

# Catalogo Generale

Marzo 2026



**BOSCH**  
Tecnologia per la vita

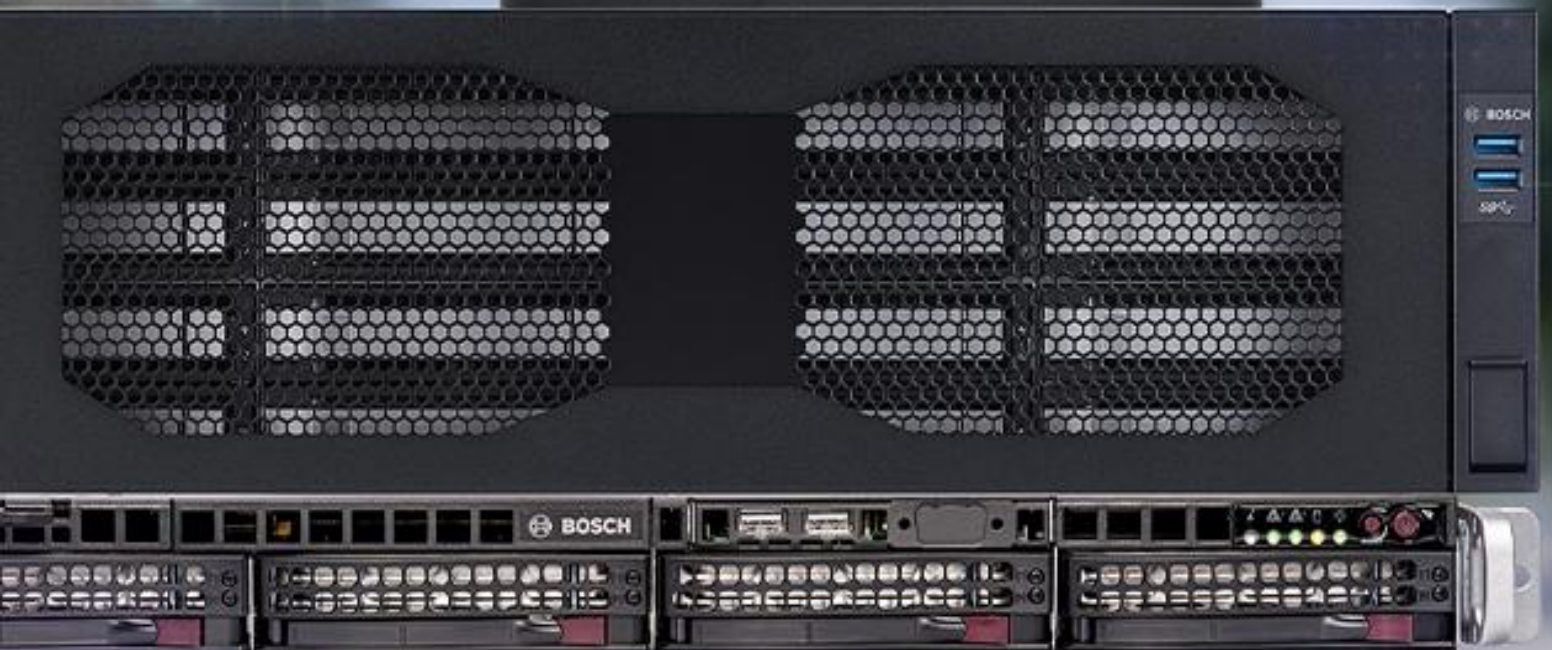
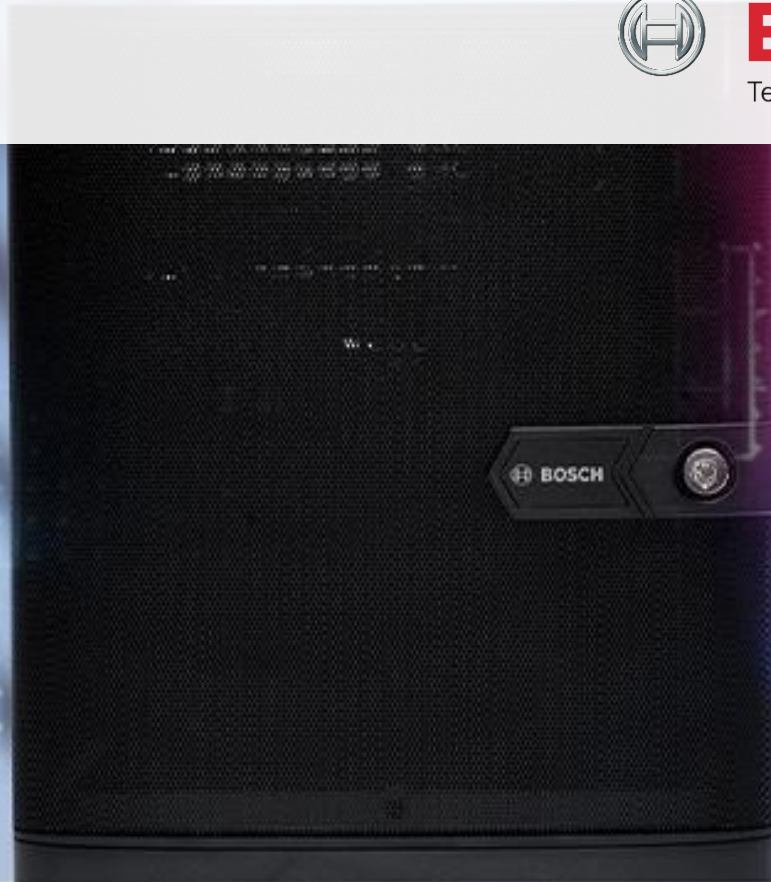


# Storage Server & Cloud Services






**BOSCH**




Tecnologia per la vita



## SD

	SD-256G	Memoria Industrial SD 256 GB, temperatura operativa da -25°C a +85 °C, 100 MB/s in lettura e 50 MB/s in scrittura, ciclo di vita 10 anni a 55°C, 5 anni di garanzia o termine dei cicli di scrittura della SD (lifespan). Health Status supportato dalle telecamere con FW > 6.50.
	SD-128G	Memoria Industrial SD 128 GB, temperatura operativa da -25°C a +85 °C, 100 MB/s in lettura e 50 MB/s in scrittura, ciclo di vita 10 anni a 55°C, 5 anni di garanzia o termine dei cicli di scrittura della SD (lifespan). Health Status supportato dalle telecamere con FW > 6.50.
	SD-064G	Memoria Industrial SD 64 GB, temperatura operativa da -25°C a +85 °C, 100 MB/s in lettura e 50 MB/s in scrittura, ciclo di vita 10 anni a 55°C, 5 anni di garanzia o termine dei cicli di scrittura della SD (lifespan). Health Status supportato dalle telecamere con FW > 6.50.

## Micro SD

	MSD-V512G	Memoria Industrial Micro SD 512 GB, temperatura operativa da -25°C a +85 °C, 160 MB/s in lettura e 18 MB/s in scrittura, 5 anni di garanzia o termine dei cicli di scrittura della SD (lifespan). Monitoraggio dello stato di integrità (CPP7.3, CPP14, CPP15, CPP16)
	MSD-V1T00	Memoria Industrial Micro SD 1 TB, temperatura operativa da -25°C a +85 °C, 160 MB/s in lettura e 18 MB/s in scrittura, 5 anni di garanzia o termine dei cicli di scrittura della SD (lifespan). Monitoraggio dello stato di integrità (CPP7.3, CPP14, CPP15, CPP16)
	MSD-V1T50	Memoria Industrial Micro SD 1.5 TB, temperatura operativa da -25°C a +85 °C, 160 MB/s in lettura e 18 MB/s in scrittura, 5 anni di garanzia o termine dei cicli di scrittura della SD (lifespan). Monitoraggio dello stato di integrità (CPP7.3, CPP14, CPP15, CPP16)

## DIVAR IP 4000 All-in-one (max.32ch)



DIP-4421IG-2HD

Divar IP 4000 All-in-one desktop 2x18TB, soluzione security di Bosch per Video e Controllo Accessi. Solution Powered by BVMS, licenziato 8ch espandibile a 32ch. Il DIVAR IP 4000 viene fornito da Bosch con BVMS pre-installato su ambiente Windows Server IoT 2022 for Storage Group. Caratteristiche: Sistema Operativo su SSD 256GB, predisposto per alloggiare fino a 2 hard disk 3,5", bandwidth 250 Mbit/s, 2 x 1Gbit Ethernet (teamed), 4 x USB 3.2, 2 x USB 2.0, scheda video intergrata INTEL UHD Graphic 630 (2 HDMI + 1 DP), alimentazione 240 Vac, range temperatura +0°C / +40°C. Dotato di funzione di transcodifica per la gestione di telecamere fino a 4K su reti a ridotta connettività. Licenze BVMS Lite: 8 canali (max.32), 1 DVR (max. 10), 2 operatori con Forensic Search (max. 5), 2 tastiere joystick (max. 5), 1 servizio mobile (max. 4), supporto controllo accessi AMS. Supporto hardware: 5 anni di garanzia, previa registrazione del prodotto tramite apposito modulo fornito all'interno della confezione o sul sito internet Bosch. Supporto software: fornito ad installatore certificato, per DIVAR IP con attiva la licenza supporto Assurance Pro annuale (SMA).



DIP-4428IG-2HD

Divar IP 4000 All-in-one desktop 2x8TB, soluzione security di Bosch per Video e Controllo Accessi. Solution Powered by BVMS, licenziato 8ch espandibile a 32ch. Il DIVAR IP 4000 viene fornito da Bosch con BVMS pre-installato su ambiente Windows Server IoT 2022 for Storage Group. Caratteristiche: Sistema Operativo su SSD 256GB, predisposto per alloggiare fino a 2 hard disk 3,5", bandwidth 250 Mbit/s, 2 x 1Gbit Ethernet (teamed), 4 x USB 3.2, 2 x USB 2.0, scheda video intergrata INTEL UHD Graphic 630 (2 HDMI + 1 DP), alimentazione 240 Vac, range temperatura +0°C / +40°C. Dotato di funzione di transcodifica per la gestione di telecamere fino a 4K su reti a ridotta connettività. Licenze BVMS Lite: 8 canali (max.32), 1 DVR (max. 10), 2 operatori con Forensic Search (max. 5), 2 tastiere joystick (max. 5), 1 servizio mobile (max. 4), supporto controllo accessi AMS. Supporto hardware: 5 anni di garanzia, previa registrazione del prodotto tramite apposito modulo fornito all'interno della confezione o sul sito internet Bosch. Supporto software: fornito ad installatore certificato, per DIVAR IP con attiva la licenza supporto Assurance Pro annuale (SMA).






DIP-4424IG-2HD

Divar IP 4000 All-in-one desktop 2x4TB, soluzione security di Bosch per Video e Controllo Accessi. Solution Powered by BVMS, licenziato 8ch espandibile a 32ch. Il DIVAR IP 4000 viene fornito da Bosch con BVMS pre-installato su ambiente Windows Server IoT 2022 for Storage Group. Caratteristiche: Sistema Operativo su SSD 256GB, predisposto per alloggiare fino a 2 hard disk 3,5", bandwidth 250 Mbit/s, 2 x 1Gbit Ethernet (teamed), 4 x USB 3.2, 2 x USB 2.0, scheda video intergrata INTEL UHD Graphic 630 (2 HDMI + 1 DP), alimentazione 240 Vac, range temperatura +0°C / +40°C. Dotato di funzione di transcodifica per la gestione di telecamere fino a 4K su reti a ridotta connettività. Licenze BVMS Lite: 8 canali (max.32), 1 DVR (max. 10), 2 operatori con Forensic Search (max. 5), 2 tastiere joystick (max. 5), 1 servizio mobile (max. 4), supporto controllo accessi AMS. Supporto hardware: 5 anni di garanzia, previa registrazione del prodotto tramite apposito modulo fornito all'interno della confezione o sul sito internet Bosch. Supporto software: fornito ad installatore certificato, per DIVAR IP con attiva la licenza supporto Assurance Pro annuale (SMA).




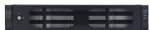
**Nota:** Supporto hardware: previa registrazione del prodotto tramite apposito modulo fornito all'interno della confezione o sul sito internet Bosch. Supporto software: fornito ad installatore certificato, per DIVAR IP con attiva la licenza supporto Assurance Pro annuale (SMA).

## DIVAR IP 6000 All-in-one (max.64ch)

 <p>DIP-644IIG-4HD</p>	<p>Divar IP 6000 All-in-one 1HU 4x18TB, soluzione security di Bosch per Video e Controllo Accessi. Solution Powered by BVMS, licenziato 8ch espandibile a 64ch. Il DIVAR IP 6000 viene fornito da Bosch con BVMS pre-installato su ambiente Windows Server IoT 2022 for Storage Group. Caratteristiche: Sistema Operativo su SSD 256GB, predisposto per alloggiare fino a 4 hard disk 3,5", Controller RAID SAS preconfigurato RAID-5 se popolato con dischi, configurabile anche in RAID-5 hot-Spare o RAID-6, bandwidth 400 Mbit/s, 2 x 1Gbit Ethernet (teamed), 1x NIC per supervisione e gestione remota (BMC), 4 x USB 3.2, 2 x USB 2.0, scheda video intergrata INTEL UHD Graphic 630 (2 DP + 1 DVI), altezza 1 unità rack 2U, profondità 503 mm, fornito con 2 binari per l'installazione nel rack, alimentazione 240 Vac, range temperatura +0°C / +40°C. Dotato di funzione di transcodifica per la gestione di telecamere fino a 4K su reti a ridotta connettività. Licenze BVMS Plus: 8 canali (max.64), 1 DVR (max. 10), 2 operatori con Forensic Search (max. 10), 2 tastiere joystick (max. 10), 1 servizio mobile (max. 4), supporto controllo accessi AMS. Supporto hardware: 5 anni di garanzia, previa registrazione del prodotto tramite apposito modulo fornito all'interno della confezione o sul sito internet Bosch. Supporto software: fornito ad installatore certificato, per DIVAR IP con attiva la licenza supporto Assurance Pro annuale (SMA).</p>
 <p>DIP-6448IG-4HD</p>	<p>Divar IP 6000 All-in-one 1HU 4x8TB, soluzione security di Bosch per Video e Controllo Accessi. Solution Powered by BVMS, licenziato 8ch espandibile a 64ch. Il DIVAR IP 6000 viene fornito da Bosch con BVMS pre-installato su ambiente Windows Server IoT 2022 for Storage Group. Caratteristiche: Sistema Operativo su SSD 256GB, predisposto per alloggiare fino a 4 hard disk 3,5", Controller RAID SAS preconfigurato RAID-5 se popolato con dischi, configurabile anche in RAID-5 hot-Spare o RAID-6, bandwidth 400 Mbit/s, 2 x 1Gbit Ethernet (teamed), 1x NIC per supervisione e gestione remota (BMC), 4 x USB 3.2, 2 x USB 2.0, scheda video intergrata INTEL UHD Graphic 630 (2 DP + 1 DVI), altezza 1 unità rack 2U, profondità 503 mm, fornito con 2 binari per l'installazione nel rack, alimentazione 240 Vac, range temperatura +0°C / +40°C. Dotato di funzione di transcodifica per la gestione di telecamere fino a 4K su reti a ridotta connettività. Licenze BVMS Plus: 8 canali (max.64), 1 DVR (max. 10), 2 operatori con Forensic Search (max. 10), 2 tastiere joystick (max. 10), 1 servizio mobile (max. 4), supporto controllo accessi AMS. Supporto hardware: 5 anni di garanzia, previa registrazione del prodotto tramite apposito modulo fornito all'interno della confezione o sul sito internet Bosch. Supporto software: fornito ad installatore certificato, per DIVAR IP con attiva la licenza supporto Assurance Pro annuale (SMA).</p>
 <p>DIP-6444IG-4HD</p>	<p>Divar IP 6000 All-in-one 1HU 4x4TB, soluzione security di Bosch per Video e Controllo Accessi. Solution Powered by BVMS, licenziato 8ch espandibile a 64ch. Il DIVAR IP 6000 viene fornito da Bosch con BVMS pre-installato su ambiente Windows Server IoT 2022 for Storage Group. Caratteristiche: Sistema Operativo su SSD 256GB, predisposto per alloggiare fino a 4 hard disk 3,5", Controller RAID SAS preconfigurato RAID-5 se popolato con dischi, configurabile anche in RAID-5 hot-Spare o RAID-6, bandwidth 400 Mbit/s, 2 x 1Gbit Ethernet (teamed), 1x NIC per supervisione e gestione remota (BMC), 4 x USB 3.2, 2 x USB 2.0, scheda video intergrata INTEL UHD Graphic 630 (2 DP + 1 DVI), altezza 1 unità rack 2U, profondità 503 mm, fornito con 2 binari per l'installazione nel rack, alimentazione 240 Vac, range temperatura +0°C / +40°C. Dotato di funzione di transcodifica per la gestione di telecamere fino a 4K su reti a ridotta connettività. Licenze BVMS Plus: 8 canali (max.64), 1 DVR (max. 10), 2 operatori con Forensic Search (max. 10), 2 tastiere joystick (max. 10), 1 servizio mobile (max. 4), supporto controllo accessi AMS. Supporto hardware: 5 anni di garanzia, previa registrazione del prodotto tramite apposito modulo fornito all'interno della confezione o sul sito internet Bosch. Supporto software: fornito ad installatore certificato, per DIVAR IP con attiva la licenza supporto Assurance Pro annuale (SMA).</p>

**Nota:** Supporto hardware: previa registrazione del prodotto tramite apposito modulo fornito all'interno della confezione o sul sito internet Bosch. Supporto software: fornito ad installatore certificato, per DIVAR IP con attiva la licenza supporto Assurance Pro annuale (SMA).

## DIVAR IP 7000 All-in-one (max.256ch)

 <p>DIP-74C4-8HD</p>	<p>Divar IP 7000 All-in-one 8x4TB, soluzione security di Bosch per Video, Intrusione e Controllo Accessi. Solution Powered by BVMS, licenziato 8ch espandibile a 256ch. Il DIVAR IP 7000 R4 viene fornito da Bosch con BVMS pre-installato su ambiente Windows Server IOT 2022. Caratteristiche: Sistema Operativo su SSD 2x480GB Enterprise RAID-1, con 8 hard disk 3,5" da 4TB, Controller RAID SAS preconfigurato RAID-5, configurabile anche in RAID-5 hot-Spare o RAID-6, bandwidth 550 Mbit/s, 2 x 1Gbit Ethernet (teamed), 1x NIC per supervisione e gestione remota (BMC), 4 x USB 3.2, scheda video UHD INTEL 770 2 uscite HDMI, sistema ridondato con sostituzione a caldo per l'alimentatore e i dischi SATA, altezza 2 unità rack 2U, profondità 660 mm, fornito con 2 binari per l'installazione nel rack, alimentazione 240 Vac, range temperatura 0°C / +40°C. Dotato di funzione di transcodifica per la gestione di telecamere fino a 4K su reti a ridotta connettività, per un massimo di 4 client. Licenze BVMS Plus: 8 canali (max.256), 1 DVR (max. 10), 5 operatori con Forensic Search (max. 10), 5 tastiere joystick (max. 10), 1 servizio mobile (max. 4), supporto controllo accessi senza licenza e supporto centrale intrusione B&amp;G per mezzo di licenza opzionale. Supporto hardware: 5 anni di garanzia, previa registrazione del prodotto tramite apposito modulo fornito all'interno della confezione o sul sito internet Bosch. Supporto software: fornito ad installatore certificato, per DIVAR IP con attiva la licenza supporto Assurance Pro annuale (SMA).</p>
 <p>DIP-74C8-8HD</p>	<p>Divar IP 7000 All-in-one 8x8TB, soluzione security di Bosch per Video, Intrusione e Controllo Accessi. Solution Powered by BVMS, licenziato 8ch espandibile a 256ch. Il DIVAR IP 7000 R4 viene fornito da Bosch con BVMS pre-installato su ambiente Windows Server IOT 2022. Caratteristiche: Sistema Operativo su SSD 2x480GB Enterprise RAID-1, con 8 hard disk 3,5" da 8TB, Controller RAID SAS preconfigurato RAID-5, configurabile anche in RAID-5 hot-Spare o RAID-6, bandwidth 550 Mbit/s, 2 x 1Gbit Ethernet (teamed), 1x NIC per supervisione e gestione remota (BMC), 4 x USB 3.2, scheda video UHD INTEL 770 2 uscite HDMI, sistema ridondato con sostituzione a caldo per l'alimentatore e i dischi SATA, altezza 2 unità rack 2U, profondità 660 mm, fornito con 2 binari per l'installazione nel rack, alimentazione 240 Vac, range temperatura 0°C / +40°C. Dotato di funzione di transcodifica per la gestione di telecamere fino a 4K su reti a ridotta connettività, per un massimo di 4 client. Licenze BVMS Plus: 8 canali (max.256), 1 DVR (max. 10), 5 operatori con Forensic Search (max. 10), 5 tastiere joystick (max. 10), 1 servizio mobile (max. 4), supporto controllo accessi senza licenza e supporto centrale intrusione B&amp;G per mezzo di licenza opzionale. Supporto hardware: 5 anni di garanzia, previa registrazione del prodotto tramite apposito modulo fornito all'interno della confezione o sul sito internet Bosch. Supporto software: fornito ad installatore certificato, per DIVAR IP con attiva la licenza supporto Assurance Pro annuale (SMA).</p>
 <p>DIP-74CI-8HD</p>	<p>Divar IP 7000 All-in-one 8x18TB, soluzione security di Bosch per Video, Intrusione e Controllo Accessi. Solution Powered by BVMS, licenziato 8ch espandibile a 256ch. Il DIVAR IP 7000 R4 viene fornito da Bosch con BVMS pre-installato su ambiente Windows Server IOT 2022. Caratteristiche: Sistema Operativo su SSD 2x480GB Enterprise RAID-1, con 8 hard disk 3,5" da 18TB, Controller RAID SAS preconfigurato RAID-5, configurabile anche in RAID-5 hot-Spare o RAID-6, bandwidth 550 Mbit/s, 2 x 1Gbit Ethernet (teamed), 1x NIC per supervisione e gestione remota (BMC), 4 x USB 3.2, scheda video UHD INTEL 770 2 uscite HDMI, sistema ridondato con sostituzione a caldo per l'alimentatore e i dischi SATA, altezza 2 unità rack 2U, profondità 660 mm, fornito con 2 binari per l'installazione nel rack, alimentazione 240 Vac, range temperatura 0°C / +40°C. Dotato di funzione di transcodifica per la gestione di telecamere fino a 4K su reti a ridotta connettività, per un massimo di 4 client. Licenze BVMS Plus: 8 canali (max.256), 1 DVR (max. 10), 5 operatori con Forensic Search (max. 10), 5 tastiere joystick (max. 10), 1 servizio mobile (max. 4), supporto controllo accessi senza licenza e supporto centrale intrusione B&amp;G per mezzo di licenza opzionale. Supporto hardware: 5 anni di garanzia, previa registrazione del prodotto tramite apposito modulo fornito all'interno della confezione o sul sito internet Bosch. Supporto software: fornito ad installatore certificato, per DIVAR IP con attiva la licenza supporto Assurance Pro annuale (SMA).</p>
 <p>DIP-74CI-12HD</p>	<p>Divar IP 7000 All-in-one 12x18TB, soluzione security di Bosch per Video, Intrusione e Controllo Accessi. Solution Powered by BVMS, licenziato 8ch espandibile a 256ch. Il DIVAR IP 7000 R4 viene fornito da Bosch con BVMS pre-installato su ambiente Windows Server IOT 2022. Caratteristiche: Sistema Operativo su SSD 2x480GB Enterprise RAID-1, con 12 hard disk 3,5" da 18TB, Controller RAID SAS preconfigurato RAID-5, configurabile anche in RAID-5 hot-Spare o RAID-6, bandwidth 550 Mbit/s, 2 x 1Gbit Ethernet (teamed), 1x NIC per supervisione e gestione remota (BMC), 4 x USB 3.2, scheda video UHD INTEL 770 2 uscite HDMI, sistema ridondato con sostituzione a caldo per l'alimentatore e i dischi SATA, altezza 2 unità rack 2U, profondità 660 mm, fornito con 2 binari per l'installazione nel rack, alimentazione 240 Vac, range temperatura 0°C / +40°C. Dotato di funzione di transcodifica per la gestione di telecamere fino a 4K su reti a ridotta connettività, per un massimo di 4 client. Licenze BVMS Plus: 8 canali (max.256), 1 DVR (max. 10), 5 operatori con Forensic Search (max. 10), 5 tastiere joystick (max. 10), 1 servizio mobile (max. 4), supporto controllo accessi senza licenza e supporto centrale intrusione B&amp;G per mezzo di licenza opzionale. Supporto hardware: 5 anni di garanzia, previa registrazione del prodotto tramite apposito modulo fornito all'interno della confezione o sul sito internet Bosch. Supporto software: fornito ad installatore certificato, per DIVAR IP con attiva la licenza supporto Assurance Pro annuale (SMA).</p>

## DIP-74GI-16HD




Divar IP 7000 All-in-one 16x18TB, soluzione security di Bosch per Video, Intrusione e Controllo Accessi. Solution Powered by BVMS, licenziato 8ch espandibile a 256ch. Il DIVAR IP 7000 R4 viene fornito da Bosch con BVMS pre-installato su ambiente Windows Server IOT 2022. Caratteristiche: Sistema Operativo su SSD 2x480GB Enterprise RAID-1, con 16 hard disk 3,5" da 18TB, Controller RAID SAS preconfigurato RAID-5, configurabile anche in RAID-5 hot-Spare o RAID-6, bandwidth 550 Mbit/s, 2 x 1Gbit Ethernet (teamed), 1x NIC per supervisione e gestione remota (BMC), 4 x USB 3.2, scheda video UHD INTEL 770 2 uscite HDMI, sistema ridondato con sostituzione a caldo per l'alimentatore e i dischi SATA, altezza 3 unità rack 3U, profondità 660 mm, fornito con 2 binari per l'installazione nel rack, alimentazione 240 Vac, range temperatura 0°C / +40°C. Dotato di funzione di transcodifica per la gestione di telecamere fino a 4K su reti a ridotta connettività, per un massimo di 4 client. Licenze BVMS Plus: 8 canali (max.256), 1 DVR (max. 10), 5 operatori con Forensic Search (max. 10), 5 tastiere joystick (max. 10), 1 servizio mobile (max. 4), supporto controllo accessi senza licenza e supporto centrale intrusione B&G per mezzo di licenza opzionale. Supporto hardware: 5 anni di garanzia, previa registrazione del prodotto tramite apposito modulo fornito all'interno della confezione o sul sito internet Bosch. Supporto software: fornito ad installatore certificato, per DIVAR IP con attiva la licenza supporto Assurance Pro annuale (SMA).

Nota: Supporto hardware: previa registrazione del prodotto tramite apposito modulo fornito all'interno della confezione o sul sito internet Bosch. Supporto software: fornito ad installatore certificato, per DIVAR IP con attiva la licenza supporto Assurance Pro annuale (SMA).

## Licenze Divar IP All-in-one

LICENZE BVMS	Per le licenze di espansione dei DIVAR IP All-in-one (BVMS) è necessario prevedere una licenza di sblocco a 32ch: MBV-BLIT-DIP per DIVAR IP 4000 AIO o MBV-BPLU-DIP per DIVAR IP 6000 AIO e DIVAR IP 7000 AIO. Poi prevedere le licenze SW ulteriori, per DIVAR IP 4000 AIO BVMS Lite e per DIVAR IP 6000 AIO e DIVAR IP 7000 AIO BVMS Plus, presenti nel listino: Video Systems \ Software & VSaaS.
LICENZE SMA	SMA - Supporto software: fornito ad installatore certificato, per DIVAR IP con attiva la licenza supporto Assurance Pro annuale (SMA). Prevedere annualmente per ogni licenza SW BVMS acquistata una equivalente licenza SMA, MBV-MLIT-DIP per DIVAR IP 4000 AIO o MBV-MPLU-DIP per DIVAR IP 6000 AIO e DIVAR IP 7000 AIO. Poi prevedere le licenze SMA delle ulteriori espansione previste: per DIVAR IP 4000 AIO BVMS Lite e per DIVAR IP 6000 AIO e DIVAR IP 7000 AIO BVMS Plus, presenti nel listino: Video Systems \ Software & VSaaS.

## Accessori

	DIP-AIO-18HDD-T	18TB HDD DIVAR IP all-in-one, compatibile con DIVAR IP 7000 AIO Gen.4 (DIP-74xx). Fine produzione 28.01.2026
	DIP-AIO-8HDD-T	8TB HDD DIVAR IP all-in-one, compatibile con DIVAR IP 7000 AIO Gen.4 (DIP-74xx).
	DIP-AIO-4HDD-T	4TB HDD DIVAR IP all-in-one, compatibile con DIVAR IP 7000 AIO Gen.4 (DIP-74xx).
	DIP-AIO4-HDD	4TB HDD DIVAR IP all-in-one



DIP-AIO8-HDD

8TB HDD DIVAR IP all-in-one



DIP-AIO12-HDD

12TB HDD DIVAR IP all-in-one. Fine produzione 28.04.2026










DIP-AIO18-HDD

18TB HDD DIVAR IP all-in-one

## DSA High Performance 1-controller

	DSA-N2E8X4-12AT	DSA E2800 Base Unit 12x 4TB: Unità base 12 dischi - soluzione di archiviazione in rete a scalabilità orizzontale: unità controller dotata di 12 dischi rigidi interni da 4TB, con un massimo di 192 dischi rigidi implementabili tramite le innovative unità di espansione SAS collegate all'interfaccia, protezione RAID (RAID-5 o RAID-6) configurabile e basata su hardware, per prestazioni di sistema elevatissime, alimentatori ridondanti "hot swap" e ventole di raffreddamento, 2 porte Ethernet da 10 Gigabit, per una connettività iSCSI ad alta velocità, design modulare completo, per rendere più agevoli anche gli interventi di manutenzione.
	DSX-N1D8X4-12AT	Unità espansione 12 dischi da 4TB per DSA
	DSX-N6D8X4-60AT	Unità espansione 60 dischi da 4TB per DSA
	DSA-N2E8X8-12AT	DSA E2800 Base Unit 12x 8TB: Unità base 12 dischi - soluzione di archiviazione in rete a scalabilità orizzontale: unità controller dotata di 12 dischi rigidi interni da 8TB, con un massimo di 192 dischi rigidi implementabili tramite le innovative unità di espansione SAS collegate all'interfaccia, protezione RAID (RAID-5 o RAID-6) configurabile e basata su hardware, per prestazioni di sistema elevatissime, alimentatori ridondanti "hot swap" e ventole di raffreddamento, 2 porte Ethernet da 10 Gigabit, per una connettività iSCSI ad alta velocità, design modulare completo, per rendere più agevoli anche gli interventi di manutenzione.
	DSX-N1D8X8-12AT	Unità espansione 12 dischi x 8TB per DSA
	DSX-N6D8X8-60AT	Unità espansione 60 dischi x 8TB per DSA
	DSA-N2E8XC-12AT	DSA E2800 Base Unit 12x 12TB: Unità base 12 dischi - soluzione di archiviazione in rete a scalabilità orizzontale: unità controller dotata di 12 dischi rigidi interni da 12TB, con un massimo di 192 dischi rigidi implementabili tramite le innovative unità di espansione SAS collegate all'interfaccia, protezione RAID (RAID-5 o RAID-6) configurabile e basata su hardware, per prestazioni di sistema elevatissime, alimentatori ridondanti "hot swap" e ventole di raffreddamento, 2 porte Ethernet da 10 Gigabit, per una connettività iSCSI ad alta velocità, design modulare completo, per rendere più agevoli anche gli interventi di manutenzione.
	DSX-N1D8XC-12AT	Unità espansione 12 dischi x 12TB per DSA
	DSX-N6D8XC-60AT	Unità espansione 60 dischi x 12TB per DSA




## DSA High Performance 2-controllers

	<b>DSA-N2C8X4-12AT</b>	<p>DSA E2800 Dual Controller Unit 12x 4TB: Unità base 12 dischi: soluzione di archiviazione in rete a scalabilità orizzontale: unità dual-controller dotata di 12 dischi rigidi interni da 4TB, con un massimo di 192 dischi rigidi implementabili tramite le innovative unità di espansione SAS collegate all'interfaccia, orotezione RAID (RAID-5 o RAID-6) configurabile e basata su hardware, per prestazioni di sistema elevatissime, alimentatori ridondanti "hot swap" e ventole di raffreddamento, 2 porte Ethernet da 10 Gigabit, per una connettività iSCSI ad alta velocità, design modulare completo, per rendere più agevoli anche gli interventi di manutenzione.</p>
	<b>DSA-N6C8X4-60AT</b>	<p>DSA E2800 Dual Controller Unit 60x 4TB: Unità base 60 dischi: soluzione di archiviazione in rete a scalabilità orizzontale: unità dual-controller dotata di 60 dischi rigidi interni da 4TB, con un massimo di 192 dischi rigidi implementabili tramite le innovative unità di espansione SAS collegate all'interfaccia, orotezione RAID (RAID-5 o RAID-6) configurabile e basata su hardware, per prestazioni di sistema elevatissime, alimentatori ridondanti "hot swap" e ventole di raffreddamento, 2 porte Ethernet da 10 Gigabit, per una connettività iSCSI ad alta velocità, design modulare completo, per rendere più agevoli anche gli interventi di manutenzione.</p>
	<b>DSA-N2C8X8-12AT</b>	<p>DSA E2800 Dual Controller Unit 12x 8TB: DSA E2700 Dual Controller Unit 12x 4TB: Unità base 12 dischi: soluzione di archiviazione in rete a scalabilità orizzontale: unità dual-controller dotata di 12 dischi rigidi interni da 8TB, con un massimo di 192 dischi rigidi implementabili tramite le innovative unità di espansione SAS collegate all'interfaccia, orotezione RAID (RAID-5 o RAID-6) configurabile e basata su hardware, per prestazioni di sistema elevatissime, alimentatori ridondanti "hot swap" e ventole di raffreddamento, 2 porte Ethernet da 10 Gigabit, per una connettività iSCSI ad alta velocità, design modulare completo, per rendere più agevoli anche gli interventi di manutenzione.</p>
	<b>DSA-N6C8X8-60AT</b>	<p>DSA E2800 Dual Controller Unit 60x 8TB: Unità base 60 dischi: soluzione di archiviazione in rete a scalabilità orizzontale: unità dual-controller dotata di 60 dischi rigidi interni da 8TB, con un massimo di 192 dischi rigidi implementabili tramite le innovative unità di espansione SAS collegate all'interfaccia, orotezione RAID (RAID-5 o RAID-6) configurabile e basata su hardware, per prestazioni di sistema elevatissime, alimentatori ridondanti "hot swap" e ventole di raffreddamento, 2 porte Ethernet da 10 Gigabit, per una connettività iSCSI ad alta velocità, design modulare completo, per rendere più agevoli anche gli interventi di manutenzione.</p>
	<b>DSA-N2C8XC-12AT</b>	<p>DSA E2800 Dual Controller Unit 12x 12TB: DSA E2700 Dual Controller Unit 12x 12TB: Unità base 12 dischi: soluzione di archiviazione in rete a scalabilità orizzontale: unità dual-controller dotata di 12 dischi rigidi interni da 8TB, con un massimo di 192 dischi rigidi implementabili tramite le innovative unità di espansione SAS collegate all'interfaccia, orotezione RAID (RAID-5 o RAID-6) configurabile e basata su hardware, per prestazioni di sistema elevatissime, alimentatori ridondanti "hot swap" e ventole di raffreddamento, 2 porte Ethernet da 10 Gigabit, per una connettività iSCSI ad alta velocità, design modulare completo, per rendere più agevoli anche gli interventi di manutenzione.</p>
	<b>DSA-N6C8XC-60AT</b>	<p>DSA E2800 Dual Controller Unit 60x 12TB: DSA E2700 Dual Controller Unit 60x 12TB: Unità base 12 dischi: soluzione di archiviazione in rete a scalabilità orizzontale: unità dual-controller dotata di 12 dischi rigidi interni da 8TB, con un massimo di 192 dischi rigidi implementabili tramite le innovative unità di espansione SAS collegate all'interfaccia, orotezione RAID (RAID-5 o RAID-6) configurabile e basata su hardware, per prestazioni di sistema elevatissime, alimentatori ridondanti "hot swap" e ventole di raffreddamento, 2 porte Ethernet da 10 Gigabit, per una connettività iSCSI ad alta velocità, design modulare completo, per rendere più agevoli anche gli interventi di manutenzione.</p>
	<b>DSX-N6D8XC-60AT</b>	<p>Expansion Unit 60x12TB</p>

## Accessori

	DSA-EDTK8-4TB	Hard disk 4TB per E2800 12bay
	DSX-WDTK8-4TB	Hard disk 4TB per E2800 60bay
	DSA-EDTK8-8TB	Hard disk 8TB per E2800 12bay
	DSX-WDTK8-8TB	Hard disk 8TB per E2800 60bay
	DSA-EDTK8-12TB	Hard Disk 12TB per E2800 12bay
	DSX-WDTK8-12TB	Hard Disk 12TB per E2800 60bay

## Divar Network & Hybrid

	DVR-XS200-A	Kit espansione hard disk 2 TB per Divar Network/Hybrid 2000, 3000, 5000, DVR400, DVR600, DVR3000 e DVR5000.
	DVR-XS400-A	Kit espansione hard disk 4 TB per Divar Network/Hybrid 2000, 3000, 5000, DVR400, DVR600, DVR3000 e DVR5000.
	DVR-XS600-A	Kit espansione hard disk 6 TB per Divar Network/Hybrid 2000, 3000, 5000, DVR400, DVR600, DVR3000 e DVR5000.

## Serie 380



MHW-S380RB-SC

MHW-S380RB-SC Management Server is designed for high-performance video applications: Enhanced Intel SpeedStep Technology is an advanced means of enabling high performance while meeting the power-conservation. HP DL380p G11 Intel Xeon silver 4410Y FIO processor (2.1 GHz/8core/85 W), 1 x32 GB DDR54800 memory, DVD optical, HP 480 GB SAS 15 K rpm SFF (2.5-inch) RAID1, HP Ethernet 2 x 1 GB 4-port 366FLR adapter, 2 x HP 1000 W FS 12 V hotplug AC power supply, 1 x HP RAID-1, HP iLO 4, HP Intelligent Provisioning integrated, Microsoft Windows Server 2022 pre-installed con possibilità di downgrade a Windows Server 2022 standard edition, 64 bit. Protetto dal servizio Hardware HP onsite, include 5 anni di supporto Next Business Day da sottoscrivere al momento della ricezione della merce (documento all'interno dell'imballo). Per questioni legate al supporto hardware HP contattare telefonicamente 24h7 il numero 02 452 790 50 e il sito internet <https://www.hpe.com/it/it/contact-hpe.html>.

**Nota:** Protetto dal servizio Hardware HP onsite, Next Business Day, contattare telefonicamente 24h7 il numero 02 452 790 50 o il sito internet <https://www.hpe.com/it/it/contact-hpe.html>.

## Serie Z2G1i



MHW-WZ2G1i-GPU

Z2 G1i Management Workstation, è la workstation ad elevate prestazioni ideale per l'esecuzione delle applicazioni software dei sistemi di sicurezza offerte da Bosch. Workstation Z2G1i ad elevate prestazioni con microarchitettura Intel di ultima generazione, funzionamento silenzioso con chassis HP con bassi livelli di rumorosità, funzionalità di protezione avanzate l'identità ed i dati sono protetti dal software di sicurezza, BIOS autoriparante con rilevamento antintrusione. Intel Core Ultra 5 235 vPro Enterprise, 5,00 GHz, 65 W, cache da 24 MB, CPU 14 core), Intel Turbo Boost Technology, Intel vPro Technology, Hyper-Threading), Memoria da 16 GB (1 x 16 GB) DDR5 5600 UDIMM NECC, SSD 250GB, scheda grafica NVIDIA A400 con fino a 4 uscite monitor, fornita con tastiere Inglese, mouse, Microsoft Windows 11 Professional for Workstations a 64 bit preinstallato. Protetto dal servizio Hardware HP onsite, include 5 anni di supporto Next Business Day da sottoscrivere al momento della ricezione della merce (documento all'interno dell'imballo). Per questioni legate al supporto hardware HP contattare telefonicamente 24h7 il numero 02 452 790 50 e il sito internet <https://www.hpe.com/it/it/contact-hpe.html>.

## Serie Z4G5




MHW-WZ4G5-HEN3

Z4 G5 Management Workstation è la workstation ad elevate prestazioni ideale per l'esecuzione delle applicazioni software dei sistemi di sicurezza offerte da Bosch. Workstation Z4G5 ad elevate prestazioni con microarchitettura Intel di ultima generazione, funzionamento silenzioso con chassis HP con bassi livelli di rumorosità, funzionalità di protezione avanzate l'identità ed i dati sono protetti dal software di sicurezza, BIOS autoriparante con rilevamento antintrusione. Intel Xeon W-2423 (2,1 GHz, cache 15 MB, velocità memoria 2666 MHz, CPU 6C, Memoria RAM DDR5 da 16 GB (1 x 16 GB), SSD 512 GB, scheda grafica NVIDIA T 1000 8GB (4 uscite mini-DP 1.4), microsoft Windows 11 Pro preinstallato. Protetto dal servizio Hardware HP onsite, include 5 anni di supporto Next Business Day da sottoscrivere al momento della ricezione della merce (documento all'interno dell'imballo). Per questioni legate al supporto hardware HP contattare telefonicamente 24h7 il numero 02 452 790 50 e il sito internet <https://www.hpe.com/it/it/contact-hpe.html>.

**Nota:** Protetto dal servizio Hardware HP onsite, Next Business Day, contattare telefonicamente 24h7 il numero 02 452 790 50 o il sito internet <https://www.hpe.com/it/it/contact-hpe.html>.

## Kit localizzazione

	MHW-AWLCK-IT	Tastiera Italia da prevedere per ogni server e workstation. Fine produzione 30.06.2026
	MHW-AWLCK-UK	Tastiera UK da prevedere per ogni server e workstation..Fine produzione 30.06.2026.
	MHW-AWLCK-DE	Tastiera Germania da prevedere per ogni server e workstation. .Fine produzione 30.06.2026.
	MHW-AWLCK-ESP	Tastiera Spagna da prevedere per ogni server e workstation. .Fine produzione 30.06.2026.
	MHW-AWLCK-FR	Tastiera Francia da prevedere per ogni server e workstation. Fine produzione 30.06.2026.
	MHW-AWLCK-NL	Tastiera Olanda da prevedere per ogni server e workstation. Fine produzione 30.06.2026.
	MHW-AWLCK-SE	Tastiera Svezia da prevedere per ogni server e workstation. Fine produzione 30.06.2026.
	MHW-AWLCK-RU	Tastiera Russia da prevedere per ogni server e workstation. Fine produzione 30.06.2026.

## Licenze telecamera



CBS-CTRRPT-CAM

Licenza annuale per la funzione Camera Counter Report tramite Bosch Remote Portal. La licenza permette di collegare fino a 12 contatori provenienti dalle funzioni di video analisi a bordo di 1 o più telecamere Bosch, al Bosch Remote Portal per la raccolta dei dati di conteggio. Tramite Bosch Remote Portal è possibile visualizzare ed esportare i dati con granularità di 1 ora. Possibile integrazione tramite API, con granularità dei dati ogni 15 minuti. Ogni 15 minuti alla lettura del valore, i contatori lato camera sono resettati.

## Licenze DIVAR IP AIO



CBS-RM-DIP4

Gestione remota DIVAR IP 4000 AIO tramite Bosch Remote Portal per: supervisione e aggiornamento servizi BVMS tramite cloud. Licenza annuale per n. 1 DIVAR IP 4000 AIO.



CBS-RM-DIP6

Gestione remota DIVAR IP 6000 AIO tramite Bosch Remote Portal per: supervisione e aggiornamento servizi BVMS tramite cloud. Licenza annuale per n. 1 DIVAR IP 6000 AIO.



CBS-RM-DIP7

Gestione remota DIVAR IP 7000 AIO (DIP-72xx e DIP-73xx) tramite Bosch Remote Portal per: supervisione e aggiornamento servizi BVMS tramite cloud. Licenza annuale per n. 1 DIVAR IP 7000 AIO.



CBS-RM-DIP5

Gestione remota DIVAR IP 5000 AIO tramite Bosch Remote Portal per: supervisione e aggiornamento servizi BVMS tramite cloud. Licenza annuale per n. 1 DIVAR IP 5000 AIO.



# Indice generale - Storage Server & Cloud Services

## Storage

### SD Industrial

SD	3
Micro SD	3

### Divar IP All-in-one (AIO)

DIVAR IP 4000 All-in-one (max.32ch)	4
DIVAR IP 6000 All-in-one (max.64ch)	5
DIVAR IP 7000 All-in-one (max.256ch)	6
Licenze Divar IP All-in-one	7
Accessori	7

### DSA Storage

DSA High Performance 1-controller	9
DSA High Performance 2-controllers	10
Accessori	11

### Accessori vari

Divar Network & Hybrid	12
------------------------	----

## Server e Workstation

### Server HP

Serie 380	13
-----------	----

### Workstation HP

Serie Z2G1i	14
Serie Z4G5	14

### Accessori

Kit localizzazione	15
--------------------	----

## Licenze Remote Portal

### Licenze

Licenze telecamera	16
Licenze DIVAR IP AIO	16

I prezzi di listino - IVA esclusa - indicati devono essere intesi quali prezzi al pubblico meramente suggeriti. Nulla di quanto ivi contenuto è o può essere interpretato come finalizzato ad una diretta o indiretta fissazione dei prezzi di rivendita al pubblico. Ciascun operatore è infatti libero di applicare il prezzo di rivendita dallo stesso ritenuto opportuno ed adeguato, prescindendo dal prezzo suggerito di cui al listino di Bosch Security Systems S.p.A.

# Indice alfabetico

C	Pag.
CBS-CTRRPT-CAM	16
CBS-RM-DIP4	16
CBS-RM-DIP6	16
CBS-RM-DIP7	16
CBS-RM-DIP5	16
D	Pag.
DIP-442IIG-2HD	4
DIP-4428IG-2HD	4
DIP-4424IG-2HD	4
DIP-644IIG-4HD	5
DIP-6448IG-4HD	5
DIP-6444IG-4HD	5
DIP-74C4-8HD	6
DIP-74C8-8HD	6
DIP-74CI-8HD	6
DIP-74CI-12HD	6
DIP-74GI-16HD	6
DIP-74GI-16HD	7
DIP-AIO-18HDD-T	7
DIP-AIO-8HDD-T	7
DIP-AIO-4HDD-T	7
DIP-AIO4-HDD	7
DIP-AIO8-HDD	8
DIP-AIO12-HDD	8
DIP-AIO18-HDD	8
DSA-N2E8X4-12AT	9
DSX-N1D8X4-12AT	9
DSX-N6D8X4-60AT	9
DSA-N2E8X8-12AT	9
DSX-N1D8X8-12AT	9
DSX-N6D8X8-60AT	9
DSA-N2E8XC-12AT	9
DSX-N1D8XC-12AT	9
DSX-N6D8XC-60AT	9
DSA-N2C8X4-12AT	10
DSA-N6C8X4-60AT	10
DSA-N2C8X8-12AT	10
DSA-N6C8X8-60AT	10
DSA-N2C8XC-12AT	10

DSA-N6C8XC-60AT	10
DSX-N6D8XC-60AT	10
DSA-EDTK8-4TB	11
DSX-WDTK8-4TB	11
DSA-EDTK8-8TB	11
DSX-WDTK8-8TB	11
DSA-EDTK8-12TB	11
DSX-WDTK8-12TB	11
DVR-XS200-A	12
DVR-XS400-A	12
DVR-XS600-A	12
L	Pag.
LICENZE BVMS	7
LICENZE SMA	7
M	Pag.
MSD-V512G	3
MSD-V1T00	3
MSD-V1T50	3
MHW-S380RB-SC	13
MHW-WZ2G1I-GPU	14
MHW-WZ4G5-	14
MHW-AWLCK-IT	15
MHW-AWLCK-UK	15
MHW-AWLCK-DE	15
MHW-AWLCK-ESP	15
MHW-AWLCK-FR	15
MHW-AWLCK-NL	15
MHW-AWLCK-SE	15
MHW-AWLCK-RU	15
S	Pag.
SD-256G	3
SD-128G	3
SD-064G	3

Una tradizione di innovazione e qualità

Da più di 125 anni, il nome di Bosch è riconosciuto per qualità e affidabilità. Bosch è il fornitore globale di soluzioni tecnologiche innovative supportato da eccellenti servizi di assistenza. Bosch Security Systems offre un'ampia gamma di prodotti per la sicurezza, la comunicazione e soluzioni audio, utilizzati quotidianamente in tutto il mondo da enti governativi, prestigiose sedi pubbliche e commerciali, scuole e residenze.

Per saperne di più visita il sito  
[www.boschsecurity.it](http://www.boschsecurity.it)



Bosch Security Systems

Via M.A. Colonna 35  
20149 Milano

Tel 02 3696 3954  
Fax 02 3696 3907  
[www.boschsecurity.it](http://www.boschsecurity.it)  
[it.securitysystems@bosch.com](mailto:it.securitysystems@bosch.com)

© Bosch Security Systems, 2026  
Con riserva di apportare modifiche