

K-CIM – Servizi cimiteriali

Il gestionale per l'organizzazione dei dati e delle istanze dell'Ente

K-CIM è il software per la gestione dei Servizi Cimiteriali che nasce dalla scelta di investire in una soluzione che garantisce da un lato completezza funzionale e dall'altro tecnologia all'avanguardia.

K-CIM è sviluppato con tecnologie moderne come il web framework Django, basato su Python e Angular. La sua struttura modulare è basata su API Rest e rende il prodotto facilmente integrabile con sistemi di terze parti.

È fruibile attraverso i più comuni browser come Chrome, Edge o Firefox e utilizzabile su qualunque dispositivo e sistema operativo senza necessità di componenti aggiuntivi o installazioni.

K-CIM è un software realizzato per gestire tutte le attività legate ai servizi cimiteriali: dalla costruzione della mappa cimiteriale, alla gestione dei loculi, dei dati del defunto e dei contratti, fino alle attività di bollettazione dei canoni. È la risposta alla sempre crescente richiesta da parte degli Enti di informatizzare anche la gestione dei cimiteri. In linea con i principi di modernizzazione della Pubblica Amministrazione, rappresenta uno strumento di supporto alle iniziative di e-government orientate all'innovazione dei processi amministrativi interni e all'erogazione di servizi al cittadino e alle imprese. Presso il servizio è possibile gestire tutte le operazioni cimiteriali; il sistema permette di esportare in formato aperto il registro delle operazioni svolte presso il cimitero.

K-CIM è fornito in modalità SaaS (Software as a Service). La modalità di erogazione del servizio SaaS include, oltre all'erogazione delle funzionalità software, anche la fornitura di tutti i servizi necessari alla piena fruizione da parte del cliente. K-CIM è qualificato ACN (Agenzia per la cybersicurezza nazionale) e pubblicato nel Cloud Marketplace.

Certificazioni

UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 27001:2022
UNI EN ISO 27017:2019
UNI EN ISO 27018:2019
UNI EN ISO 37001:2016

Sedi operative

Via Pontida 1b, 20025 Legnano (MI)
Area scienze Park ed. Q, Basovizza, SS 14 – Km 163,5 – 34149 Trieste (TS)
Carnia Industrial Park Via J. Linussio, 1, 33020 Amaro (UD)

Sede legale: Via San Domenico, 6, 20025, Legnano (MI) - P.IVA 06180320969



Funzionalità principali

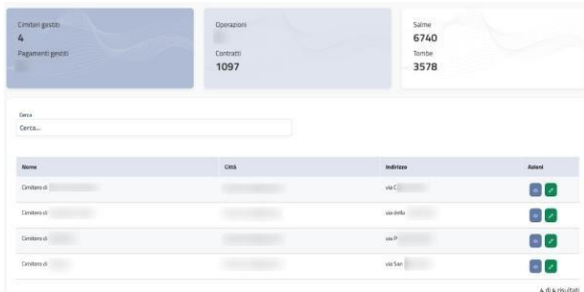
- Interfaccia grafica intuitiva
- Gestione del cimitero
- Mappe e planimetrie interattive
- Gestione settoriale avanzata
- Integrazione con i provider di pagamento
- Gestione lampade votive
- Portale pratiche online
- Export dati
- Ricerca, filtri e accesso alle informazioni guidato
- Pagamenti automatici

Certificazioni

UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 27001:2022
UNI EN ISO 27017:2019
UNI EN ISO 27018:2019
UNI EN ISO 37001:2016

Sedi operative

Via Pontida 1b, 20025 Legnano (MI)
Area scienze Park ed. Q, Basovizza, SS 14 – Km 163,5 – 34149 Trieste (TS)
Carnia Industrial Park Via J. Linussio, 1, 33020 Amaro (UD)
Sede legale: Via San Domenico, 6, 20025, Legnano (MI) - P.IVA 06180320969



Interfaccia grafica intuitiva

L'interfaccia utente è progettata per essere semplice e immediata. L'uso estensivo di dashboard riepilogative consente di avere una visione d'insieme dello stato del cimitero e accedere facilmente alle sezioni di dettaglio per ulteriori approfondimenti.

K-CIM inoltre nasce naturalmente predisposto per un eventuale gestione multi-cimitero, multi-ente e multi-utente.

Il che significa che è possibile gestire più cimiteri, facenti parte anche di comuni diversi, direttamente da un'unica piattaforma con un unico account, lavorando anche in contemporanea con i colleghi dell'Ente per la gestione del cimitero.

Gestione del cimitero

Il sistema permette di organizzare il cimitero in aree e settori, offrendo una visione strutturata e ordinata degli spazi disponibili e occupati.

Il software consente di gestire nel dettaglio ogni singolo elemento: salme, tombe, contratti cimiteriali, operazioni come inumazioni ed esumazioni, e le anagrafiche relative a salme, contraenti e operatori (cimiteriali o ditte esterne come le pompe funebri).

Partendo quindi da una base anagrafica è possibile inserire a sistema tutti i dati relativi ai defunti e ai

contraenti. Questa base dati è integrata con ANPR (Anagrafe Nazionale della Popolazione Residente) e PDND (Piattaforma Digitale Nazionale Dati) e consente quindi un inserimento più rapido della base dati e una gestione più precisa e aggiornata.

Oltre alle informazioni anagrafiche delle persone fisiche è possibile gestire anche le anagrafiche delle persone giuridiche coinvolte nella gestione del cimitero come, ad esempio, agenzie funebri o di manutenzione in modo da organizzare e coordinare le operazioni cimiteriali comprese le manutenzioni ordinarie e straordinarie.

Mappe e planimetrie interattive

È possibile inserire mappe o planimetrie del cimitero, lavorando con un'interfaccia grafica realistica che aumenta l'intuitività e facilita l'identificazione degli spazi e delle sepolture.

L'utilizzo di queste funzionalità consente poi all'ente di lavorare partendo da un contesto visivo più familiare di un elenco o di una tabella.

Una volta caricata la mappa o la planimetria sarà possibile selezionare i vari settori e le varie aree creando delle aree logiche di lavoro che aiuteranno l'Ente nella gestione successiva.

Certificazioni

UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 27001:2022
UNI EN ISO 27017:2019
UNI EN ISO 27018:2019
UNI EN ISO 37001:2016

Sedi operative

Via Pontida 1b, 20025 Legnano (MI)
Area scienze Park ed. Q, Basovizza, SS 14 – Km 163,5 – 34149 Trieste (TS)
Carnia Industrial Park Via J. Linussio, 1, 33020 Amaro (UD)

Sede legale: Via San Domenico, 6, 20025, Legnano (MI) - P.IVA 06180320969

Dettaglio

Campo Settore Abilita modifica

| | | | | | | | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| SC | |
| 1-1 | 1-2 | 1-3 | 1-4 | 1-5 | 1-6 | 1-7 | 1-50 | 1-51 | 1-52 | 1-53 | 1-54 | 1-55 | 1-56 |
| SC |
| 2-8 | 2-9 | 2-10 | 2-11 | 2-12 | 2-13 | 2-14 | 2-57 | 2-58 | 2-59 | 2-60 | 2-61 | 2-62 | 2-63 |
| SC |
| 3-15 | 3-16 | 3-17 | 3-18 | 3-19 | 3-20 | 3-21 | 3-64 | 3-65 | 3-66 | 3-67 | 3-68 | 3-69 | 3-70 |
| SC |
| 4-22 | 4-23 | 4-24 | 4-25 | 4-26 | 4-27 | 4-28 | 4-71 | 4-72 | 4-73 | 4-74 | 4-75 | 4-76 | 4-77 |
| SC |
| 5-29 | 5-30 | 5-31 | 5-32 | 5-33 | 5-34 | 5-35 | 5-78 | 5-79 | 5-80 | 5-81 | 5-82 | 5-83 | 5-84 |

Gestione settoriale avanzata

Ogni settore può essere monitorato tramite una griglia interattiva con legenda, offrendo una panoramica immediata e dettagliata della situazione del settore.

La griglia così generata consente di avere visione del singolo settore e grazie all'estesa legenda già ad un primo sguardo sarà chiara la situazione.

Ogni cella della nostra matrice può essere "aperta" per ottenere tutte le informazioni relative all'eventuale contratto o alle eventuali salme presenti con evidenza, ad esempio, delle date di scadenza del contratto o dei parenti di riferimento per il defunto occupante.

Integrazione con i provider di pagamento

Il sistema è integrato con i principali provider di pagamento, tra cui PagoPA, E- Fil e Maggioli.

Attraverso la piattaforma è possibile generare ed inviare degli avvisi di pagamento relativamente ai contratti in essere nel cimitero sfruttando il provider di pagamento in uso presso l'ente.

Attualmente sono disponibili le integrazioni con PagoPA, E-Fil e Maggioli ma la flessibilità del sistema permette anche integrazioni future.

Certificazioni

UNI EN ISO 9001:2015
 UNI EN ISO 27001:2022
 UNI EN ISO 27017:2019
 UNI EN ISO 27018:2019
 UNI EN ISO 37001:2016

Sedi operative

Via Pontida 1b, 20025 Legnano (MI)
 Area scienze Park ed. Q, Basovizza, SS 14 – Km 163,5 – 34149 Trieste (TS)
 Carnia Industrial Park Via J. Linussio, 1, 33020 Amaro (UD)

Sede legale: Via San Domenico, 6, 20025, Legnano (MI) - P.IVA 06180320969

Gestione lampade votive

Modulo dedicato alla gestione delle lampade votive, con possibilità di pianificazione, monitoraggio e rendicontazione.

Attraverso K-CIM è possibile assegnare le lampade votive ad una tomba e grazie alla visualizzazione a matrice è possibile avere un'evidenza precisa dello stato delle singole lampade votive distinguendo quali tombe ne hanno una e per quali il contratto di illuminazione votiva è attivo o non attivo.

Portale pratiche online

Il sistema è integrabile con specifiche tecnologie ed è quindi predisposto anche all'avvio dell'istanza direttamente online da parte del cittadino che ha a disposizione una serie definita di procedimenti messi a disposizione dall'Ente.

I servizi possono essere personalizzati in base all'esigenza e dipendono dalla prestazione richiesta, come ad esempio sepoltura di un defunto, la dispersione delle ceneri e simili.

Export dati

La piattaforma consente di esportare tutti i dati relativi alle varie sezioni in formato tabellare per consentire analisi e lavorazioni successive.

È possibile estrarre i dati relativi ad una specifica sezione della piattaforma come ad esempio tutti i dati relativi ai contratti compreso lo stato dei pagamenti e le anagrafiche dei contraenti.

L'estrazione può essere applicata a:

- Lista salme;
- Lista operazioni cimiteriali;
- Lista contratti.



Ricerca, filtri e accesso alle informazioni guidato

Durante l'utilizzo della piattaforma il sistema elabora centinaia di migliaia di dati e per consentire una ricerca puntale e precisa dei dati K-CIM propone all'interno delle sue sezioni delle estese barre di ricerca comprensive di filtri personalizzati consentendo una navigazione rapida e precisa.

Pagamento automatico

Il sistema è in grado di registrare all'interno del proprio database di contratti le informazioni relative alle date di emissione, stipulazione e scadenza gestendo in maniera dinamica l'eventuale scadenza del contratto (e il relativo aggiornamento delle informazioni all'interno del cimitero virtuale).

Oltre alla scadenza si può anche gestire il rinnovo automatico dei contratti. Attivando quest'impostazione si può impostare il sistema per poter emettere in automatico un nuovo contratto e un nuovo pagamento a partire dal contratto e dai pagamenti precedenti.

Certificazioni

UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 27001:2022
UNI EN ISO 27017:2019
UNI EN ISO 27018:2019
UNI EN ISO 37001:2016

Sedi operative

Via Pontida 1b, 20025 Legnano (MI)
Area scienze Park ed. Q, Basovizza, SS 14 – Km 163,5 – 34149 Trieste (TS)
Carnia Industrial Park Via J. Linussio, 1, 33020 Amaro (UD)
Sede legale: Via San Domenico, 6, 20025, Legnano (MI) - P.IVA 06180320969

Prodigys Technology S.r.l.

Email info@prodigys.it | PEC prodigys@pec.it | Centralino
02.89458112 | Fax 02.89952516