

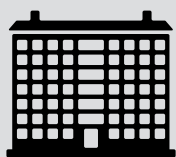


# EMOTION

**2 ANNI**  
di Supporto  
**INCLUSO**

Un software che cresce con te: pensato per ottenere un livello superiore di personalizzazione, **eMotion** è la licenza OMNIA VMS per la gestione simultanea fino a 3 sistemi e supporto per un numero illimitato di utenti connessi contemporaneamente.

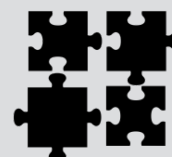
eMotion è scalabile ed espandibile, perfetto per gestire siti di piccole e medie dimensioni. Semplice ed intuitivo, può essere arricchito in qualsiasi momento, per gestire ed integrare anche altri dispositivi di sicurezza, come controllo accessi, anti intrusione o la lettura targhe.



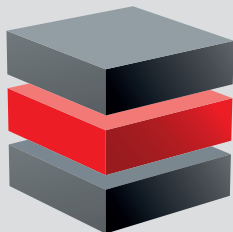
Panoramica completa  
per strutture  
di medie dimensioni



Gestione simultanea  
di 3 server



ampliabile grazie  
a Plug-in e optional



# EMOTION

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

### Gestione

La gestione del software può avvenire in locale e da remoto su tutti i PC e dispositivi mobili utilizzando il nostro client OMNIA, da dispositivi fissi e mobile.

### Analisi Video e Privacy

eMotion è dotato di Analisi Video base, adatta per ambienti interni e sterili. Per scenari più avanzati, eMotion integra analisi edge di terze parti. Inoltre, grazie all'algoritmo proprietario Privacy Masking, è possibile rimuovere anche le aree sfocate dal video registrato.

### Mappe

La gestione a Mappe multilivello offre una panoramica completa dell'installazione con flussi video live, interazione con i dispositivi di sicurezza integrati, visualizzazione istantanea degli allarmi e presa in carico immediata degli eventi.

### Controllo Totale

eMotion consente la centralizzazione di diversi sistemi, anche di terze parti, per garantire un'esperienza di controllo totale agli addetti alla sicurezza.

### Optional

Arteco Everywhere - Easy Traffic - Contact ID - LPR - Security Connector - Videowall



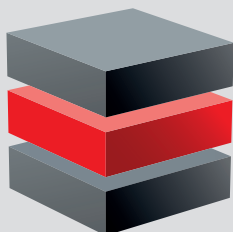
## REQUISITI DI SISTEMA

### Hardware

MINIMUM REQUIREMENTS	SUGGESTED REQUIREMENTS
CPU Desktop: Intel® Core i3® 7th generation o superiore	CPU Desktop: Intel® Core i5® 9th generation o superiore
CPU Server: Intel® Xeon® Bronze series o superiore	CPU Server: Intel® Xeon® Silver series o superiore
RAM: 8 GB o superiore	RAM: 16 GB o superiore
LAN: 1x Gigabit Ethernet Network Interface Card	LAN: 1x Gigabit Ethernet Network Interface Card

### 64 bit OS Compatibility

Windows 11  
Windows 10 Pro or Enterprise  
Windows Server 2016  
Windows Server 2019 (including Essentials version)  
Windows Server 2022



# EMOTION

● standard ○ optional – non disponibile

	Pure	eMotion	Active	Extreme
Mix Licenze	–	○	○	○
Numero max di telecamere per server	20	illimitato	illimitato	illimitato
Numero max di server gestiti simultaneamente dal client	1	3	illimitato	illimitato
Numero max connessioni contemporanee (client, mobile, web)	5	illimitato	illimitato	illimitato
Numero max di utenti	illimitato	illimitato	illimitato	illimitato
Autenticazione con Microsoft Active Directory	●	●	●	●
Gestione via Omnia Web client	●	●	●	●
Controllo PTZ (brandeggio, preset e sequenze)	●	●	●	●
Multi Camera Playback (riproduzione simultanea delle registrazioni di più telecamere)	●	●	●	●
Instant Replay	●	●	●	●
Notifica eventi	●	●	●	●
Ricerca eventi	●	●	●	●
Gestione Substream (Live&Recording)	●	●	●	●
Audio IN (supporto audio in ingresso Live&Rec, Axis + Onvif)	●	●	●	●
Virtualizzazione (su richiesta)	●	●	●	●
Streaming Recoder (hardware decoder @low-res)	–	●	●	●
Webdevice (browser integrato)	–	●	●	●
External I/O + Input External State (ricezione/invio di comandi HTTP/CGI script)	–	●	●	●
Registrazione su supporto storage di rete (NAS, SAN...)	–	●	●	●
Privacy Mask (offuscatura Privacy, rimovibile da registrato da admin)	–	●	●	●
Maps Supervisor	–	●	●	●
Assegnazione telecamere per utente (Camera Selection)	–	●	●	●
Personalizzazione diritti gruppi di utente (User Policies)	–	●	●	●
RTSP Streaming Output (ricodifica ed invio di flussi video dal VMS a terze parti)	–	–	●	●
Edge Storage	–	–	●	●
Audio IN/OUT (Gestione Live&Rec audio in ingresso ed in uscita, disponibile solo per dispositivi Onvif)	–	–	●	●
Videowall	–	○	○	●
Server Failover (Ridondanza Server)	–	–	○	●
Storage Failover (richiede min. 2 dischi configurati sul VMS. In caso di guasto di 1 disco, il sistema provvede a riallocare le registrazioni su una porzione pre-configurata di un altro disco funzionante, SPARE)	–	–	–	●
Registrazione Ausiliaria (Registrazione simultanea su 2 supporti storage)	–	–	–	●
<b>Analytics</b>				
Motion Detection Pure (on/off)	●	●	●	●
Motion Detection eMotion (filtri base)	–	●	●	●
Smart Search	–	●	●	●
Motion Detection Active (filtri avanzati)	–	–	●	●
<b>Plug In</b>				
Integrazione Artec Everywhere	●	●	●	●
Artec Easy Traffic (disponibile anche stand alone, piattaforma web-based per analisi flussi veicoli, ricerca targhe ecc.)	–	○	○	○
VCA light	–	–	○	○
VCA con smart search	–	–	–	○
LPR Server	–	○	○	○
LPR - Supporto telecamere LPR Native (Tattile, Selea,...)	–	○	○	○
LPR - Supporto telecamere Hikvision LPR e Targa System (richiede Artec Gateway)	–	○	○	○
LPR - Hanwha Wisenet App (disponibile anche stand alone)	–	○	○	○
Open Connector	–	●	●	●
Security Connector	–	○	○	○
Access Control Connector	–	○	○	○