

## Soluzioni Axis Body Cam

Scoprire gli ultimi aggiornamenti e miglioramenti apportati alla soluzione Axis Body Cam.

Per una panoramica completa di ciascuna versione, consultare le *note di rilascio del software del dispositivo del sistema body cam*.

L'ultima versione del software del dispositivo della Body Cam è disponibile per il download *qui*.

È possibile trovare tutti i video tutorial relativi alle Body Cam *qui*.

## **AXIS OS 12.10**

**Publicato ad aprile 2026**

Anche se l'ultima versione del firmware del sistema indossabile AXIS OS non contiene nuove fantastiche funzionalità, i nostri sforzi hanno reso il sistema più robusto, veloce e sicuro. Speriamo che apprezzerai la più stabile delle nostre release finora.

## AXIS OS 12.9

Publicato a febbraio 2026



### Zona di privacy – avvisa sempre

Quando l'utente della body cam accede a un'area sensibile, la telecamera vibra ed emette tre segnali acustici, oppure riproduce un messaggio vocale. Non tutti gli avvisi richiedono la stessa urgenza. Grazie agli avvisi dinamici, è l'utente a decidere quando le notifiche sono importanti. Sempre o solo durante la registrazione. Per istruzioni su come effettuare l'impostazione di una zona di privacy, consultare *Privacy zone* (Zona di privacy).

### Icone di attivazione streaming remoto

Il display delle telecamere AXIS W102 e AXIS W120 visualizza icone con codifica a colori per indicare lo stato del flusso da remoto, assicurando che gli utenti siano sempre informati della presenza di un operatore pronto ad assisterli. È stata aggiunta una nuova icona con contorno bianco per indicare la disponibilità all'attivazione del flusso da remoto.

### Aggiornamenti AXIS Body Worn Assistant

Conoscere la posizione di una telecamera può essere importante quanto osservare ciò che riprende. AXIS Body Worn Live in AXIS Body Worn Assistant consente ora agli operatori di visualizzare la posizione geografica di qualsiasi telecamera scollegata, anche in assenza di un flusso dal vivo attivo.

## AXIS OS 12.8

Pubblicato a gennaio 2026



*Video che illustra le nuove funzionalità*

### **Nuovo ruolo di sistema**

Introduciamo un nuovo ruolo nel sistema, l'amministratore locale. Un amministratore locale può supportare l'amministratore di sistema nelle attività quotidiane, quali l'aggiunta e la rimozione di telecamere e utenti, l'assegnazione degli utenti alle telecamere e l'esportazione dei registri e dei report di sistema.

### **Mostrare l'utente assegnato alla telecamera**

Se un utente desidera essere sicuro di prendere la telecamera che gli è stata assegnata dopo una pausa, ad esempio, può premere il pulsante superiore. Il nome e l'ID dell'utente assegnato vengono visualizzati sul display.

### **Ritardare la trasmissione wireless dopo la disconnessione**

Se gli utenti effettuano regolarmente registrazioni di prova quando disconnettono le telecamere e non si desidera avviare registrazioni sulle telecamere vicine per via delle prove, è possibile disabilitare la trasmissione per un periodo di 2-30 minuti dopo la disconnessione. Per le istruzioni, consultare *Trasmissione wireless*.

## AXIS OS 12.7

Publicato a novembre 2025



*Video che illustra le nuove funzionalità*

### Zona di privacy

Utilizzando il kit AXIS W401 Body Worn Activation Kit, è possibile impostare una zona di privacy in cui gli utenti della telecamera ricevono una notifica che li invita a interrompere la registrazione. Per istruzioni su come effettuare l'impostazione di una zona di privacy, consultare *Configurazione di una zona di privacy*.

### Flusso dal vivo in registrazione

È ora possibile avviare automaticamente un flusso dal vivo quando un utente avvia una registrazione premendo il pulsante di registrazione sulla telecamera. È possibile attivare questa funzione nelle impostazioni del profilo della telecamera, alla voce AXIS Body Worn Live.

## AXIS OS 12.6

Publicato a settembre 2025



*Video che illustra le nuove funzionalità*

### **AXIS Body Worn Live sul tuo telefono cellulare**

L'app mobile AXIS Body Worn Assistant si espande con AXIS Body Worn Live. Ciò significa che è possibile visualizzare i flussi dal vivo e le posizioni GPS di tutte le telecamere body cam presenti nella propria organizzazione. È possibile ricevere notifiche quando i membri del team avviano flussi dal vivo e visualizzare le loro posizioni in tempo reale direttamente nell'app. Per ulteriori informazioni, vedere *AXIS Body Worn Assistant*.

### **Tracciare le telecamere scollegate e avviare i flussi dal vivo da remoto**

In AXIS Body Worn Live, ora è possibile visualizzare la posizione geografica di qualsiasi telecamera scollegata anche se non sta trasmettendo attivamente streaming video. Inoltre, è possibile avviare flussi dal vivo da remoto semplicemente facendo clic sull'utente della telecamera. Per ulteriori informazioni, consultare *manuale utente per AXIS Body Worn Live Axis-ospitata*.

### **Riconnessione automatica delle telecamere al sistema**

È possibile configurare il sistema in modo che tutte le telecamere che entrano in modalità sicura si ricolleghino in automatico al sistema body cam. Per le istruzioni, consultare *Reintrodurre automaticamente le telecamere nel sistema*.

## AXIS OS 12.5

Publicato a giugno 2025



*Video che illustra le nuove funzionalità*

### Supporto per due fondine

Grazie a una tecnologia di associazione Bluetooth® aggiornata, ora è possibile associare due sensori fondina a ogni utente della telecamera.

### Scaricamento prioritario

Quando sai che c'è materiale video importante proveniente da uno specifico utente della telecamera, puoi impostare l'utente come prioritario. La priorità dura 24 ore. Per istruzione, consultare *Privilegiare l'offload delle registrazioni di un utente specifico*.

### Report stato telecamera dall'elenco telecamere

Ora puoi ottenere un report sullo stato corrente di tutte le telecamere o di quelle che corrispondono al filtro. Per ulteriori informazioni, consultare *Scaricare i report telecamera*.

## AXIS OS 12.4

Pubblicato ad aprile 2025



*Video che illustra le nuove funzionalità*

### Tag telecamera

È ora possibile assegnare tag personalizzati alle telecamere, rendendo più facile filtrare le telecamere di interesse specifico. Sono supportati più tag per telecamera.

### Rilevamento cadute per attivare il flusso dal vivo

È ora possibile utilizzare il rilevamento cadute non solo per attivare le registrazioni, ma anche per attivare il flusso dal vivo su AXIS Body Worn Live.

### Impostazione semplificata della crittografia end-to-end per AXIS Body Worn Live

Il processo per abilitare la crittografia end-to-end in AXIS Body Worn Live è stato semplificato. È ora possibile aprire o condividere semplicemente un link in AXIS Body Worn Manager che configurerà e installerà automaticamente le chiavi di crittografia end-to-end nell'applicazione Web AXIS Body Worn Live.

## AXIS OS 12.3

Publicato a febbraio 2025



*Video che illustra le nuove funzionalità*

### Supporto per AXIS Body Worn Live self-hosted

AXIS Body Worn Live Self-hosted è ora disponibile. Si tratta di una variante dell'esistente AXIS Body Worn Live che viene gestita localmente o nel proprio ambiente informatico. Per ulteriori informazioni, consultare [axis.com/products/axis-body-worn-live](https://axis.com/products/axis-body-worn-live).

### Modalità di prova

Se si desidera provare la soluzione Body Cam in una demo o in una prova di concetto, è possibile utilizzare la modalità di valutazione. È possibile eliminare le registrazioni e ripristinare facilmente il sistema al termine.



T10236489\_it

2026-04 (M3.2)

© 2025 – 2026 Axis Communications AB