

Manuale di Istruzioni



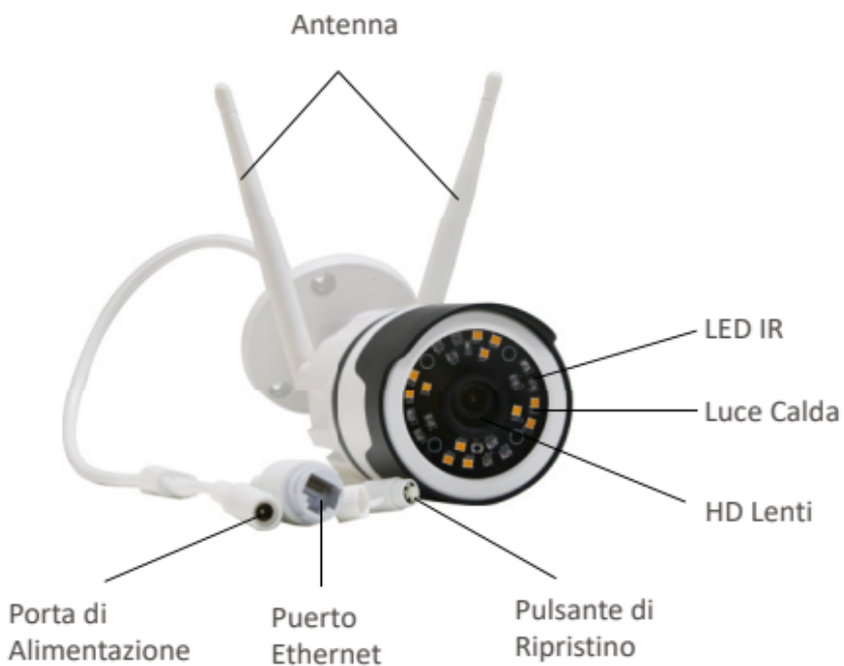
ZOSI



iOS/Android

Questo manuale è di aiuto per l'installazione rapida. Per ulteriori istruzioni e dettagli, visitare www.zositech.com

1. Struttura della fotocamera



2. Registra un account personale

Le seguenti istruzioni sono per l'app Android; le istruzioni per la versione iOS sono leggermente diverse.

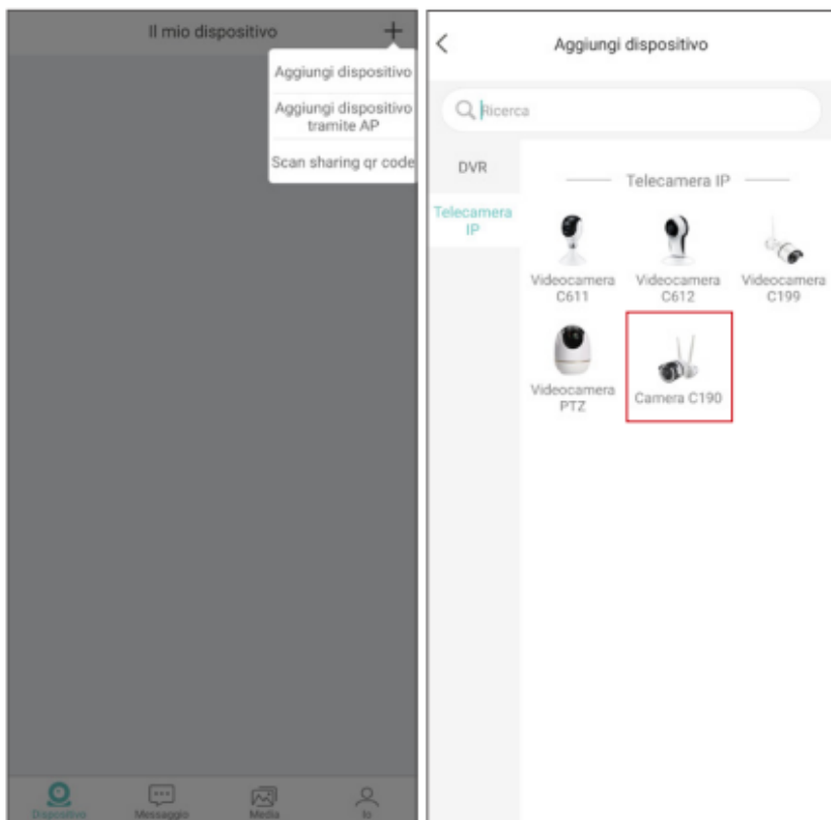
- Scarica e accedi all'applicazione "Zosi Smart" (scaricabile scansionando il codice QR mostrato nella pagina principale di questo manuale).
- Fai clic su "Registrati" sull'interfaccia per registrare l'account dell'applicazione.

The image displays two screenshots of the Zosi Smart application interface. The left screenshot shows the login screen with the text "lingua italiana" in the top right corner. It features a house icon with a "Z" inside, a text input field labeled "Inserisci account", a password input field labeled "Inserire la password", a link "Ha dimenticato la password?", a "Registrati" link, a large teal "Accesso" button, and a link "Accesso locale" at the bottom right. The right screenshot shows the registration screen with a back arrow in the top left. It features the same house icon, a text input field for "Inserisci l'indirizzo e-mail o il numero di cellulare (RPC)", a text input field for "Inserisci il codice di verifica" with a teal "Ottieni il codice di verifica" button, a text input field for "Per favore, inserisci la password", a text input field for "Conferma password" with a dropdown arrow, a note "Inserisci una nuova password con almeno 6 caratteri.", and a large teal "Registrati" button.

3. Aggiungi un dispositivo

(1) Dopo aver acceso il dispositivo, attendere circa 20 secondi fino a quando viene emesso il comando vocale "The device is waiting for the connection".

(2) Il telefono cellulare si collega al WiFi disponibile. Accedi all'app "Zosi Smart", fai clic su "+" nell'angolo in alto a destra per aggiungere il dispositivo. Quindi fare clic su "Telecamera IP" e selezionare "Camera C190".



(3) Fai clic su "Scansiona il codice QR" e scansiona il codice QR del corpo della fotocamera. Oppure puoi aggiungere il dispositivo inserendo manualmente l'UID.



(4) Nella pagina "Informazioni sul dispositivo", inserisci il nome del dispositivo e fai clic su "Aggiungi dispositivo non connesso al router".

< Informazioni sul dispositivo



Camera C190

ID del dispositivo: aaaaasssssddddddffff

Device Name: 190

Seleziona un nome di dispositivo comune

Stanza di soggiorno Stanza da letto

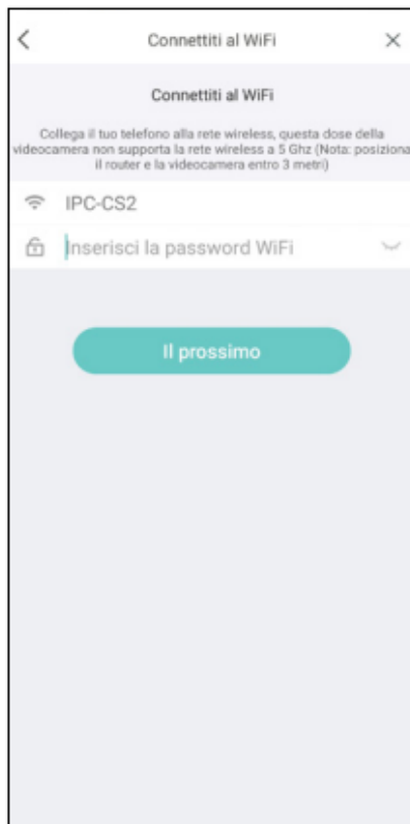
Casa Ufficio Casse Supermercato

Stanza

Aggiungi dispositivo non connesso al router

Aggiungi dispositivi router collegati

(5) Dopo aver configurato la rete Wi-Fi nella pagina "Connettiti al WiFi", fai clic su "Il prossimo". Fai clic su "Ascolta il tono" nella pagina "Accensione".



(6) Fare clic su "Scansiona il codice QR" nella pagina "Scansiona il codice QR". Scansiona il codice QR visualizzato sul tuo cellulare con l'obiettivo della fotocamera.

Scansiona il codice QR

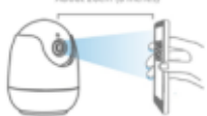


Allineare l'obiettivo del dispositivo con il codice QR sullo schermo del telefono e regolare la distanza tra il dispositivo e il telefono (circa 10-20 cm). Al termine della scansione, il dispositivo richiederà la voce 'La configurazione WI-FI ha esito positivo'

Scansiona il codice QR

Scansiona il codice QR

About 20cm (8 inches)

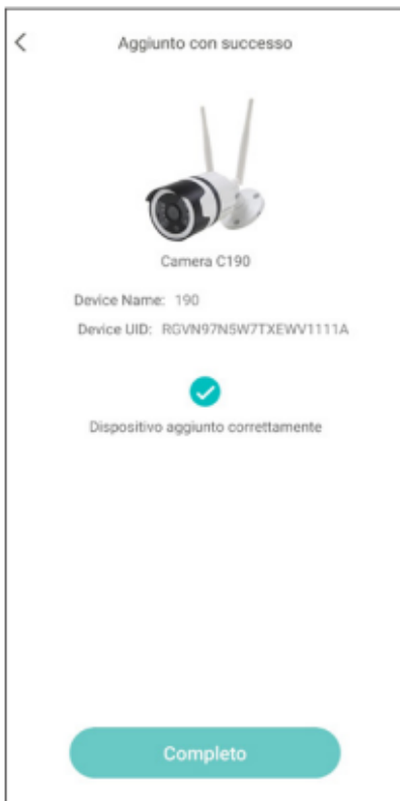
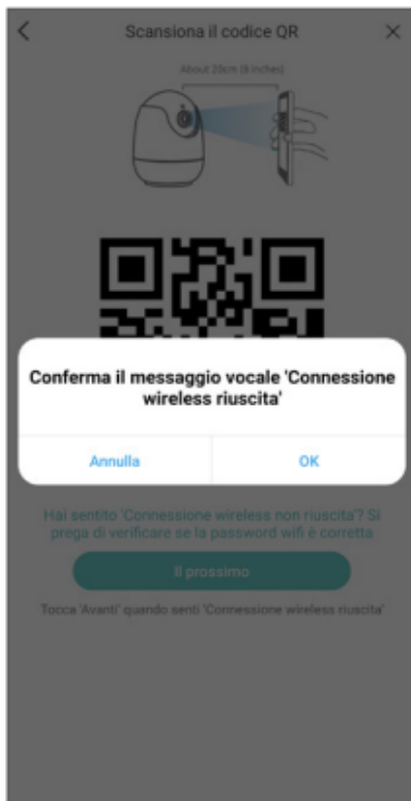


Hai sentito 'Connessione wireless non riuscita'? Si prega di verificare se la password wifi è corretta

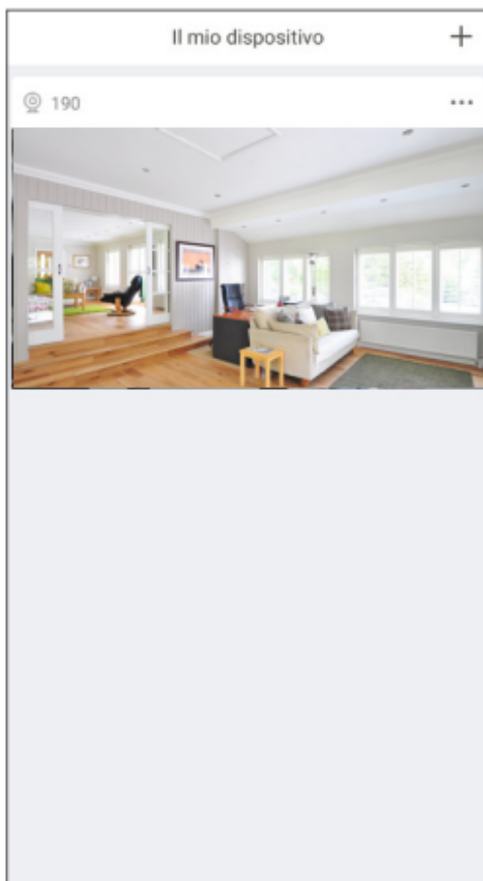
Il prossimo

Tocca 'Avanti' quando senti 'Connessione wireless riuscita'

(7) Fare clic su "Il prossimo" dopo aver sentito "clic", la voce indica "Wireless configuration succeeded", "Wireless is connecting, please wait" e "Wireless connection successful"; fai clic su "OK" e "Completo".



(8) Configurare gli altri parametri sull'interfaccia del dispositivo.

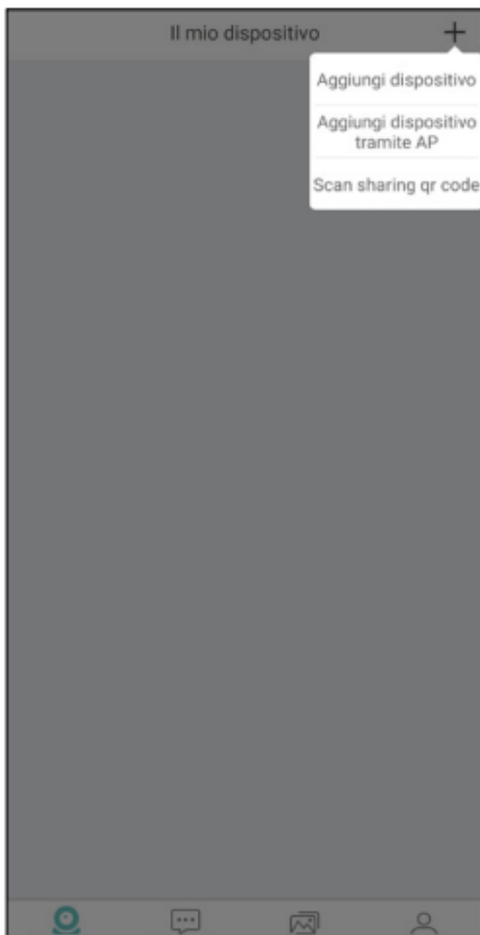


Nota: se il dispositivo non viene aggiunto correttamente, riavviarlo, tenere premuto il pulsante di ripristino per 5 secondi. Quindi seguire i passaggi precedenti per aggiungere nuovamente il dispositivo

4. Funzione access point wireless

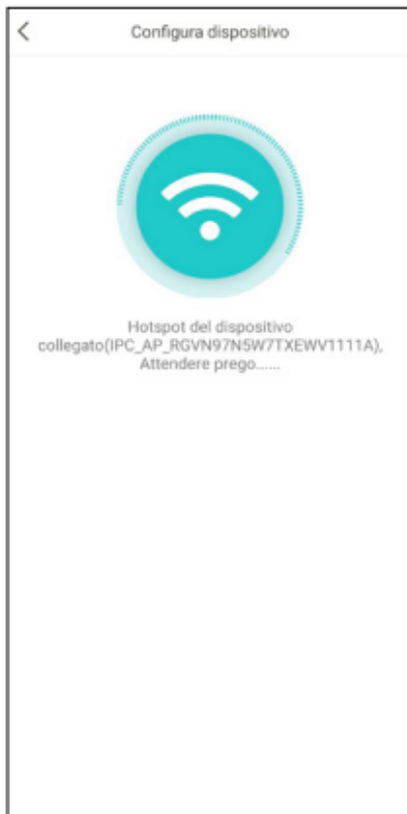
(Il punto di accesso wireless viene attivato ogni volta che il dispositivo non è collegato alla rete o il dispositivo è stato ripristinato.)

Accendi il dispositivo. Fai clic su "+" nell'angolo in alto a destra per aggiungere un dispositivo tramite AP quando senti "The device is waiting for the connection".



Istruzioni per Android:

Viene visualizzata la pagina "Configura dispositivo" (cerca i punti di accesso wireless nelle vicinanze e connettiti automaticamente). Quindi vai alla pagina "Anteprima dal vivo del dispositivo WiFi".



Istruzioni per iOS:

Eseguire l'accoppiamento AP della videocamera in base al contenuto della pagina "Guida Wi-Fi" (la password predefinita è ipc12345678).

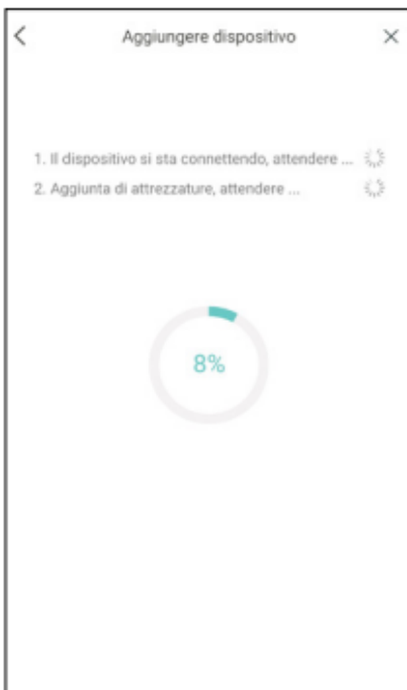
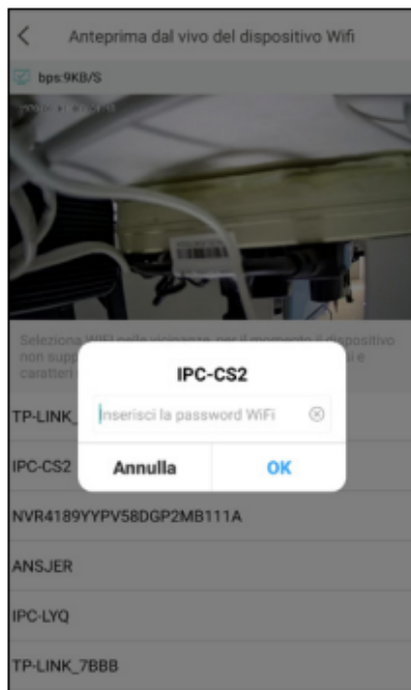


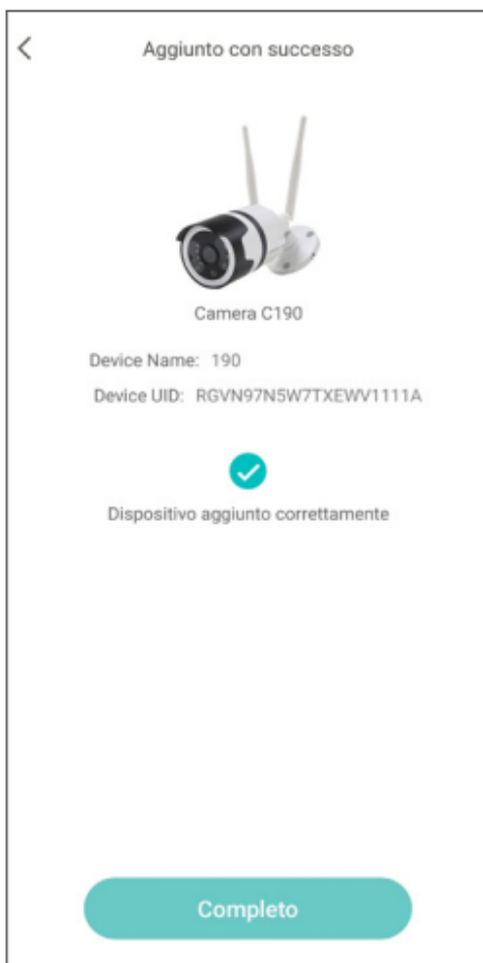


Fai clic su "Connetti" quando viene visualizzata la pagina "Collega i dispositivi", quindi vai alla pagina "Anteprima dal vivo del dispositivo WiFi".

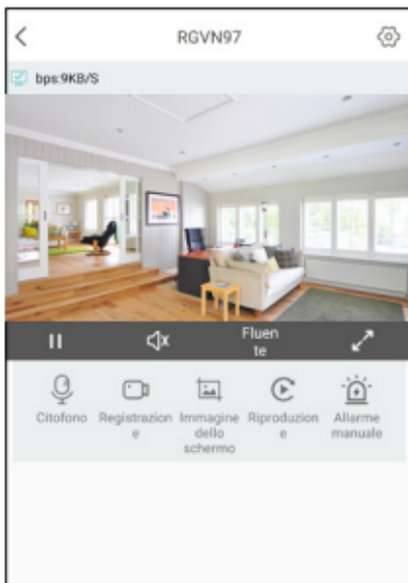
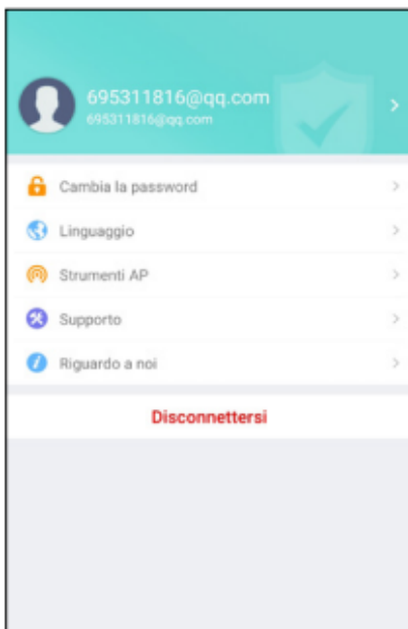


A: Se è necessario configurare il dispositivo con WiFi, selezionare WiFi e inserire la password WiFi per connettersi (selezionare il WiFi nelle vicinanze, al momento il dispositivo non supporta WiFi 5GHz, non supporta WiFi in cinese e caratteri speciali), quindi il dispositivo visualizza il Pagina "Aggiungere dispositivo". Dopo aver aggiunto correttamente, vai alla pagina "Dispositivo". È possibile eseguire operazioni correlate sul dispositivo.





B: Per la modalità AP, fai clic sul simbolo di ritorno nell'angolo in alto a sinistra, quindi apparirà una finestra pop-up. Fai clic su "OK", quindi fai clic su "Strumenti AP" nell'interfaccia "Io", seleziona il dispositivo ed esegui le operazioni associate. Ci sono meno funzioni in questa pagina, è possibile eseguire operazioni funzionali associate nell'interfaccia di configurazione.





Ambientazione



RGVN97(RGVN97N5W7TXEWV1111A)

Nome del dispositivo, modello, ecc

In linea >

Modalità specchio

Chiudi specchio >

Modalità di
registrazione

Registrazione a tempo pieno >

Allarme della fotocamera

Vicino >

Impostazioni orario



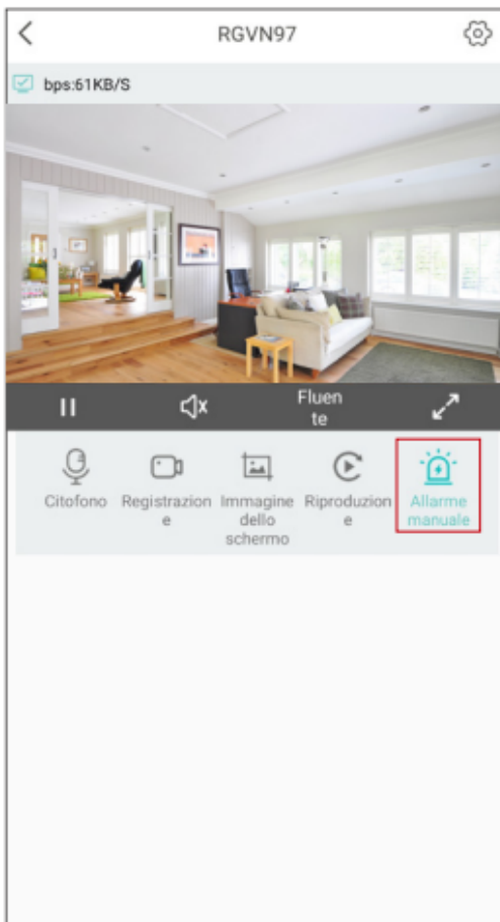
Modalità esterna



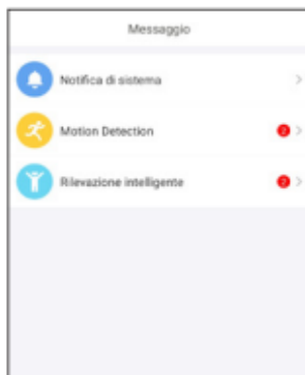
5. Allarme della fotocamera



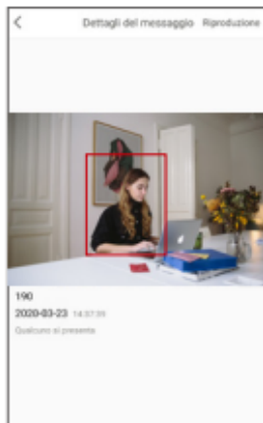
5.1 Dopo aver attivato la funzione di allarme manuale, il dispositivo emette "bibi" e la luce calda emette un lampo luminoso intenso per scacciare l'intruso. Allo stesso tempo, viene visualizzato un conto alla rovescia manuale di un minuto al centro della pagina del dispositivo.



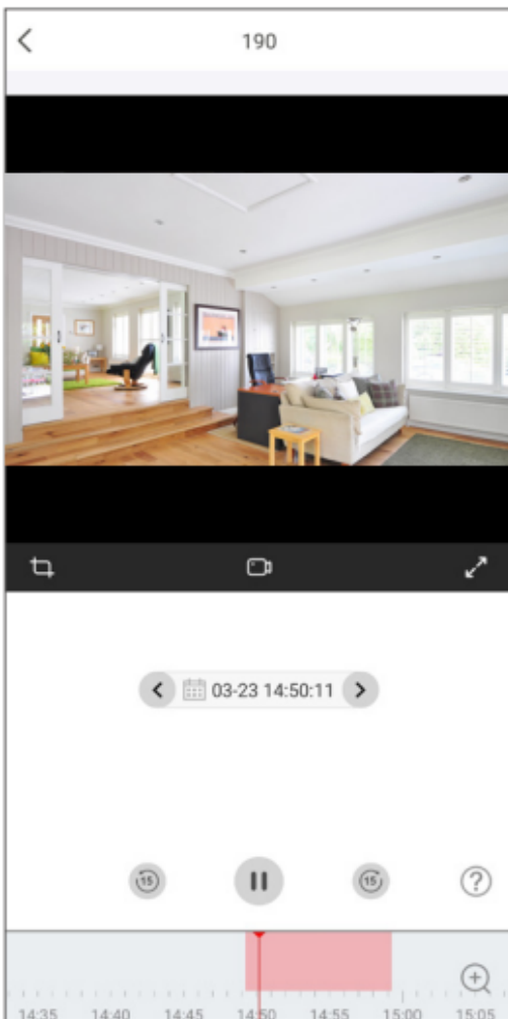
5.2 Dopo aver configurato la sessione "Allarme telecamera", verranno inviati gli allarmi collegati al rilevamento della forma umana (la forma umana verrà contrassegnata da una cornice rossa). Nella sessione "Messaggio", è possibile fare clic su "Rilevazione intelligente" o "Rilevazione movimento" per visualizzare l'elenco dei contenuti di allarme associati.



5.3 Fare clic su una delle registrazioni di allarme in base all'ora per accedere alla sessione "Dettagli messaggio".



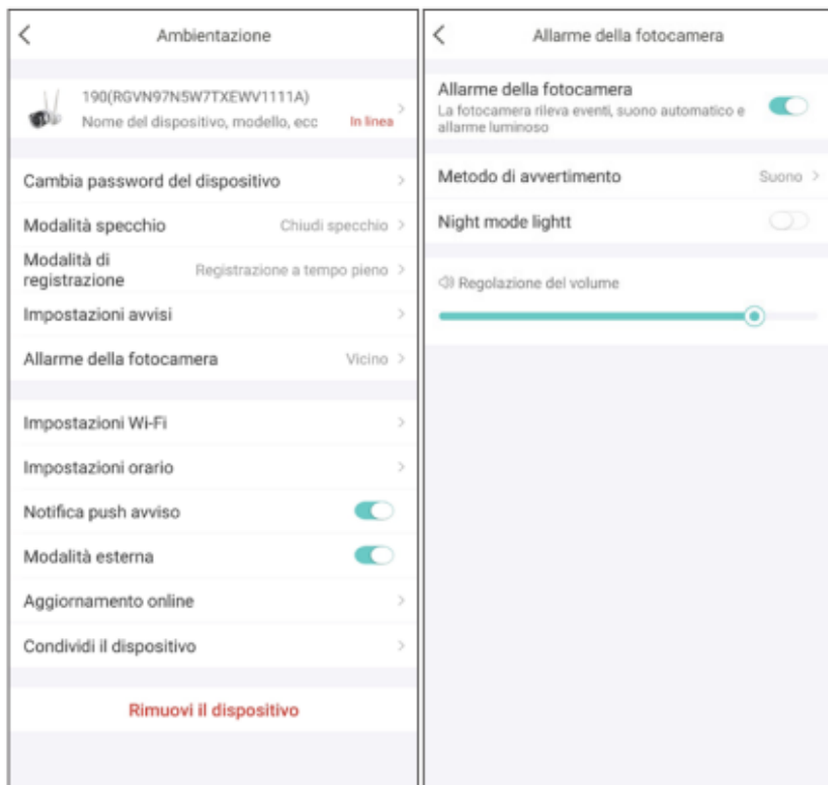
5.4 Fai clic su "Riproduzione" nell'angolo in alto a destra per accedere alla sessione di riproduzione per visualizzare il video in dettaglio.

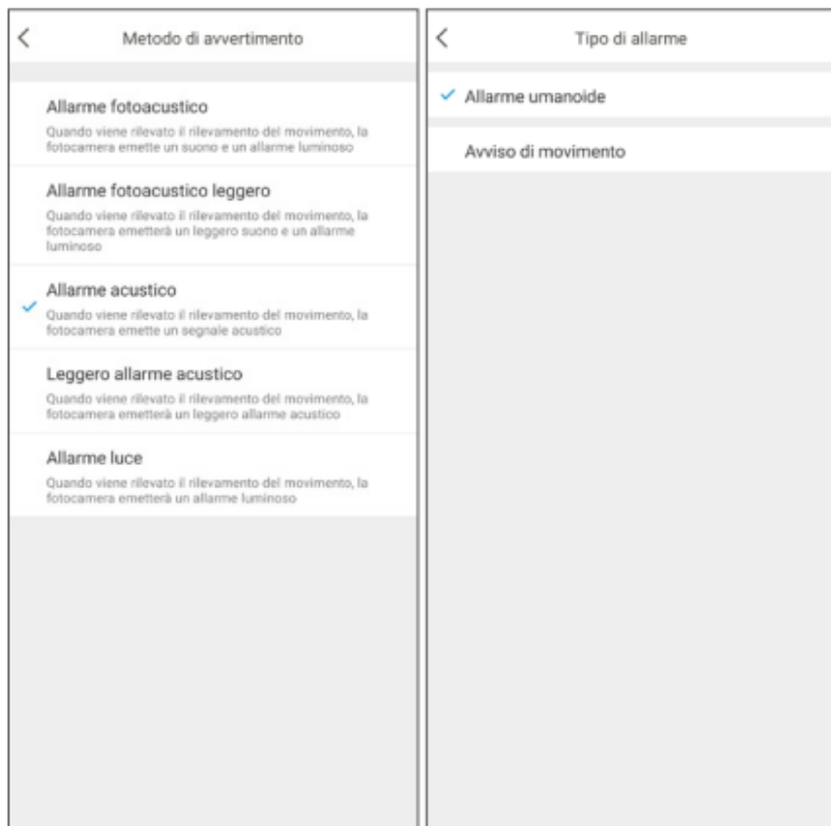


5.5 Nella sessione "Impostazioni", fare clic sul pulsante "Allarme telecamera" per definire i parametri associati per l'allarme telecamera.

La funzione "Allarme telecamera" può essere attivata e disattivata;

Fare clic su "Metodo di avvertimento" per definire diversi metodi di allarme; fare clic su "Tipo di allarme" per definire diversi tipi di allarme; La funzione "Luce modalità notte" può essere attivata e disattivata.



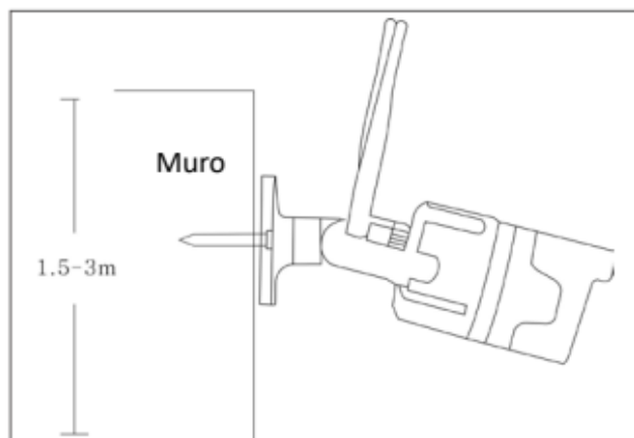


Nota: per risultati ottimali nella rilevazione umana, si consiglia di installare la telecamera con i seguenti requisiti:

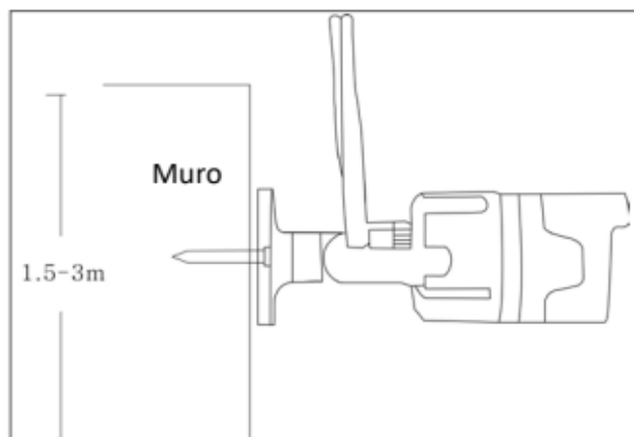
L'altezza della telecamera installata è compresa tra 1,5 e 3 metri e la distanza di rilevamento effettiva è compresa tra 1 e 20 metri;

L'angolo di installazione è principalmente piatto e verso il basso; assicurarsi che l'area di sorveglianza abbia un'illuminazione stabile.

Schema di installazione:



Aereo



Giù

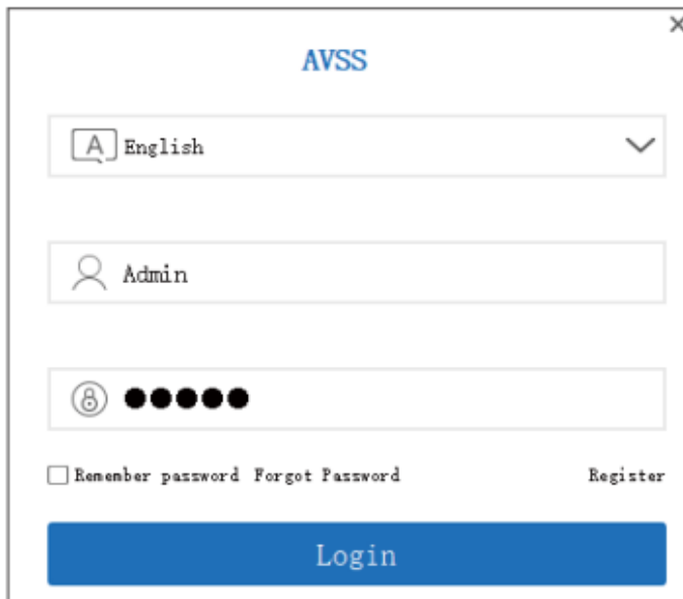
6. Visualizza su PC

Il client PC AVSS viene applicato all'anteprima DVR / NVR / XVR / IPC con visualizzazione in tempo reale, gestione dei dispositivi, riproduzione video remota e altre funzioni.

6.1 Accedere

Installare il client PC, fai doppio clic sull'icona AVSS per accendere, seleziona la lingua e fai clic su Accedi.

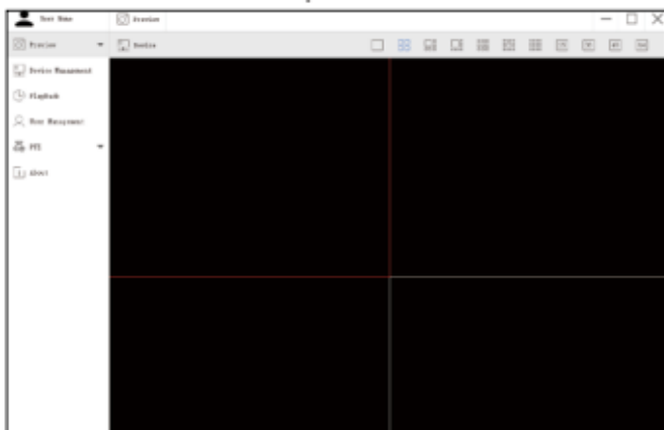
Nota: è possibile accedere con il nome utente e la password predefiniti o registrare un nuovo account. L'account registrato dall'app mobile può essere utilizzato anche qui.



The image shows a login window titled "AVSS" with a close button in the top right corner. The interface includes a language selection dropdown menu currently set to "English", a username input field containing "Admin", and a password input field with six black dots for masking. Below the password field, there are three links: "Remember password" with an unchecked checkbox, "Forgot Password", and "Register". At the bottom, there is a large blue "Login" button.

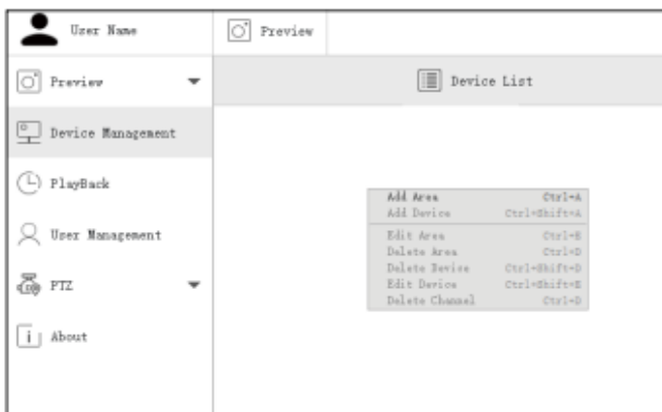
6.2 Gestione dei Dispositivi

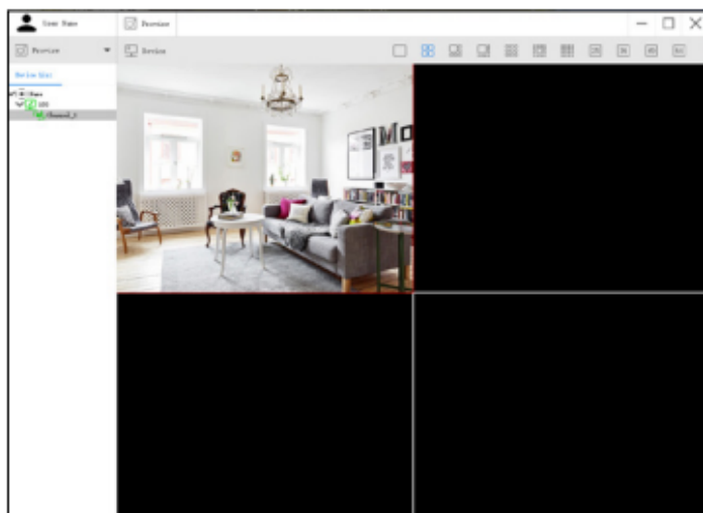
6.2.1 Fare clic su "Device Management" per creare un'area e inserire le informazioni sul dispositivo.



6.2.2 Aggiungere area(Add Area): nell'area vuota dell'elenco dei dispositivi(Device List)> fai clic con il pulsante destro del mouse> Aggiungi area(Add Area) ed inserire Il nome dell'area(Area Name).

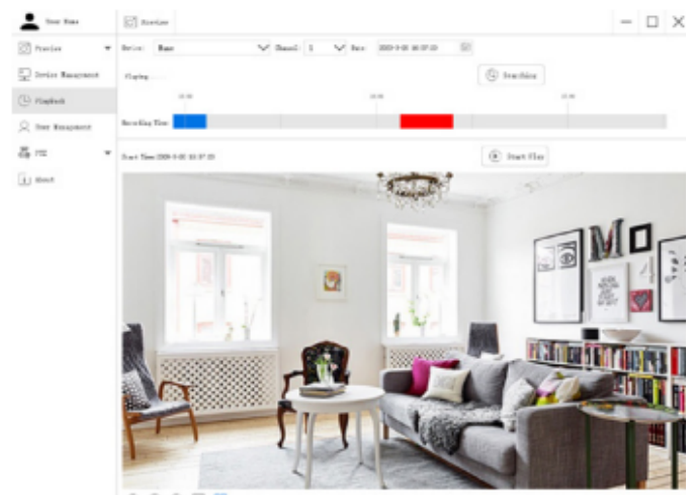
Nota: Il nome dell'area viene utilizzato per denominare l'area monitorata.





6.4 Riproduzione

Clicca su "Playback"; selezionare il dispositivo, il numero del canale, la data e quindi fare clic su "Searching" per cercare le registrazioni. Fare doppio clic sul tempo di registrazione per impostare l'ora esatta e fare clic su "Start play".



7. FAQs

Domanda: Perché non riesco ad aggiungere il dispositivo con la ricerca locale?

Risposta: assicurarsi che il dispositivo e il cellulare siano sulla stessa LAN; in caso contrario, inserire l'ID dispositivo manualmente.

Domanda: Perché il mio dispositivo non può connettersi alla rete?

Risposta: Si prega di controllare

- Il dispositivo è connesso a Internet?
- Il router funziona correttamente?
- Il server DHCP del router è acceso?

Domanda: Perché non riesco a trovare i file video?

Risposta: Si prega di controllare

- Il disco fisso è rotto?
- Il periodo di ricerca è valido?

Se l'ora del sistema dell'apparecchiatura è corretta