



# ATEargo *next*

## CENTRALE, PER IL TUO SUCCESSO!

**Know-how** e potenza delle **nuove tecnologie** creano **ATEARGO NEXT**, il miglior software di centralizzazione allarmi per gli Istituti di Vigilanza. La nuova soluzione è basata su uno studio attento delle esigenze degli operatori di centrale per una **USER EXPERIENCE** fluida, dinamica ed intuitiva. Il risultato è **operatività immediata**, maggiore **rapidità** di intervento e **controllo** totale del flusso di eventi. ATEARGO NEXT soddisfa le esigenze di oggi e del futuro: centrale, per il tuo successo!



**urmet**  
ATE

# /ATEARGO NEXT: la nuova generazione dei software di centralizzazione allarmi.

Nuovo software, nuova architettura **client-server multiplatforma**, nuova **user experience!** ATEARGO NEXT soddisfa le esigenze dell'operatore di centrale con un'**interfaccia** totalmente rinnovata, moderna ed intuitiva. Schermate chiare, complete

ed essenziali permettono all'utente una gestione degli allarmi rapida ed efficiente. Schermo nero, flag colorati non invasivi e l'innovativa funzione di **raggruppamento** per anagrafica favoriscono una prestazione ottimale degli operatori di centrale.

Una vasta gamma di **integrazioni** consente di estendere le funzioni native, fornendo così il controllo totale degli eventi in campo. ATEARGO NEXT, ridefinito nella sua architettura, è compatibile con piattaforme Linux, MAC e Windows.



## /Struttura del sistema

A completamento di un software nativamente già ricco di una vasta gamma di opzioni, ATEARGO NEXT è dotato inoltre di numerose possibilità di espansione ed integrazione con le seguenti piattaforme:



**Unify video:** la nuova piattaforma video globale che permette di gestire i dispositivi di videosorveglianza di più di 100 produttori



**Communication server:** servizio per integrazione bidirezionale di ATEARGO verso altre piattaforme



**Contact-Evo:** la soluzione di Urmet ATE che integra una piattaforma telefonica in ATEARGO



**Modulo installatore:** modulo web per l'installazione in campo delle periferiche in totale autonomia dagli operatori di centrale

ATEARGO NEXT lavora in perfetta simbiosi anche con l'APP VIGILATE, l'applicazione personalizzabile per smartphone che consente di gestire il proprio impianto di allarme da remoto, programmandone l'attivazione o la disattivazione anche parziale.

Caratteristiche tecniche	
<b>Interfaccia</b>	User Interface leggera ed intuitiva per una visualizzazione ottimale in tempo reale
<b>Gestione</b>	Raggruppamento del parcheggio allarmi per una rapida gestione clusterizzata degli eventi Gestione centralizzata di sedi remote Gestione centralizzata di ricevitori remoti
<b>Funzionalità</b>	Gestione teleallarmi 4G Gestione teleallarmi GSM/GPRS Gestione teleallarmi RADIO AE compatibili (Proteus, Proteus Espanso), Varenne alta velocità Gestione teleallarmi TCP/IP Gestione teleallarmi PSTN Gestione telesoccorso Possibilità di chiamate automatiche per determinate segnalazioni Backup a caldo Creazione di N operatori remoti distribuiti in tutto il territorio nazionale Gestione di sistemi video

Caratteristiche tecniche	
<b>Moduli aggiuntivi</b>	Communication server Web Services Verbali Messaging Modulo installatore Personal Tracker
<b>Integrazioni</b>	Unify Video Contact EVO VIGILATE
<b>Servizi</b>	Assistenza e teleassistenza 24/7 365 giorni all'anno. Portale assistenza collegato al CRM aziendale. Aggiornamento periodico delle centrali. Consulenza nelle attività di progettazione e/o ampliamento di centrali.
<b>Sicurezza dei dati</b>	Backup della centrale Disaster recovery
<b>Funzionalità aggiuntive</b>	Gestione clienti VIP TAG evento Icône identificative
<b>Norme</b>	EN 50518



MADE IN  
ITALY

# ATEargo *next*



Urmet ATE S.r.l. si riserva il diritto di modificare le caratteristiche dei prodotti illustrati in questa brochure. 1ª edizione - Novembre 2019

URMET ATE S.r.l.  
Via Pola, 30 | 36040 Torri di Quartesolo VI (ITALY)  
T +39 0444 26 82 11 | F +39 0444 26 82 22  
info@urmet-ate.it | www.urmet-ate.it

**urmet**  
ATE