

 Intellitronika

# Intellikore

Piattaforma di centrale operativa



© Copyright 2010 - 2025 Intellitronika srl | Tutti i diritti riservati | Versione 2025-01 | Ultimo aggiornamento 18/11/2025



# Nuova era operativa

Intellikore è la **piattaforma** di centrale operativa per il **monitoraggio**, il **controllo** e la **gestione** delle soluzioni Muv 4G, Re-Cog, Nora e CODe. La soluzione, nata dall'analisi congiunta degli attuali contesti operativi e delle crescenti esigenze di mercato, risponde in maniera **trasversale** a tutti i requisiti degli utilizzatori e gestisce in modo **integrato** tutti i dispositivi ed i sistemi collegati. La centrale pone al centro le informazioni gestendole in modo coerente e fornendo dati aggiuntivi agli operatori.



## Messaggistica

La funzione gestisce le comunicazioni testuali e multimediali in entrata e in uscita fra tutti i nodi della rete permettendo l'invio e la ricezione di messaggi pre configurati o di testo libero nonché l'invio di messaggi georeferenziati con configurazione automatica del navigatore verso gli obiettivi operativi.



## Allarmi

Questa componente permette la gestione e la personalizzazione delle funzioni di allarme, consentendo la visualizzazione di *alert* specifici per garantire l'immediata gestione da parte degli operatori.



## Localizzazione

La posizione dei device è visibile in tempo reale su mappa, con icone personalizzabili in base allo stato operativo e al device stesso. La Centrale è compatibile con i principali sistemi cartografici ed è integrabile con soluzioni terze.



## Gestione multimedia

Il modulo gestisce tutti i file multimediali provenienti dai dispositivi sul campo. Il modulo acquisisce e memorizza i flussi video/audio, segnala agli operatori in tempo reale di uno streaming in atto e gestisce le gallerie indicizzandole per singoli dispositivi.

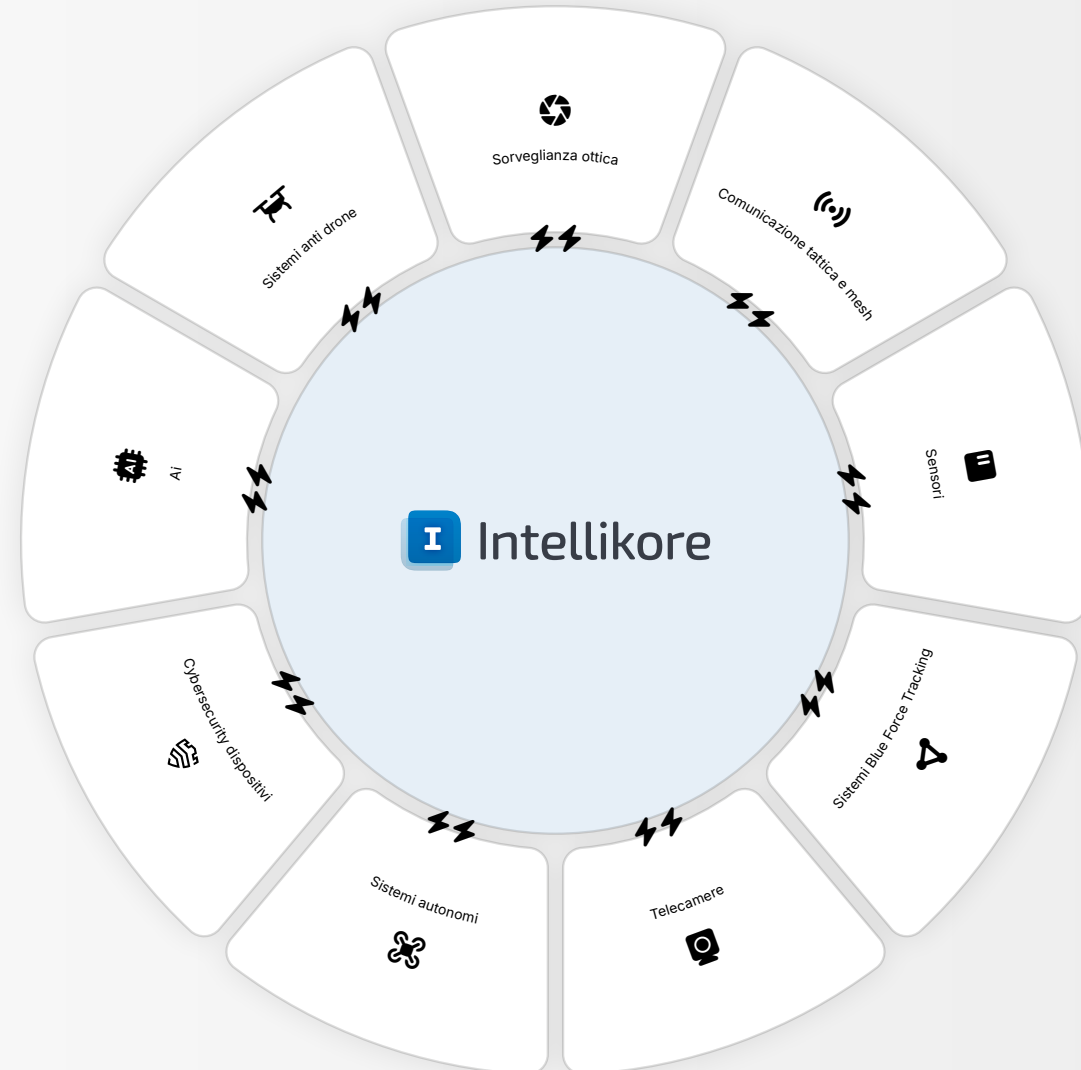
# Integrata con tutti i sistemi

Intellikore è una **soluzione completa** basata su architettura web e compatibile con i browser più diffusi. L'interfaccia è accessibile da qualsiasi postazione, fissa o mobile, senza la necessità di hardware o software dedicati. La piattaforma, agile e modulare, è progettata per integrarsi con i sistemi già in uso nell'organizzazione, riducendo sensibilmente i tempi di implementazione.

Grazie alla sua funzione di **middleware**, Intellikore collega tecnologie e applicativi eterogenei, garantendo **interoperabilità e scambio sicuro** dei dati. In questo modo diventa il **nucleo** di gestione, capace di centralizzare le informazioni e offrire un'interfaccia personalizzabile che assicuri coerenza visiva e continuità operativa.



Intellikore è un software qualificato livello QC2 dall'ACN





# Gestione e sicurezza



## Monitoraggio da remoto

Consente la gestione da remoto dei dispositivi sul campo con possibilità di tracciamento dei dispositivi e di attivazione dell'audio ambientale e dello streaming live verso la centrale.



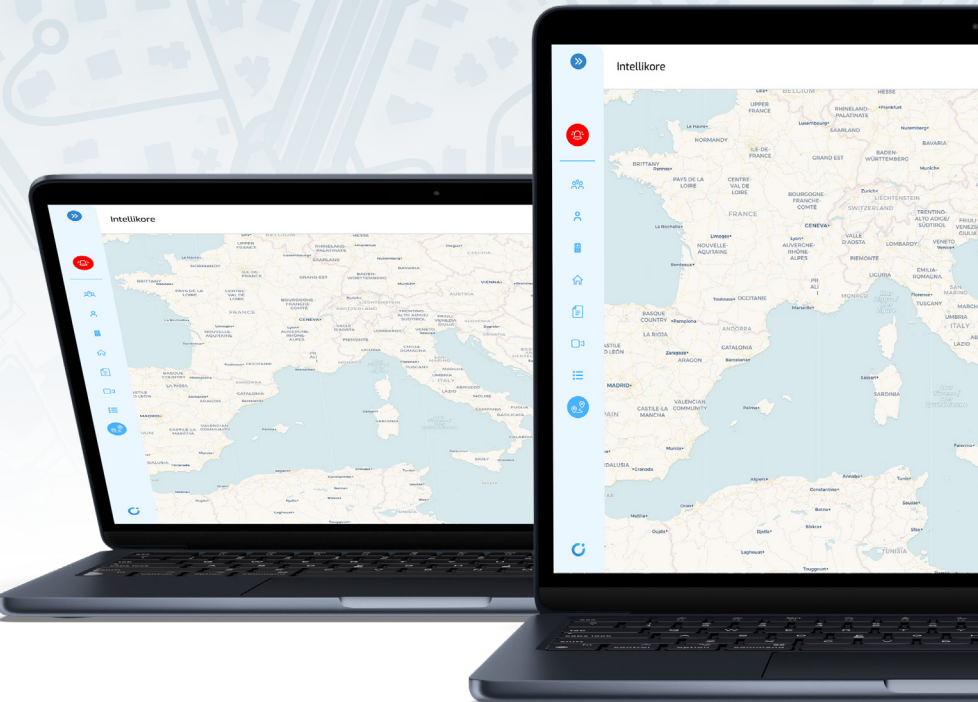
## Accessi e autorizzazioni

Il modulo permette di gestire autorizzazioni fino alle singole funzioni, riducendo il rischio di accessi non autorizzati e garantendo sicurezza e scalabilità su dati e funzionalità.



## Gestione dispositivi avanzata

Il modulo di gestione degli apparati ha funzionalità MDM su tutti i livelli e include funzioni di autenticazione, abilitazione/disabilitazione dei dispositivi e installazione di aggiornamenti o nuovi moduli. Il modulo è disponibile, anche, totalmente in modalità on-prem.





# Operatività avanzata



## Accesso alle banche dati

Grazie a un protocollo di comunicazione criptata, Intellikore permette l'accesso e la gestione delle banche dati più utilizzate e la creazione di database interni dedicati. L'operatore può così consultare e aggregare i dati in modo immediato e senza attese.



## Archiviazione temporale e geografica

Il modulo archivia e rende consultabili in modalità storica le informazioni raccolte dai dispositivi mobili: dati geografici e temporali, video, foto, messaggi e accertamenti.



## Mappa della sicurezza

Raggruppa tutti gli eventi, georeferenziandoli per creare una rappresentazione statistica delle aree a rischio, pianificare gli interventi e monitorarne l'evoluzione nel tempo.



## Videosorveglianza

Permette di gestire le postazioni di videosorveglianza, utilizzare gli algoritmi AI per l'analisi avanzata e reindirizzare i flussi video in tempo reale anche sui dispositivi mobili.



## Verbalizzazione

Il modulo consente di ricevere e gestire i verbali inviati dai dispositivi mobili, integrandosi con i software già in uso.



**INTELLITRONIKA SRL**  
info@intellitronika.com | www.intellitronika.com | Tel: +39 06 54 278 301 | Fax: +39 06 54 278 338  
Viale dell'Oceano Atlantico, 182 - 00144 Roma (RM) | P.IVA/CF 10809561003