 8 mpx in un azienda di ponteggi



# Impianti antintrusione

Realizziamo impianti di videosorveglianza

E di rete **in fibra ottica**, sia per singoli abitazioni che per locali commerciali e/o Centri commerciali

---

Ci occupiamo dell'installazione di reti informatiche cablate e strutturate, sia per la parte hardware che per la parte software, per sistemi via cavo, wireless e misti .



Impianto realizzato presso un call center di un grande gruppo nazionale

# Impianti antintrusione

**Siamo installatori autorizzati** per tutte le tipologie di rilevazione fumi ed eventuali sistemi di spegnimento (aerosol).

Gli **aerosol** offrono un metodo unico di estinzione degli incendi per mezzo di una dispersione ultrafine di particelle condensate di carbonato di potassio e gas inerti che **riducono al minimo i danni** causati dalle fiamme.

Gli impianti per la rilevazione fumi e incendi sono quei sistemi che, mediante l'utilizzo di specifici rilevatori elettronici, permettono di individuare un incendio sul nascere, discriminando la presenza di fumo e/o la variazione di calore.



Impianto realizzato in una clinica privata



# Impianti fotovoltaici

L'installazione di un impianto fotovoltaico è una soluzione sostenibile per produrre energia pulita in modo autonomo riducendo i costi energetici.

Realizziamo impianti **fotovoltaici** monofase e trifase per abitazioni private, condomini, capannoni e locali commerciali di ogni tipologia.

Seguiamo i nostri clienti dalla progettazione, alla realizzazione fino alla messa in servizio.



# La tecnologia del futuro A portata di mano

Con l'esperienza maturata nei numerosi impianti realizzati, la flessibilità e la competenza di operai specializzati in ogni ambito e tipologia di intervento costantemente coordinati da responsabili in cantiere, possediamo la capacità di saper risolvere qualunque imprevisto dovesse presentarsi durante l'avanzamento lavori, per fornire al cliente un efficace servizio "chiavi in mano".



**SOTAV**





# SOTAV

**S**oluzioni **T**ecnologiche **A**vanzate

Sede Legale - Viale dei Salesiani, 49 - 00175 Roma (RM)  
Sede Operativa – Via Tuscolana, 1219 - 00173 Roma (RM)  
P.IVA 15330761006

---



3518573375

info@sotav.it - sotav@pec.sotav.it

www.sotav.it