



alhua
TECHNOLOGY

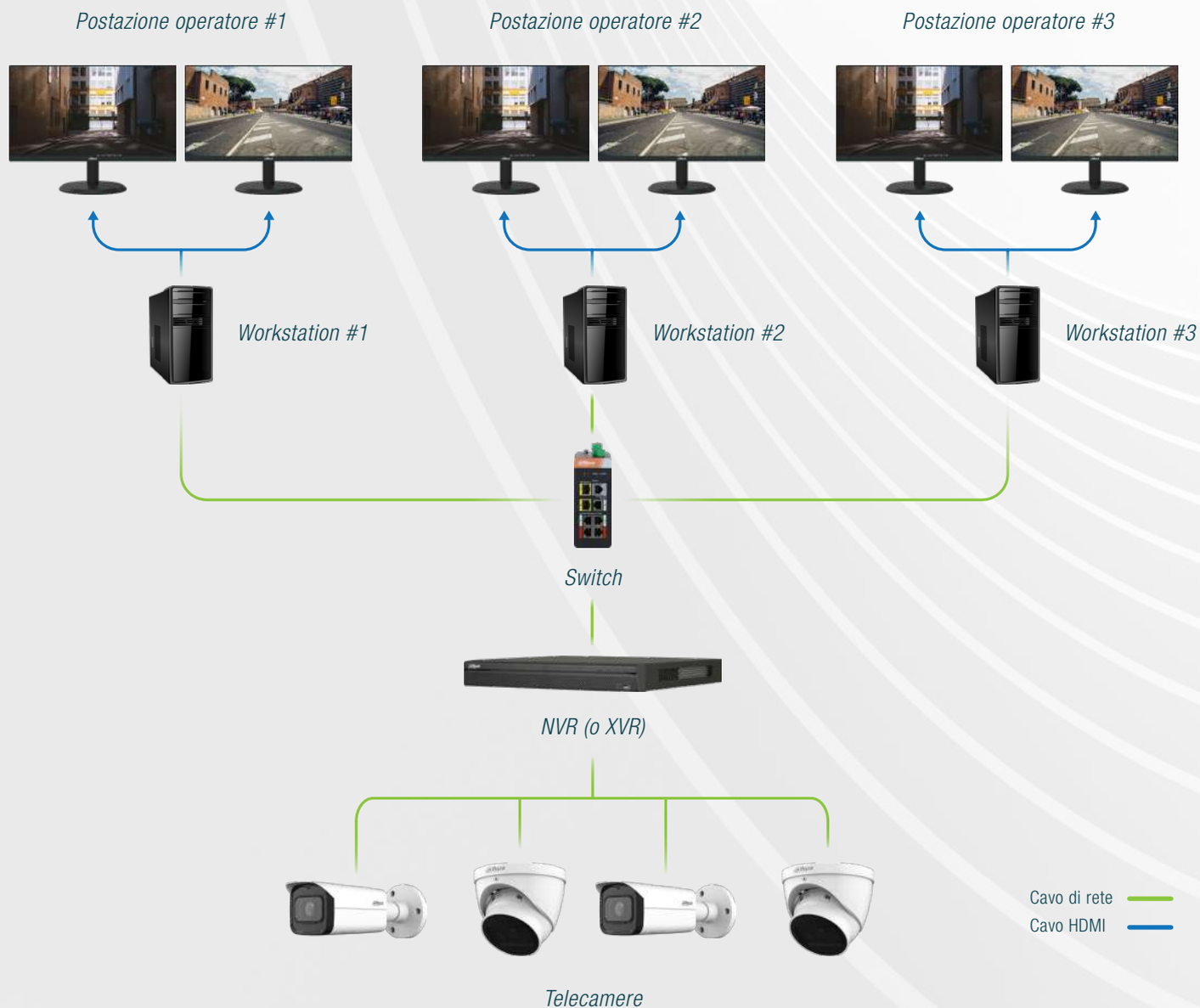
MONITORING CENTER

»»»» SOLUTION

S M A L L M E D I U M B U S I N E S S S O L U T I O N



SVANTAGGI DEL SISTEMA PRECEDENTE CON SMART PSS



Mancanza di centralizzazione

Ogni client agisce in modo autonomo: il medesimo flusso video può essere richiamato più volte dalla stessa sorgente con il rischio di saturare la banda.



Scarsa ottimizzazione delle risorse

Questa soluzione rende necessario l'acquisto di diverse workstation, aumentando sensibilmente il rischio di guasti oltre ai costi legati all'alimentazione.



Impossibilità di controlli immediati

In caso di una modifica di sistema, l'amministratore deve agire su ogni singola workstation, allungando notevolmente i tempi di lavoro.



Software 32bit

Il software Smart PSS è basato su di un processore a 32bit, che non consente di sfruttare le potenzialità della GPU delle workstation.

VANTAGGI DEL SISTEMA CON DSS EXPRESS/PRO (STRUTTURA SERVER-CLIENT)



Una sola piattaforma centralizzata



Flussi di rete ottimizzati e un unico amministratore con i privilegi per controllare l'intero sistema in modo centralizzato da una singola postazione.

Flessibilità di configurazione



Il sistema, altamente scalabile, permette molteplici configurazioni e la possibilità di creare ridondanze dei dispositivi che ne aumentano l'affidabilità.

Controllo e visualizzazione semplici



Il video wall e le PTZ possono essere controllati in modo rapido grazie al joystick 3D e la visualizzazione delle informazioni a monitor è sempre chiara e intuitiva.

Client 64bit



Un singolo software centrale su piattaforma Windows (DSS), basato su processore a 64bit e ottimizzato per gestire più client e sfruttare la GPU.

SELEZIONE PRODOTTI

Di seguito una combinazione di prodotti standard per la soluzione; prima di effettuare l'ordine ti suggeriamo di consultare la nostra assistenza pre vendita (all'indirizzo infotech.italy@dahuatech.com) o il tuo installatore di fiducia per individuare la configurazione più adatta alle tue esigenze:

Prodotto	Descrizione
Telecamere	IPC-HFW3441T-ZS Telecamera bullet IP AI WizSense 4 MP, ottica varifocal 2.7~13.5 mm, IR 60 m, WDR
	IPC-HDW3441T-ZAS Telecamera eyeball IP AI WizSense 4 MP, ottica varifocal 2.7~13.5 mm, IR 40 m, WDR
Trasmissione	PFS4410-6GT-DP-V2 Switch di rete Industrial L2 managed con 10 porte Gigabit (6 PoE <120 W) trasmissione PoE fino a 250 m, installazione desktop/barra DIN
Display	LS650KCM-EF Pannello video wall LCD Ultra HD da 65", luminosità 500 nit spessore da cornice a cornice 3.5 mm, Daisy Chain
Postazione operatore	LM22-L200 Monitor ELED Full HD da 22", 1 VGA e 1 HDMI, VESA 75x75 mm, housing plastico
	NKB5000-F Tastiera di controllo IP con joystick 3D e modulo estensione tastiera, 4 uscite HDMI
Back-end	NVR5208-8P-4KS2E Videoregistratore AI 8 canali IP @4K, banda 320 Mbps, 2 HDD, 8 porte PoE (<130 W), 4 ingressi e 2 uscite allarme
	NVD0405DU-2I-8K Network Video Decoder IP a 4 canali Ultra HD, immagine splicing fino a 8K 8 ingressi e 8 uscite allarme, 12V
	CENTER330 Workstation compatta Win10Pro
	Piattaforma DSS Pro Piattaforma software di gestione centralizzata DSS Pro



>>> **DH PARTNER APP**

SCARICA LA NOSTRA APP UFFICIALE



Dahua Technology Italy S.r.l.

Via Cesare Cantù, 8/10 - Cinisello Balsamo (MI)
www.dahuasecurity.com/it

