

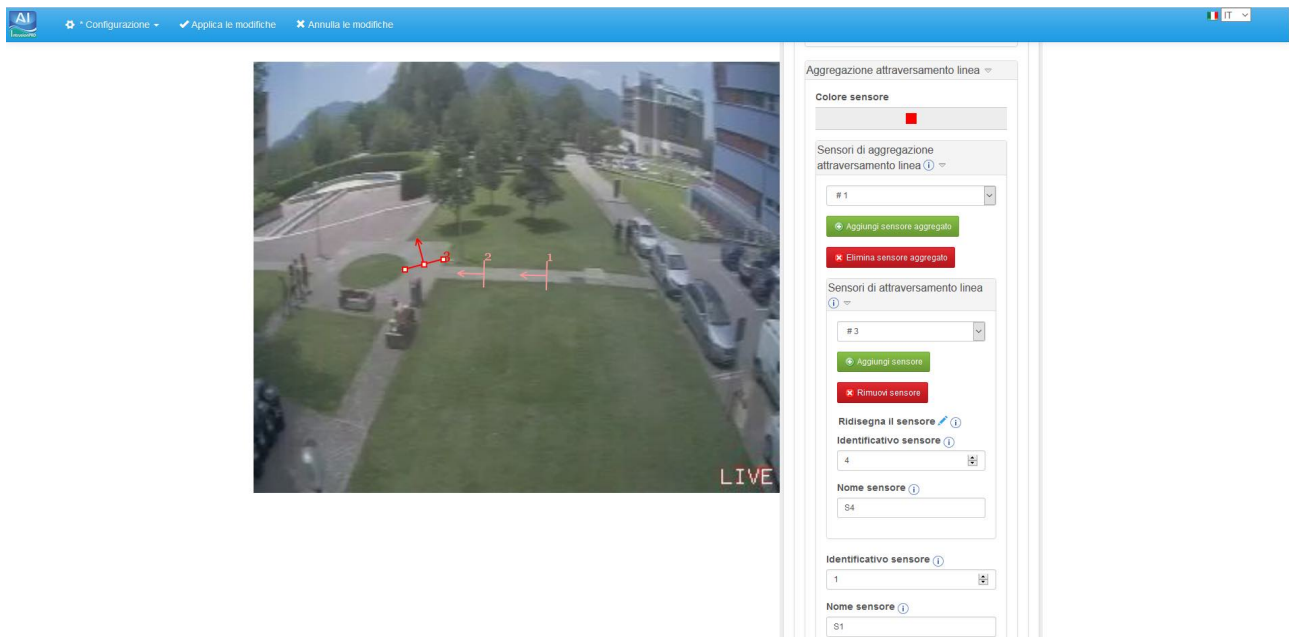
## A.I. Tech presenta AI-INTRUSION in versione PRO: la soluzione di video analisi avanzata contro le intrusioni

Da AI-INTRUSION a AI-INTRUSION-PRO: il plugin di analisi video di A.I. Tech che rileva gli attraversamenti di linee virtuali multiple.

**AI-INTRUSION:** è il plugin di video analisi di A.I. Tech che consente di rilevare la permanenza di un oggetto in area sterile e l'attraversamento di una linea virtuale. Perché accontentarsi di una singola linea virtuale?

**AI-INTRUSION-PRO** consente di effettuare il rilevamento di una persona che attraversa una sequenza di linee virtuali (il numero di linee virtuali e il tempo che deve intercorrere tra l'attraversamento di una linea e la successiva può essere configurato dall'utente, senza alcun limite!).

Soluzione più accurata di questa non si era mai vista. Provare per credere.

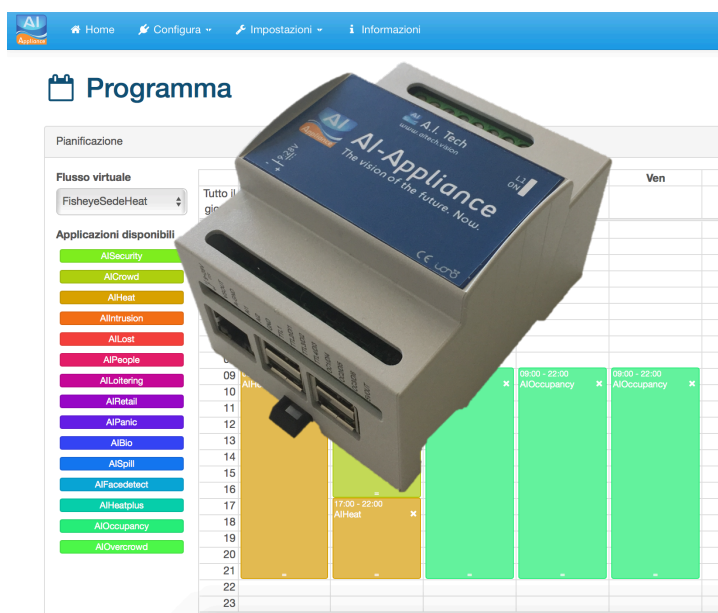


The screenshot displays the AI-INTRUSION-PRO software interface. The top navigation bar includes options for 'Configurazione', 'Applica le modifiche', and 'Annulla le modifiche'. The main area is split into two sections: a live video feed on the left and a configuration panel on the right. The video feed shows an outdoor scene with several red lines and arrows indicating virtual sensors. The configuration panel, titled 'Aggregazione attraversamento linea', allows users to manage these sensors. It includes sections for 'Colori sensore', 'Sensori di aggregazione attraversamento linea', and 'Sensori di attraversamento linea'. Each sensor configuration includes fields for 'Identificativo sensore' and 'Nome sensore'.

## REQUISITI TECNICI

Il plugin è disponibile in tre differenti versioni:

- in versione edge (può essere installato cioè direttamente a bordo camera, senza alcuna necessità di un server esterno)
- in versione server (per sistemi operativi Linux, fornito come una distribuzione Linux personalizzata su cui il plugin è già caricato)
- in versione embedded (fornito con AI-Appliance, una soluzione integrata hardware più software).



In versione embedded, grazie all'utilizzo di **AI-Appliance**, è possibile pilotare fino a 4 contatti relè in uscita (inclusi nell'hw) e fino a 7 porte digitali (a scelta in ingresso o in uscita), che consentono di attivare gli output su specifici allarmi rilevati (se utilizzati come output) oppure di abilitare il plugin di video analisi all'attivazione del relativo pin, ad esempio per far partire AI-Intrusion solo se la centrale di allarme è attivata e disabilitarlo immediatamente non appena la centrale di allarme viene disattivata.

**A.I. Tech srl**

[www.aitech.vision](http://www.aitech.vision)

phone: +39 393 8384253

email: sales@aitech.vision