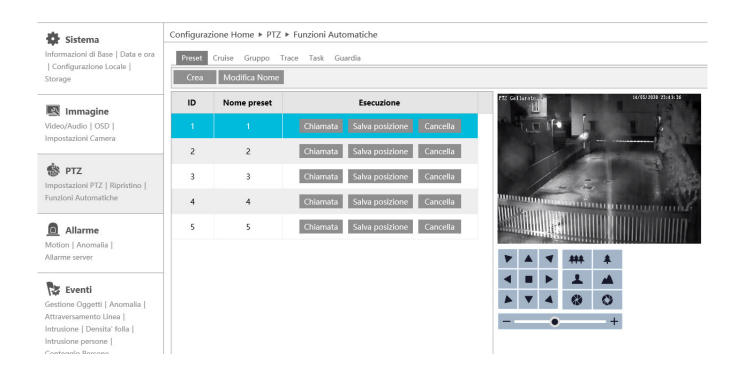
PRESET, CRUISE, TRACE SPEED DOME IP TVT

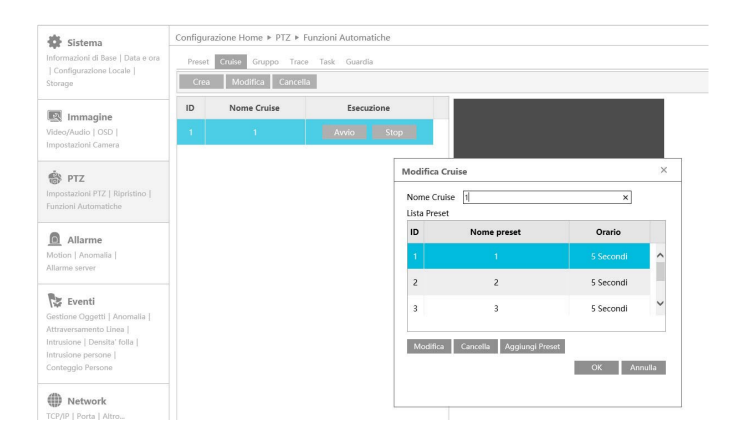
In questa guida viene riportato come configurare dei preset, un cruise o un trace sulla nostra speed dome IP TVT.

Richiamare l'IP della speed dome tramite internet explorer; una volta fatto l'accesso con user e password, entrare nel menu "configurazione" e poi nel menu "PTZ" "Funzioni Automatiche"

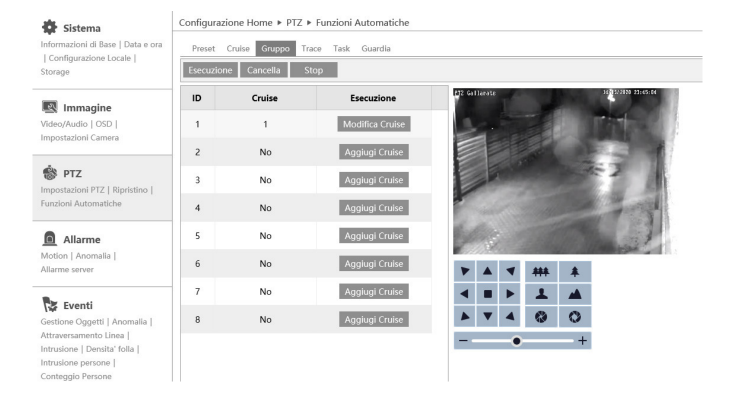
PRESET: creiamo un preset con il tasto "crea" spostando la speed dome, con i cursori a destra, nella posizione che ci interessa inquadrare, modificando se necessario anche l'obbiettivo (zoom + e -). Ripetere la procedura per tutte le inquadrature che vogliamo salvare.



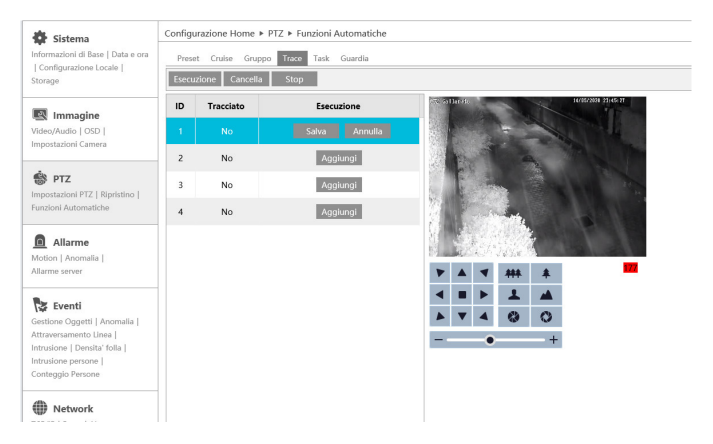
CRUISE: Creiamo un cruise inserendo i preset che abbiamo creato in precedenza, quelli che ci interessano. Una volta avviato il cruise partirà dal primo preset e una volta arrivato all'ultimo ripartirà dal primo. Quando creiamo il cruise selezioniamo quanti secondi devono passare tra un preset e l'altro. Ripetere la procedura se vogliono creare piu cruise con preset differenti.



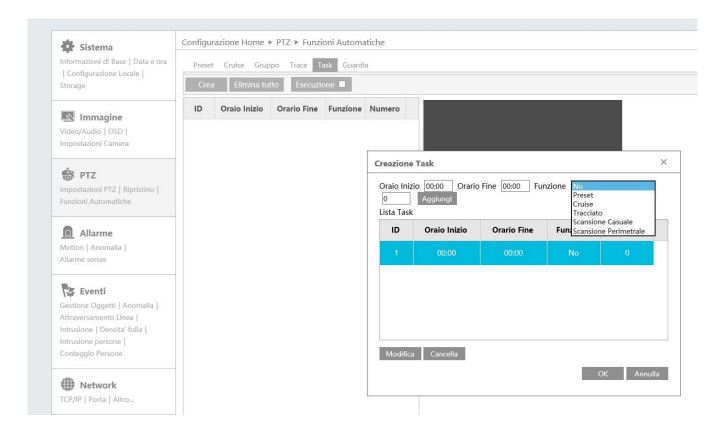
GRUPPO: Creiamo un gruppo inserendo i cruise che abbiamo creato in precedenza, quelli che ci interessano. Una volta avviato il gruppo partirà dal primo cruise e una volta arrivato all'ultimo ripartirà dal primo.



TRACE: creiamo un trace con il tasto "esecuzione" spostando la speed dome, con i cursori a destra, nella posizione che ci interessa inquadrare, modificando se necessario anche l'obbiettivo (zoom + e -) per un tempo Massimo di 180 secondi (se inferiore premere stop). Ripetere la procedura per i trace che vogliamo salvare. Una volta avviato riproducerà il percorso di movimento fatto.



TASK: creiamo un task con un orario di inizio e uno di fine indicando cosa far fare alla speed dome (preset, cruise, tracciato, scansione casual, scansione perimetrale). Ripetere la procedura se voglio creare piu task, cerando di non sovrapporre le regole.



GUARDIA: creiamo una "guardia" che permetterà alla speed dome di fare un'azione in automatico (preset, cruise, tracciato, scansione casuale, scansione perimetrale) dopo averla mossa in manuale da operatore o dopo mancata tensione.

