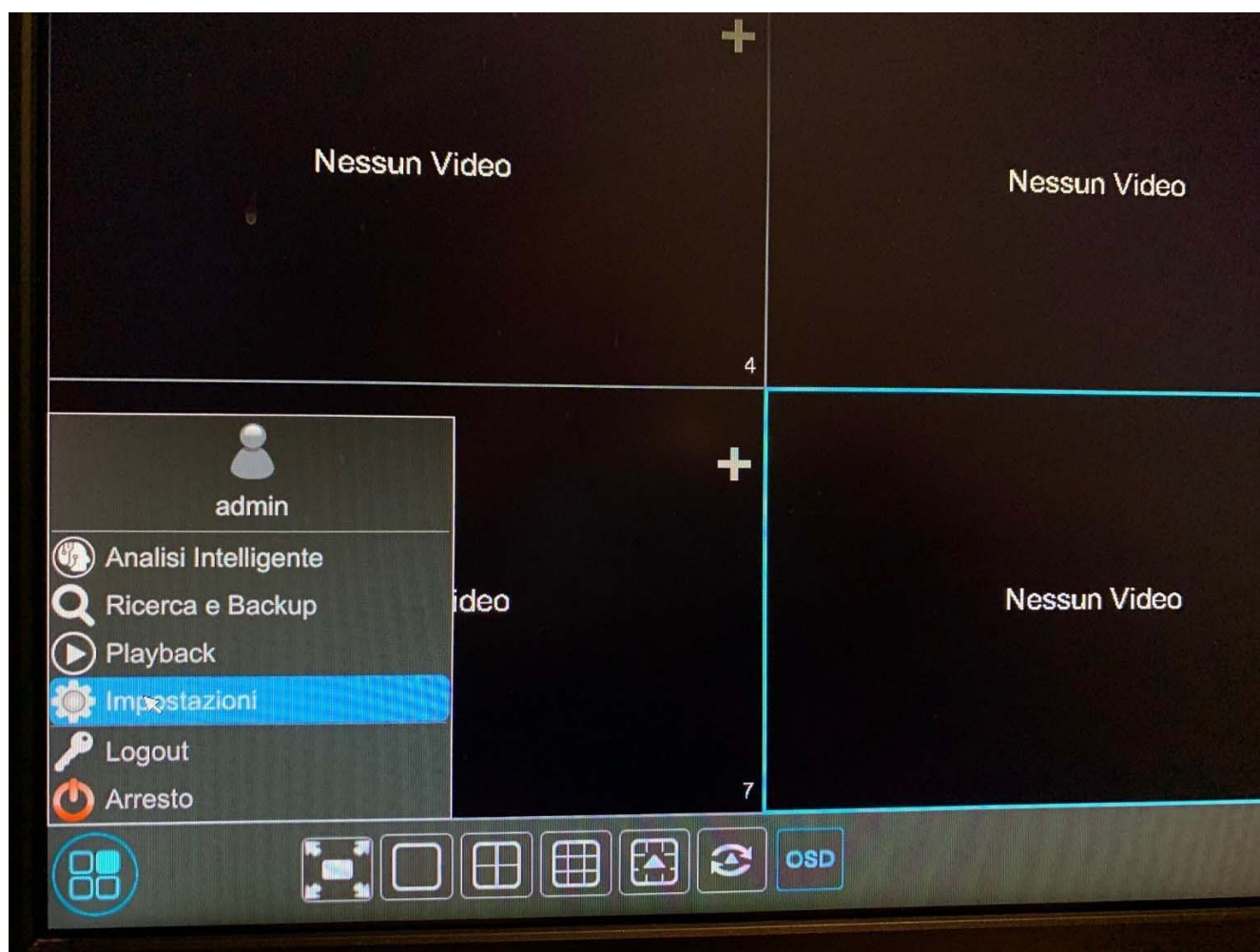


CONTEGGIO ATTRAVERSAMENTO LINEA TVT

Cliccando sul pulsante “START” in basso a sinistra, entrare nel menù “IMPOSTAZIONI – ALLARMI / EVENTO”



6/05/2020 09:16:24 E3CONTEGGIO 26/05/2020 09:16:25 E3CONTEGGIO 26/05/2020 09:16:25

The interface displays a grid of camera feeds. The top-left feed shows a room with red chairs. The top-right feed shows a hallway with a person walking. Below the feeds are several control panels:

- Camera**: Agg. camera | Mod. Camera | Imposta immagine | Motion | PTZ
- Registra**: Imposta modo | Codifica parametri | Stato Record
- AI / Evento**: Riconoscimento facciale | Lettura Targhe | Perimetro Persone / Veicoli | Allarme sensore | Allarme-out | Allarme Motion
- Disco**: Gestione disco | Modo Storage
- Network**: TCP/IP | Porta | E-mail | Stato rete
- Account e autorità**: Agg. user | Mod. utente | Cambio password | Blocco Grafico
- Sistema**: Di base | View Log | Backup e recupero

On the right side, there is a **Target Detection** log showing a list of detected events:

- Camera
- Target Detection
- E3CONTEGGIO 09:16:01 | Conteggio People
- E3CONTEGGIO 09:15:58 | Conteggio People
- E3CONTEGGIO 09:15:19 | Conteggio People
- E3CONTEGGIO 09:13:53 | Conteggio People
- E3CONTEGGIO 09:13:50 | Conteggio People

At the bottom, there is a **Nessun Video** section and a **Tempo Reale** section. The bottom bar contains various control icons and a date/time display: 26/05/2020 09:16:25.

CONTEGGIO ATTRAVERSAMENTO LINEA

Abilitiamo il rilevamento sulla telecamera (attiva)

“Settaggio regola”

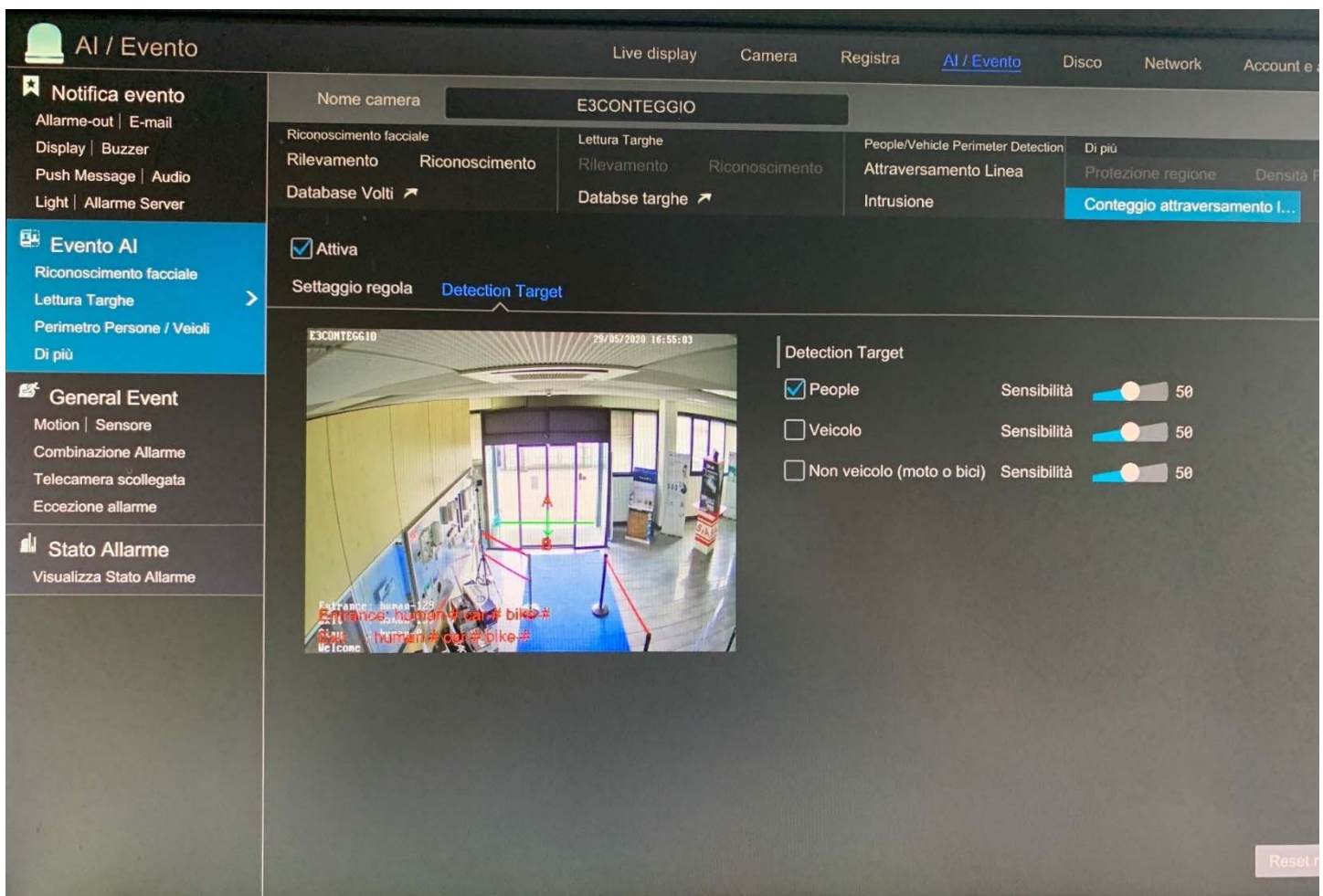
- **LINEA ALLARME:** disegniamo la linea (1 sola) da tracciare nel riquadro di sinistra
- **DIREZIONE:** l'allarme sulla linea potrà essere direzionale (da A verso B o da B verso A)
- **RESET INFORMAZIONI:** Attivando la funzione “auto reset” avrò modo di resettare il conteggio effettuato in modo “giornaliero, settimanale o mensile e all’orario desiderato. Possibilità di reset “manuale” in basso a destra
- **OSD STATISTICO:** se voglio che venga visualizzato sul “live” il numero di entrate uscite e permanenze abilito il menu “OSD statistico”

The screenshot displays the configuration interface for the E3CONTEGGIO camera. The interface is divided into several sections:

- Top Bar:** Includes navigation options like "Live display", "Camera", "Registra", "AI / Evento", "Disco", "Network", and "Account".
- Left Sidebar:** Contains menu items for "Notifica evento", "Evento AI", "General Event", and "Stato Allarme".
- Main Configuration Area:**
 - Nome camera:** E3CONTEGGIO
 - Attiva:** Checked checkbox.
 - Settaggio regola:** A sub-menu for configuring the line crossing rule.
 - Informazione di oltrepassamento:** Includes dropdowns for "Linea allarme" (set to 1) and "Direzione" (set to A->B).
 - Reset informazioni:** Includes "Auto reset" (checked), "Modo" (set to Giornaliero), and "Ora" (set to 00:00:00).
 - OSD Statistico:** A checkbox that is currently unchecked.
 - Disegno Linea:** A checked checkbox.
 - Canc.:** A button to cancel the configuration.
- Live View:** A central video feed showing a hallway with a red line drawn across it. The video includes OSD data: "Entrance: human-125", "Exit: human-131", "Stay: human-0", and "Please wait".

“Detection Target”

- **DETECTION TARGET**: selezionando la funzionalità che ci interessa possiamo discriminare le seguenti categorie: PERSONE, VEICOLI, MOTO O BICI. Questa rilevazione avverrà quando avremo un attraversamento della nostra linea che abbiamo disegnato in precedenza; possibilità di aumentare o diminuire la sensibilità di rilevazione.



“Live”

