

Combinazione di allarme

Questa funzione consente di configurare il sistema per generare notifiche di eventi qualora si verifichi una condizione di AND logico (entrambe le condizioni vere) fra un ingresso di allarme e una regola di analisi video o motion detection.

L'ingresso di allarme (sensore nei menu) può essere un qualunque ingresso a bordo del NVR o della telecamera.

Un esempio di applicazione è l'interfacciamento della zona di una centrale di allarme associata a una telecamera con analisi video True Alarm. Una volta configurata una regola di analisi video la telecamera genererà eventi, con questa combinazione di allarme possiamo fare in modo che le notifiche dal NVR, associate alla analisi video, vengano inviate solo quando una uscita relè della centrale di allarme viene chiusa (in corrispondenza dell'inserimento), collegandola a un ingresso di allarme del NVR (o della telecamera).

Per configurare l'unità procedere come segue:

- Andare sul pannello funzione → Sensore → Combinazione allarmi
- Selezionare casella di spunta Configurare

Selezionare la telecamera e relativa regola che si desidera associare al sensore (e relativo sensore).

Configurazione Allarme

No.	Tipo	Sorgente Allar.	Attività
1	Attraversamento Linea	9452A3-PA	
2	Sensore	Sensor17	

Descrizione condizione

Attraversamento Linea 9452A3-PA
and
Sensore Sensor17

OK Annulla

Attivare le notifiche che si desidera generare quando è attiva la combinazione allarme:

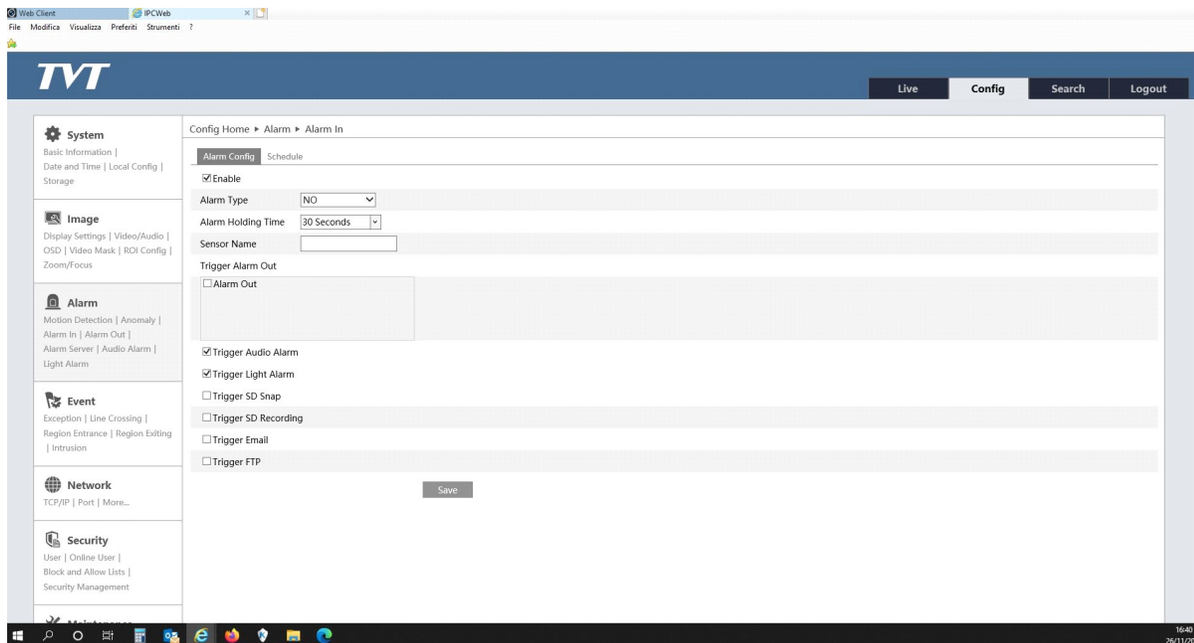


Eccezione per gestione in combinazione di allarme delle telecamere con Deterrenza Attiva (Serie True Alarm PA).

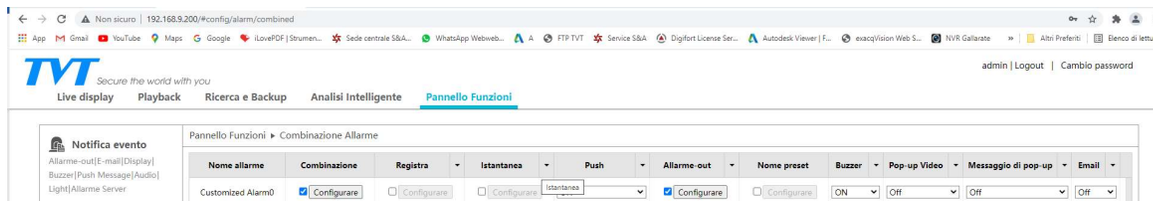
Le notifiche Audio e Luce a bordo delle telecamere con deterrenza attiva NON sono programmabili come notifiche in seguito a combinazione di allarme, è però possibile associarle a combinazione di allarme con un artificio.

Sulla telecamera collegare i due morsetti del relè di uscita della telecamera (1 e 2) con i due morsetti dell'ingresso di allarme della stessa (3 e 4).

Dal menu di configurazione della telecamera (interfaccia web browser), accedere al menu Allarme, Alarm IN e abilitare l'ingresso di allarme, associando la funzione di deterrenza attiva desiderata (luce o audio o entrambe).



Nelle notifiche Combinazione Allarme del NVR attivare Allarme -Out



Selezionare l'uscita di allarme della telecamera con deterrenza attiva di cui si desidera attivare luce e/o audio su combinazione di allarme.

The screenshot shows the TMT web interface for configuring alarm combinations. The main table lists 11 'Customized Alarm' entries, each with a 'Configurare' button. A modal window titled 'Trigger allarme esterno' is open, showing a list of alarm outputs to be selected for a specific alarm combination. The modal window has two panes: 'Allarme-out' and 'Trigger allarme esterno'. The 'Allarme-out' pane lists various alarm outputs such as AlarmOut7, AlarmOut8, AlarmOut9, AlarmOut10, 9483E2 VIALE_AlarmOut, 9483E3L INGRESSO_AI, 8623IM PTZ INGRESSO_A, and 8623IM PTZ INGRESSO_A. The 'Trigger allarme esterno' pane shows a selected output: 9452A3-PA_AlarmOut1. The modal window has 'OK' and 'Annulla' buttons at the bottom.

Nome allarme	Combinazione	Registra	Istantanea	Push	Allarme-out	Nome preset	Buzzer	Pop-up Video	Messaggio di pop-up	Email
Customized Alarm0	Configurare	Configurare				Configurare	ON	OFF	OFF	OFF
Customized Alarm1	Configurare	Configurare				Configurare	Off	Off	Off	Off
Customized Alarm2	Configurare	Configurare				Configurare	Off	Off	Off	Off
Customized Alarm3	Configurare	Configurare				Configurare	Off	Off	Off	Off
Customized Alarm4	Configurare	Configurare				Configurare	Off	Off	Off	Off
Customized Alarm5	Configurare	Configurare				Configurare	Off	Off	Off	Off
Customized Alarm6	Configurare	Configurare				Configurare	Off	Off	Off	Off
Customized Alarm7	Configurare	Configurare				Configurare	Off	Off	Off	Off
Customized Alarm8	Configurare	Configurare				Configurare	Off	Off	Off	Off
Customized Alarm9	Configurare	Configurare				Configurare	Off	Off	Off	Off
Customized Alarm10	Configurare	Configurare	Configurare	ON		Configurare	Off	Off	Off	Off
Customized Alarm11	Configurare	Configurare	Configurare	ON		Configurare	Off	Off	Off	Off