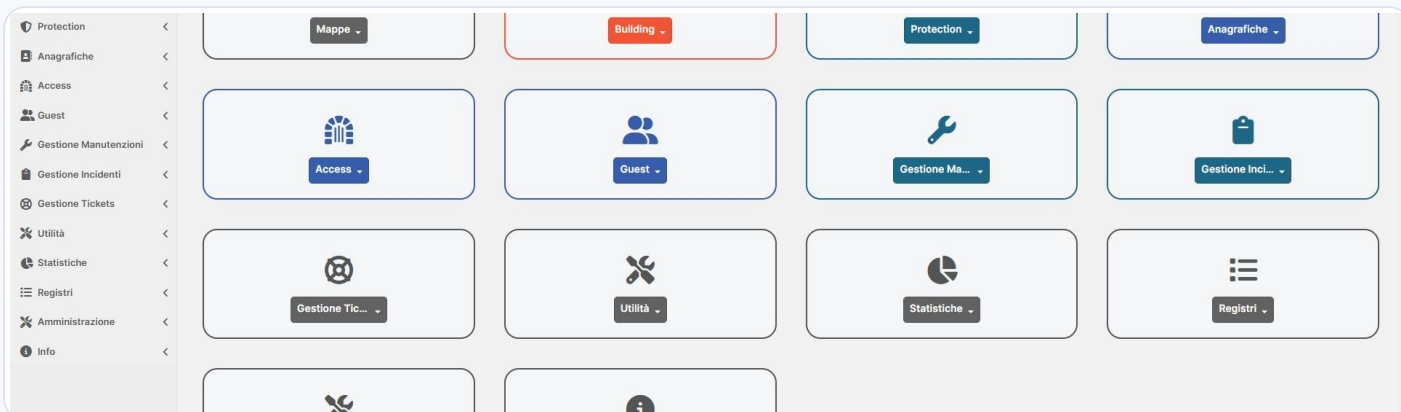


by

Life<sub>3</sub>

# Cube Access: controllo accessi evoluto per siti complessi

Modulo CubeSuite per governare utenti, mezzi, credenziali e varchi con logiche avanzate di autorizzazione, tracciabilità e integrazione con sistemi di sicurezza fisica.



## Un unico ambiente web

Gestione centralizzata via browser di profili, autorizzazioni, utenti e credenziali. La piattaforma supporta un numero illimitato di utenti e diritti di accesso personalizzabili per ruoli e responsabilità.

## Multi-site, multi-tenant, multi-brand

Cube Access è pensato per organizzazioni distribuite: più sedi, più tenant e più tecnologie possono convivere in un unico sistema con visibilità e governance coerenti.

## Hardware di campo

Integrazione di controllori di varco, lettori e dispositivi tramite SDK proprietari, con possibilità di funzionamento online e offline per il controllo accessi.

## Operatività su mappe

Varchi, lettori, stati, comandi e dispositivi possono essere visualizzati anche su mappe grafiche e cartografiche, migliorando controllo operativo e risposta agli eventi.

Identità

Autorizzazioni

Varchi

Eventi

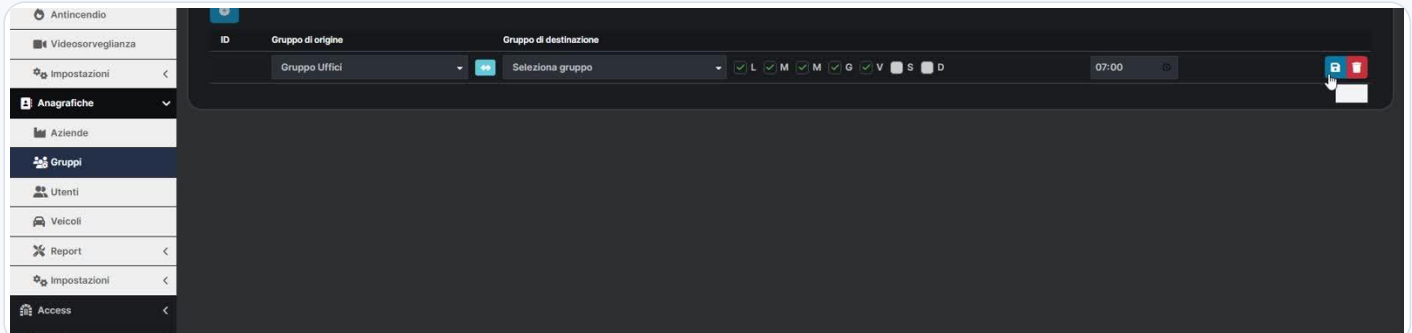
Audit

## In sintesi

Cube Access trasforma il controllo accessi in un processo governato: identità, credenziali, regole, transiti, anomalie e notifiche diventano informazioni strutturate, consultabili e tracciabili.

# Autorizzazioni granulari per persone, mezzi e varchi

Cube Access consente di applicare regole diverse in base a credenziale, utente, veicolo, fascia oraria, area, stato documentale e contesto di sicurezza.



## badge

credenziali

## PIN

codici

## biometrico

identità

## BLE / QR

mobile

## radio frequenza

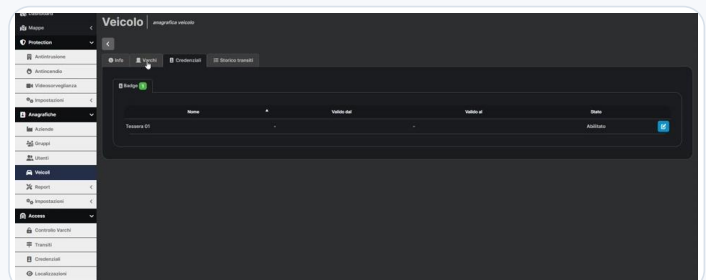
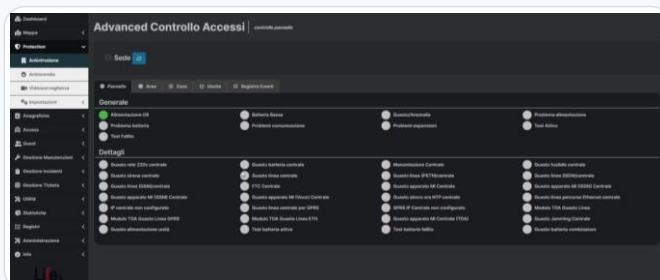
mezzi

### Credenziali supportate

Badge, PIN, biometrico, radiocomandi, BLE e QR code permettono di gestire scenari diversi: dipendenti, visitatori, fornitori, mezzi, accessi temporanei e autorizzazioni speciali.

### Regole di accesso

Fasce orarie, blacklist, anti pass-back, controllo scadenze documentali, logiche di interblocco, aree di presenza e correlazione con lo stato dei sistemi d'allarme.



### Controllo veicoli e casi speciali

La piattaforma gestisce utenti, mezzi e autorizzazioni correlate, inclusi casi particolari come il matching tra targa motrice e rimorchio.

### Comandi e integrazioni

Possibilità di comandare manualmente i varchi e correlare le autorizzazioni con sistemi di allarme, videosorveglianza e stati operativi del sito.

# Registri, audit e notifiche per il controllo nel tempo

La gestione degli accessi non termina al varco: Cube Access registra eventi, anomalie, transiti, eccezioni e attività per supportare controllo operativo e verifica successiva.

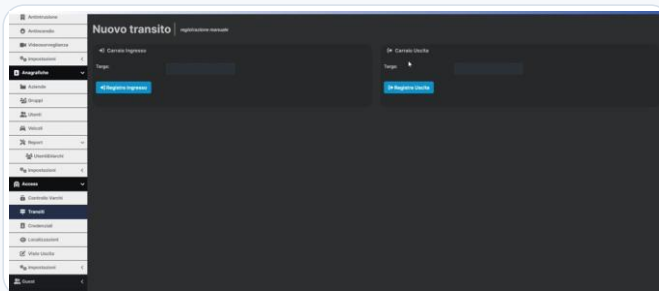
Evento	Data	Orario	Descrizione	Località	Status
Festività	07/05/2026	07:00:01	Varco sbloccato	Porta Ingresso	-
Procedure d'Emergenza	07/05/2026	06:00:01	Varco sbloccato	Porta Ingresso	-
Calendario scadenze	06/05/2026	18:00:01	Varco ripristinato	Porta Ingresso	-
Notifiche temporizzate	06/05/2026	17:00:01	Varco ripristinato	Porta Ingresso	-
Controllo Sensori	06/05/2026	14:56:53	Credenziale sconosciuta	Carrajo Ingresso	Lettoze Carrajo
Statistiche	06/05/2026	14:56:51	Varco ripristinato	Carrajo Uscita	Esterno Strada
Registri	06/05/2026	07:00:01	Varco sbloccato	Porta Ingresso	-
Protection	06/05/2026	06:00:01	Varco sbloccato	Porta Ingresso	-
Accessi	06/05/2026	18:00:01	Varco ripristinato	Porta Ingresso	-
Transiti	06/05/2026		Varco ripristinato	Porta Ingresso	-

## Registri operativi

Registro accessi, registro dei transiti gestiti, diario di bordo e check visto uscita rendono disponibili informazioni utili per controllo, audit e ricostruzione degli eventi.

## Notifiche e alert

Servizi via mail per report anomalie, alert blacklist, contratti in scadenza, tentativi di accesso fuori orario o uso di badge segnalati come persi.



Uffici	Requisito	Taggi	Atto	Categoria	Colloquio	Media	Problemi
06/05/2026 16:00:05	F.0800C	LF02	AutoPurgare	DALL'INGRESSO VENTILATA	Particelle Intra		
16/05/2026 16:00:07	AR023AA	LF02	AutoPurgare		Particelle Intra		
06/05/2026 16:00:08	AR023AA	LF02	AutoPurgare		Particelle Intra		
16/05/2026 16:01:43	AR023AA	LF02	AutoPurgare	DALL'INGRESSO VENTILATA	Particelle Intra		
16/05/2026 16:02:16	CR023AA	LF02	AutoPurgare	TRAZZ. MARCA	Esterno Strada		
16/05/2026 16:02:32	F.0800P	LF02	AutoPurgare	TERMINI MARCA	Esterno Strada		

## Accesso + video

Integrazione con videosorveglianza, con possibilità di creare snapshot alla presentazione della credenziale e associare l'evento al contesto visivo.

## Audit e conformità

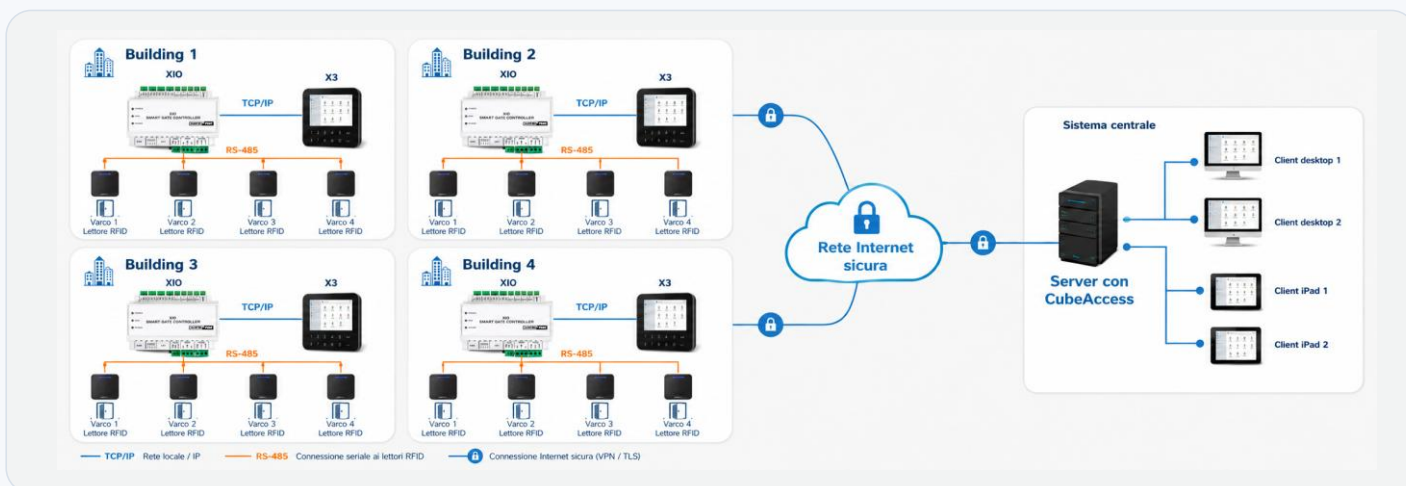
Tracciabilità delle azioni, eventi e anomalie a supporto di governance, controlli interni e sistemi di gestione, in linea con logiche di audit e sicurezza organizzativa.

## Valore per l'organizzazione

Ogni transito diventa un dato utile: non solo apertura porta, ma controllo di processo, visibilità sulle eccezioni e capacità di intervento più rapida.

# Dal device al processo: integrazione controllata e scalabile

Cube Access collega dispositivi, controller, lettori, mappe, utenti, documenti e report in un modello coerente, pensato per siti complessi e infrastrutture eterogenee.



## Device connector

L'integrazione con l'hardware avviene tramite SDK e connettori dedicati: il sistema normalizza eventi, stati, comandi e credenziali per mantenere una gestione uniforme anche con tecnologie diverse.

## Online / offline

Il controllo accessi può funzionare sia in modalità online sia offline, garantendo continuità operativa e sincronizzazione coerente con l'architettura CubeSuite.

## Fornitori e documenti

Anagrafica fornitori, attività, utenti e mezzi associati, documenti aziendali e individuali, scadenze documentali e validità contrattuale supportano processi di accreditamento controllati.

## Sicurezza fisica integrata con CUBESUITE

Gli accessi possono essere correlati a videosorveglianza, antintrusione e stati d'allarme, collegando autorizzazione, evidenza video e contesto di sicurezza.



## Posizionamento

Cube Access è il modulo di CubeSuite per trasformare il controllo accessi in governance: meno frammentazione, più visibilità, tracciabilità degli eventi e gestione integrata di persone, mezzi, varchi e autorizzazioni.