

## CONFIGURAZIONE TELECAMERE AYLOOK

Questo manuale descrive come configurare correttamente le telecamere Aylook per un funzionamento ideale.

Inizialmente è necessario collegare la telecamera sulla stessa rete del PC con il quale verrà effettuata la configurazione della telecamera. È importante che entrambi i dispositivi appartengano alla stessa sottorete.

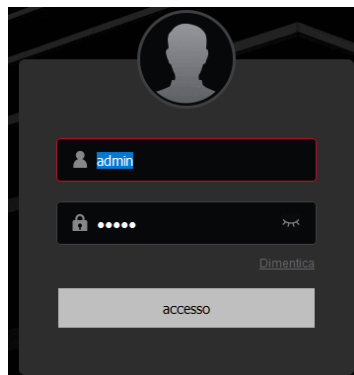
Per collegarsi alla telecamera utilizzare uno dei seguenti browser: Chrome o Edge.

L'indirizzo IP di default della telecamera è **192.168.1.168**.

Digitando l'indirizzo IP nella barra degli indirizzi del browser verrà caricata la pagina di login della telecamera.

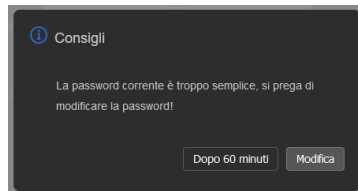
Per cambiare lingua è necessario premere sulla lista in alto a destra e scegliere **Italiano**.

Per effettuare il login sarà necessario inserire le credenziali di default, ovvero **admin** come username e **admin** come password.

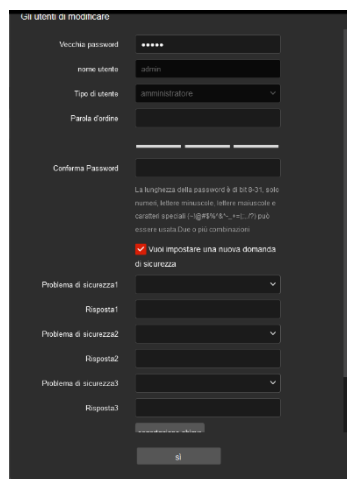


Dopo aver effettuato il login con le credenziali di default, verrà richiesto se cambiare la password o se ritardare questa modifica di 60 minuti.

Selezionare quindi **Modifica**



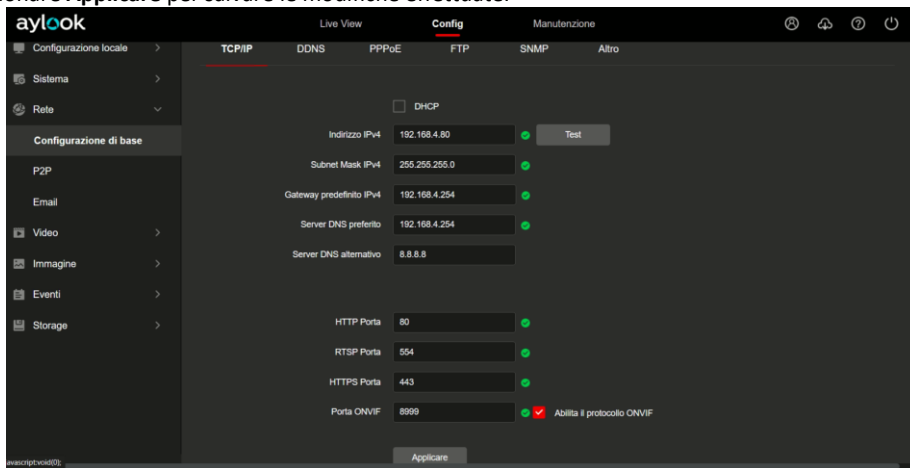
Nella schermata successiva inserire tutti i dati richiesti e confermare per modificare la password.



Effettuare nuovamente il login con le nuove credenziali.

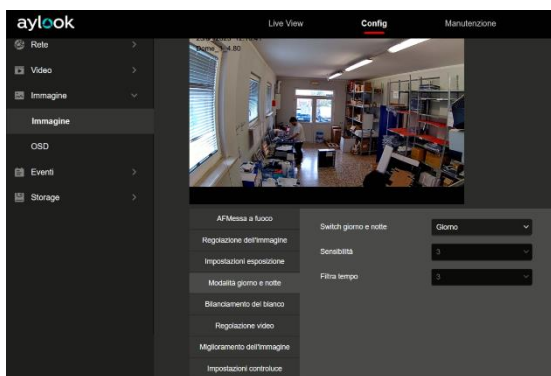
Per cambiare indirizzo IP occorre selezionare il menu **Config.** in alto; nel successivo menu selezionare prima **Rete** e poi **Configurazione di base**. Nella sezione **TCP/IP** è possibile abilitare impostare i diversi parametri di rete desiderati.

Selezionare **Applicare** per salvare le modifiche effettuate.

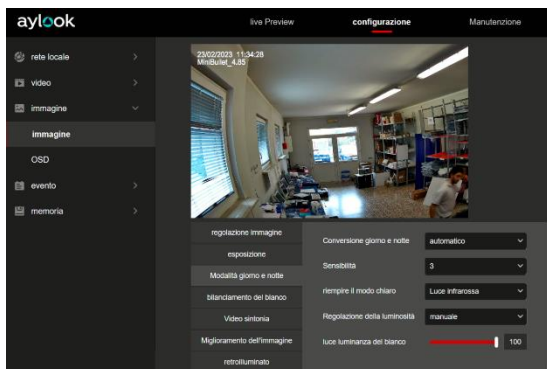


È importante disabilitare gli illuminatori IR a bordo camera per applicare l'analisi video.

Per farlo selezionare **Config, Immagine** e selezionare quindi il sottomenù **Modalità giorno e notte**. In questa sezione potremo impostare due modalità differenti:



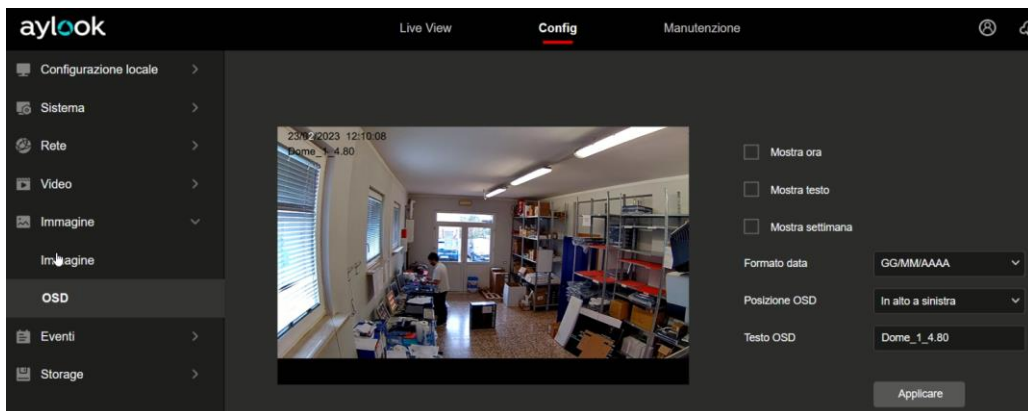
**Giorno:** con questa modalità l'immagine rimarrà sempre a colori, sia di giorno che di notte;



**Automatico:** cambia la visualizzazione a colori o in bianco e nero in automatico, inoltre tramite il cursore **Luminosità della luce** è possibile impostare il valore degli illuminatori IR.

## Le telecamere sono già impostate con i flussi video ottimizzati per aylook e qualsiasi modifica è vivamente sconsigliata!

Per disabilitare la visualizzazione sull'OSD delle informazioni della telecamera (come ad esempio l'orario o il nome della telecamera) è necessario selezionare la sezione **Immagine** e successivamente **OSD**. Rimuovere quindi la spunta dalle caselle **Mostra Ora**, **Mostra testo** e premere **Applicare** per salvare le modifiche.



Ora la telecamera è pronta per essere inserita su aylook.

Per aggiungere una telecamera occorre collegarsi ad aylook, con mouse e tastiera oppure dal proprio PC con AyClient o ASC, e nella sezione **Setup** selezionare **Telecamere**. Per aggiungere una nuova telecamera premere **Nuovo**.

Sarà quindi possibile impostare i parametri di collegamento e configurazione della telecamera:

- Nome: nome con cui verrà visualizzata la telecamera su aylook;
- Modello: selezionare **Telecamera ONVIF**;
- Indirizzo IP: inserire l'indirizzo IP precedentemente assegnato;
- Tipo flusso: selezionare **RTSP over TCP**;
- Username: nome utente della telecamera;
- Password: password della telecamera.

Eeguire il test di connettività e successivamente al test premere **Salva** per completare l'inserimento della telecamera che sarà quindi visibile nella sezione **Live**.

**Telecamera - 22939**

Nome:

Modello:

Indirizzo IP:

Tipo flusso:

Username:

Password:

Eventi:  Ricevi eventi dalla telecamera

Stato:  Disconnessa

**Flussi video**

Massimo:

Alto:

Medio:

Basso:

Registrazione:

Le stringhe RTSP utilizzate da queste telecamere sono le seguenti:

- Flusso primario: rtsp://IP\_telecamera:554/0
- Flusso secondario: rtsp://IP\_telecamera:554/1
- Terzo flusso: rtsp://IP\_telecamera:554/2