

# Catalogo dei corsi

Axis Communications' Academy



# Sapere è potere.

Axis Communications è leader nel settore della video sorveglianza di rete. Dall'invenzione della prima telecamera di rete nel 1996, all'introduzione del primo prodotto per il controllo degli accessi a piattaforma aperta nel 2013, abbiamo acquisito tante conoscenze lungo il cammino e pensiamo sia importante condividerle.

Crediamo nell'informazione aperta. Per migliori rapporti commerciali. Perché è semplicemente sensato trasmettere ai nostri partner la stessa conoscenza che ci ha reso vincenti per 30 anni.

Axis Communications' Academy è iniziata come un modo per condividere la nostra competenza con chiunque desideri crescere nel settore della videosorveglianza, indipendentemente dal proprio ruolo aziendale. Qualunque sia la vostra attività, la vostra azienda può trarre beneficio dalla nostra esperienza. La formazione con l'Axis Communications' Academy permette di acquisire la fiducia necessaria per raggiungere il successo.

I corsi dell'Axis Communications' Academy riguardano soluzioni complete, e forniscono gli strumenti necessari per vendere, progettare, installare e configurare soluzioni di sicurezza di rete in modo affidabile. Abbiamo strutturato i nostri corsi in tre percorsi di apprendimento per soddisfare al meglio esigenze e obiettivi specifici.

**Per la nostra offerta completa, visitate il sito: [www.axis.com/academy](http://www.axis.com/academy)**

**Iniziamo...**

# Percorsi di apprendimento

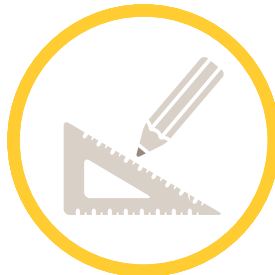
Realizzati su misura per soddisfare i vostri obiettivi professionali.



## Sviluppo sales & business

**A chi si rivolge:**

A chiunque desideri accrescere la propria abilità nel consigliare e vendere soluzioni per la sicurezza.



## System design

**A chi si rivolge:**

A chiunque sia interessato alla progettazione di soluzioni di videosorveglianza efficienti per qualsiasi cliente finale.



## Installazione e configurazione

**A chi si rivolge:**

A chiunque abbia necessità di una comprensione tecnica intesa a creare installazioni efficienti per la massima soddisfazione del cliente.

# Axis Certification Program



I membri degli Axis Partner Program possono beneficiare in modo esclusivo dell'Axis Certification Program, una serie unica di corsi progettata per consolidare la propria esperienza nel video di rete.

# Sviluppo sales & business

Soddisfare le esigenze dei clienti con le soluzioni.

L'aumento delle vendite è al centro del vostro interesse. Acquisite conoscenze specifiche del settore della sicurezza e metodi pratici con i nostri corsi di Sviluppo sales & business. Mostrate i potenti e tangibili benefici delle soluzioni per la sicurezza per far crescere la vostra attività in modi nuovi.

Questo percorso di apprendimento è un mix di corsi online, seminari aziendali condotti direttamente dai nostri trainer esperti e un corso in aula.

Per iniziare, si consiglia di partire dai nostri **corsi di base**, per avere una base solida su cui costruire la propria conoscenza.

Corsi di base		
<a href="#">Tipologie di prodotti Axis</a>	Corso online	Per conoscere i diversi tipi di prodotti Axis, in modo da aiutare i clienti a soddisfare le diverse esigenze di sorveglianza.
<a href="#">Convenzioni per i nomi dei prodotti Axis</a>	Corso online	Questo corso fornisce gli strumenti per interpretare un nome di un prodotto Axis, allo scopo di risparmiare tempo prezioso nella scelta tra i nostri prodotti.
<a href="#">Introduzione al networking</a>	Corso online	Acquisite una comprensione di base sulla rete e sul video di rete.
<a href="#">Introduzione all'immagine</a>	Articolo Web	Imparate il modo in cui la luce influisce sull'esposizione e contribuisce alla qualità d'immagine.
<a href="#">Preparare il proprio sistema di videosorveglianza di rete</a>	Articolo Web	La progettazione di un sistema video di rete dipende dalle proprie esigenze di applicazione e dal livello di complessità.
<a href="#">Guida tecnica al video di rete</a>	Articolo Web e PDF stampabile	Esplorate le tecniche e i fattori da considerare per il successo dell'implementazione di sorveglianza basata su IP.





## Prima fase - Intermedia

<a href="#">10 motivi per passare al video basato su IP</a>	Articolo Web	Le dieci motivazioni principali per passare da telecamere analogiche a quelle basate su IP.
<a href="#">Tempo di passare al video di rete</a>	Business Seminar	Apprendete come la transizione dai sistemi TVCC analogico al video di rete sta accelerando e come i vostri clienti possono beneficiare delle competenze aziendali avanzate nel video IP. Oltre a un confronto di base tra le due tecnologie, il corso descrive il modello di business di Axis e il modo in cui Axis opera per sostenervi nel vostro processo di vendita.
<a href="#">Vendita del video di rete</a>	Business Seminar	Se non avete esperienza di video in rete, questo seminario può aiutarvi a ottimizzare il processo di vendita. Consente di identificare facilmente i tipici aspetti qualificanti della vendita e i responsabili delle decisioni. Apprendete di più sul modello di business di Axis e sul modo in cui operiamo per sostenere il vostro processo di vendita.
<a href="#">Accelerare le vendite del video di rete</a>	Business Seminar	Per i professionisti del video di rete che vogliono acquisire una conoscenza più approfondita sulla vendita del video IP, con enfasi sulle linee di prodotti Axis. Migliorate la comprensione del mercato del video di rete in rapida crescita e del vantaggio unico offerto dai prodotti Axis.
<a href="#">Video di rete per integratori IT</a>	Business Seminar	Per i professionisti integratori IT che cercano nuove opportunità commerciali con il video di rete. Questo seminario spiega il modo in cui il mercato della videosorveglianza IP si è sviluppato e il mercato accessibile in segmenti verticali diversi del settore. Inoltre viene approfondito il posizionamento unico di Axis nel settore, il modello di business, la strategia di ingresso nel mercato e i prodotti.
<a href="#">Scaldare le vendite con le telecamere termiche Axis</a>	Business Seminar	Espandete il vostro potenziale di vendita comprendendo quando le telecamere termiche possono aggiungere valore all'installazione di un cliente. Questo corso tratta l'integrazione efficace con telecamere di rete Axis esistenti per espandere la capacità di sorveglianza.
<a href="#">Utilizzo di codificatori video</a>	Business Seminar	I codificatori possono migliorare la redditività dell'azienda, facilitando la migrazione graduale da analogico a tecnologie di videosorveglianza IP. Comprendere le possibilità di integrazione semplici con la tecnologia di codifica a piattaforma aperta di Axis, che adatta facilmente telecamere analogiche esistenti al digitale. Imparate come ciò può evolversi in vendite future di nuove soluzioni per la sicurezza IP.

## Seconda fase - Approfondimento

<a href="#">Small Systems Installations</a>	Formazione in aula	Small Systems Installations è un corso completo per la progettazione e l'implementazione di sistemi di videosorveglianza di rete con il software AXIS Camera Companion. Argomenti quali installazione di base della telecamera, ottica e utilizzabilità dell'immagine, velocità di trasmissione di bit e archiviazione, teoria di progettazione e prodotti video Axis vengono esplorati con lezioni di teoria abbinata a esercitazioni pratiche.
---	--------------------	--

**Pronti per saperne di più?** Passate a un altro percorso per accrescere le vostre conoscenze o per prepararvi a diventare un Axis Certified Professional.



# System design

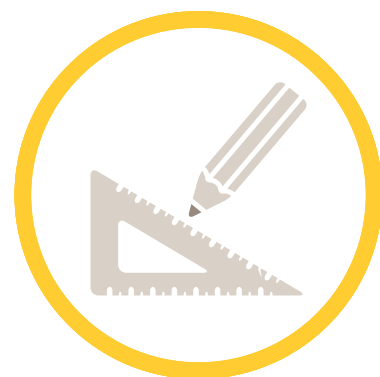
## Progettare soluzioni ottimizzate.

La progettazione della soluzione più efficiente per la sicurezza del cliente è la vostra passione. Sia che si tratti di piccole boutique, che di un campus universitario, un ospedale o un aeroporto, volete sapere come fare per soddisfare ogni loro particolare esigenza.

Questo percorso di apprendimento fornisce una formazione avanzata per la definizione, la pianificazione e la progettazione di soluzioni per la sicurezza ottimizzate attraverso una combinazione di corsi in aula e online, articoli Web e seminari online.

Corsi di base		
<b>Tipologie di prodotti Axis</b>	Corso online	Per conoscere i diversi tipi di prodotti Axis, in modo da aiutare i clienti a soddisfare le diverse esigenze di sorveglianza.
<b>Convenzioni per i nomi dei prodotti Axis</b>	Corso online	Questo corso fornisce gli strumenti per interpretare un nome di un prodotto Axis, per risparmiare tempo prezioso nella scelta tra i nostri prodotti.
<b>Introduzione al networking</b>	Corso online	Acquisite una comprensione di base sulla rete e sul video di rete.
<b>Introduzione all'immagine</b>	Articolo Web	Imparate il modo in cui la luce influisce sull'esposizione e contribuisce alla qualità d'immagine.
<b>Preparare il sistema di videosorveglianza di rete</b>	Articolo Web	La progettazione di un sistema video di rete dipende dalle proprie esigenze di applicazione e dal livello di complessità.
<b>Guida tecnica al video di rete</b>	Articolo Web e PDF stampabile	Esplorate le tecniche e i fattori da considerare per il successo dell'implementazione di sorveglianza basata su IP.

Prima fase - Intermedia		
<b>Network Video Fundamentals</b>	Formazione in aula	I professionisti che lavorano con l'integrazione del sistema e la progettazione del video di rete apprezzeranno questo corso completo che tratta gli elementi essenziali del video di rete, tra cui: installazione della telecamera, ottica, fruibilità dell'immagine, ottimizzazione della velocità di trasmissione di bit e analisi video.
<b>Tema: tecnologie video di rete</b>		
<b>Fibre ottiche con prodotti Axis</b>	Corso online	Apprendete le nozioni di base sulle fibre ottiche e la relativa modalità di utilizzo con i prodotti Axis.
<b>Tema: Analisi di progettazione</b>		
<b>Considerazioni sull'ispezione del sito</b>	Articolo Web	Prima di installare un sistema di sorveglianza, si consiglia di effettuare un'ispezione del sito e di documentarla per esigenze e aggiornamenti futuri.
<b>Wide Dynamic Range</b>	Articolo Web	Che cos'è e come si applica agli scenari di sorveglianza quotidiani?
<b>Soluzioni per condizioni di scarsa illuminazione</b>	Articolo Web	La progettazione di un sistema di sorveglianza che funzioni in condizioni di scarsa illuminazione non è sempre facile. Acquisite una comprensione dei motivi per cui le videocamere hanno difficoltà a funzionare al buio, gli ostacoli più comuni e le considerazioni generali di progettazione.



Tema: analisi di progettazione		
Il fattore zoom	Video	Per saperne di più sugli zoom ottici e su come interpretare il fattore zoom della lente. Axis utilizza un cancellare tra telecamere di rete con diversi fattori zoom e risoluzioni.
L'audio nella sorveglianza	Articolo Web	L'aggiunta dell'audio potrebbe comportare una maggiore possibilità di migliorare la rilevazione, creando una maggiore consapevolezza della situazione e ottenendo preziose informazioni legali.
Tema: immagine		
Identificazione e riconoscimento	Articolo Web	Il vostro progetto di videosorveglianza necessita di individuare persone o oggetti? Soddisfate questi requisiti di progetto, esaminando i vari fattori per una risoluzione ottimale.
Conteggio dei pixel perfetto	Articolo Web	Selezionate le migliori telecamere per le vostre esigenze operative e gli scenari di sorveglianza.
Qualità d'immagine	Articolo Web	Cos'è la qualità d'immagine e come è possibile regolare la telecamere per ottenere le migliori prestazioni?
Qualità d'immagine applicata	Corso online	La qualità d'immagine dipende dalla situazione. Imparate come comprendere i diversi aspetti della qualità dell'immagine da un punto di vista di sorveglianza.

Terza fase - Specializzata		
Progettare le soluzioni video di rete	Formazione in aula	La selezione dei prodotti e la posizione della telecamera in ultima analisi influiscono sulla fruibilità del sistema. Questo corso illustra il raggiungimento degli obiettivi di sorveglianza, il posizionamento della telecamera, le considerazioni sulla luce e l'analisi video. Verranno introdotti gli strumenti di progettazione di sistema Axis.
Tecnologie di codifica video	Formazione in aula	Imparate a scegliere, installare e configurare il codificatore video giusto per il vostro progetto. Dalla progettazione della rete e la configurazione all'installazione dell'hardware e la risoluzione dei problemi.
AXIS Camera Station	Formazione in aula	Questo corso tecnico vi fornirà le competenze necessarie per implementare e gestire con successo AXIS Camera Station.
Entry Management System Training	Formazione in aula	Questo corso illustra i principali componenti di un sistema di controllo accessi, i problemi di sicurezza, l'installazione di AXIS A1001, la configurazione del sistema tramite AXIS Entry Manager.

**Pronti per saperne di più?** Passate a un altro percorso per accrescere le vostre conoscenze o per prepararvi a diventare un Axis Certified Professional.



# Installazioni e configurazioni

Installazione e configurazione delle soluzioni. Rapidamente e facilmente.

Voi siete la prima linea. La persona sul campo, che rifinisce la soluzione di videosorveglianza unica per il proprio cliente, che lo servirà in modo affidabile per gli anni a venire. Le vostre esigenze? Un'adeguata formazione, strumenti e migliori pratiche per ottimizzare qualsiasi ambiente del cliente rapidamente e facilmente.

Per iniziare, si consiglia di partire dai nostri **corsi di base**, per garantirsi una solida base su cui costruire la propria conoscenza.

Corsi di base		
<a href="#">Tipologie di prodotti Axis</a>	Corso online	Per conoscere i diversi tipi di prodotti Axis, in modo da aiutare i clienti a soddisfare le diverse esigenze di sorveglianza.
<a href="#">Convenzioni per i nomi dei prodotti Axis</a>	Corso online	Questo corso fornisce gli strumenti per interpretare un nome di prodotto Axis, per risparmiare tempo prezioso nella scelta tra i nostri prodotti.
<a href="#">Introduzione al networking</a>	Corso online	Acquisite una comprensione di base sulla rete e sul video di rete.
<a href="#">Introduzione all'immagine</a>	Articolo Web	Imparate il modo in cui la luce influisce sull'esposizione e contribuisce alla qualità d'immagine.
<a href="#">Preparare il sistema di videosorveglianza di rete</a>	Articolo Web	La progettazione di un sistema video di rete dipende dalle proprie esigenze di applicazione e dal livello di complessità.
<a href="#">Guida tecnica al video di rete</a>	Articolo Web e PDF stampabile	Esplorate le tecniche e i fattori da considerare per il successo dell'implementazione di sorveglianza basata su IP.

Prima fase - Intermedia		
<a href="#">Network Video Fundamentals</a>	Formazione in aula	I professionisti che lavorano con l'integrazione del sistema e la progettazione del video di rete apprezzeranno questo corso completo che tratta gli elementi essenziali del video di rete, tra cui: installazione della telecamera, ottica, fruibilità dell'immagine, ottimizzazione della velocità di trasmissione di bit e analisi video.



# e e one



## Seconda fase - Approfondimento

<b>Top Ten delle sfide di installazione</b>	Articolo Web	In questa guida in dieci fasi, vi presentiamo alcuni dei problemi che si possono incontrare durante l'installazione e il modo in cui è possibile risolverli.
<b>Risoluzione dei problemi sulle telecamere Axis</b>	Articolo Web	Risolvete problemi di funzionalità di base e di installazione con pochi e semplici passaggi.
<b>Display di installazione di AXIS T8414</b>	Corso online	Video dimostrativo per il nostro display di installazione palmare per la messa a fuoco di videocamere di rete Axis.
<b>Sovratensioni</b>	Articolo Web	Cosa sono le sovratensioni e che cosa provocano? Come è possibile beneficiare delle funzionalità integrate delle telecamere Axis?
<b>Fibre ottiche con prodotti Axis</b>	Corso online	Apprendete le nozioni di base sulle fibre ottiche e la relativa modalità di utilizzo con i prodotti Axis.

## Terza fase - Specializzata

<b>Installazione e configurazione dei prodotti</b>	Formazione in aula	Ottimizzate le prestazioni delle vostre installazioni con questo corso che tratta dell'installazione avanzata delle telecamere e le soluzioni di gestione e configurazione.
--	--------------------	---

**Pronti per saperne di più?** Passate a un altro percorso per accrescere le vostre conoscenze o per apprestarvi a diventare un Axis Certified Professional.



# Axis Certified Program

Certificare le proprie conoscenze.

Axis Communications stabilisce uno standard di settore, offrendo ai progettisti di sistema e al personale di vendita tecnico la prima certificazione di video di rete professionale per convalidare la propria competenza nel settore delle soluzioni di sorveglianza. Insieme a un fornitore globale di servizi completi di valutazione e test, Axis fornisce una certificazione video di rete standardizzata globalmente.

## Un vantaggio competitivo

Per diventare un Axis Certified Professional, è necessario essere ben preparati sulle tecnologie più recenti, le soluzioni, i prodotti e le tecniche migliori. Ciò richiederà l'acquisizione di una più profonda comprensione del settore della videosorveglianza nonché l'apprendimento di nuovi modi di fornire soluzioni e servizi più efficaci.

Gli Axis Certified Professional sono molto apprezzati per la loro competenza e sono riconosciuti per i loro risultati da architetti di sistema e consulenti che richiedono specificamente Axis Certified Professional in grandi progetti.

## Diventate Axis Certified Professional

Per informazioni su come ottenere la certificazione, visitate il sito:  
[www.axis.com/certification/become\\_certified.htm](http://www.axis.com/certification/become_certified.htm)

## 2 nuovi corsi online

Consigliamo di migliorare le proprie capacità in tre fasi. Per maggiori informazioni, visitate il sito: [www.axis.com/certification/prepared.htm](http://www.axis.com/certification/prepared.htm). Quando vi sentite pronti, è possibile verificare la vostra conoscenza con i due nuovi corsi online:

**Verifica delle conoscenze:** questo corso contiene domande riguardanti le cinque aree di conoscenza su cui si basa l'Axis Network Video Exam. Verranno forniti dei feedback alle vostre risposte, per un maggiore apprendimento.

**Test di pratica:** siete pronti per sostenere Axis Network Video Exam? Effettuate il seguente test di pratica e lo scoprirete!



# ication



Team di formazione

# Sud Europa



Francia  
**Xavier Sanchez**  
**Technical Trainer**  
xavier.sanchez@axis.com



Spagna  
**Paulo Silva**  
**Technical Trainer**  
paulo.silva@axis.com



Italia  
**Massimo Cappellano**  
**Technical Trainer**  
massimo.cappellano@axis.com



**Rosalba Convertino**  
**Program Coordinator for Southern Europe**  
rosalba.convertino@axis.com



**Mario Vigevani**

"Lo sviluppo professionale è qualcosa di più: più conoscenza, più pratica, più competenza. L'Academy non solo offre di più, ma offre anche il meglio. Con le nostre diverse offerte di corsi, strumenti online e l'Axis Certification Program, avrete l'opportunità di diventare i migliori e di essere sempre all'avanguardia in un settore competitivo e in rapido sviluppo. Con le conoscenze e gli strumenti giusti, potrete offrire ai clienti le migliori progettazioni di sistema, installazioni e tecnologie, che in ultima analisi comportano maggiori vendite e una maggiore crescita. Fate un ulteriore passo avanti con la certificazione Axis individuale, che offre una convalida di terza parte sulla competenza di video IP. Iniziate la fase successiva della vostra carriera oggi stesso."

**Mario Vigevani** è l'Engineering and Training Manager per Axis Communications nel Sud Europa. In questo ruolo, supervisiona le attività di prevendita tecniche e i servizi di formazione per il Sud Europa.





Innovating  
for a smarter,  
safer world

## Informazioni su Axis Communi-

Axis offre soluzioni di sicurezza intelligenti per un mondo più efficiente e sicuro. In qualità di leader mondiale del mercato del video di rete, Axis guida il settore con il lancio continuo di prodotti di rete innovativi basati su una piattaforma aperta, offrendo un elevato valore ai clienti attraverso una rete mondiale di partner. Axis detiene rapporti di lungo termine con i partner e fornisce loro le conoscenze e i prodotti di rete innovativi in mercati esistenti e nuovi.

Axis dispone di oltre 1.900 dipendenti dedicati in più di 40 paesi in tutto il mondo, supportati da una rete di oltre 75.000 partner in 179 paesi. Fondata nel 1984, Axis è una società svedese quotata nel NASDAQ di Stoccolma sotto il titolo AXIS.

Per ulteriori informazioni su Axis, visitate il nostro sito Web: [www.axis.com](http://www.axis.com).