

Improve the Timing !

Ottimizzare il processo di timing dei principali servizi soggetti a manutenzione

Guardian Gestione Manutenzioni

Il modulo **Gestione Manutenzioni** consente di automatizzare il processo di timing nella gestione delle manutenzioni (pulizie, gestione consumabili, manutenzioni programmate) in aree ad alto afflusso di utenza, come ad esempio le toilette.

Questa funzionalità consente una totale ottimizzazione dei tempi di intervento, diventando gli stessi mirati al superamento della soglia di utilizzo dell'area da parte degli utenti.

Ne deriva un payback della soluzione generato da un minor tempo necessario alle strutture dedicate per l'espletamento del servizio, venendo meno la necessità di ispezione preventiva spesso associata ad una non-necessità di intervento.



Logital Srl

Via Palazzetti 5/f
40068 S. Lazzaro di Savena
Bologna, Italy
IT 03947730374

phone +39 051 19983700
fax +39 051 19983711
info@logital.it
www.logital.it

LOGITAL

ESISTE UN’AFFERMAZIONE PIU’ VERA DI: “IL TEMPO E’ DENARO” ?

La redditività di un’azienda passa soprattutto dall’ottimizzazione delle risorse e dal risparmio di tempo, da poter dedicare ad altre attività.

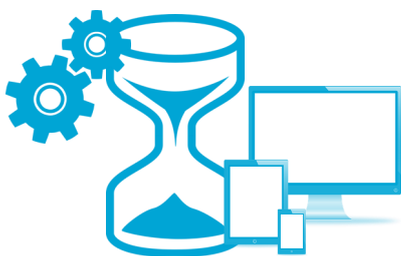
La logica del [Modulo Gestione Manutenzioni](#) è esattamente questa: garantire il massimo dell’efficienza in termini di timing e manutenzione.

Attraverso il monitoraggio dell’utilizzo di determinate strutture (es. servizi igienici) è possibile programmare senza margine di errore le attività potendo quindi distribuire le risorse nel migliore dei modi.

Il modulo consente, per ogni area, di definire soglie di conteggio oltre le quali segnalare la necessità di intervento, consentendo anche la gestione anagrafica dei singoli operatori ai quali il messaggio dovrà essere inoltrato.

MIGLIOR GESTIONE DELLE RISORSE

RAPIDITA’ D’INTERVENTO



REPORT SEMPRE AGGIORNATI

TIMING DELLE MANUTENZIONI PUNTUALI

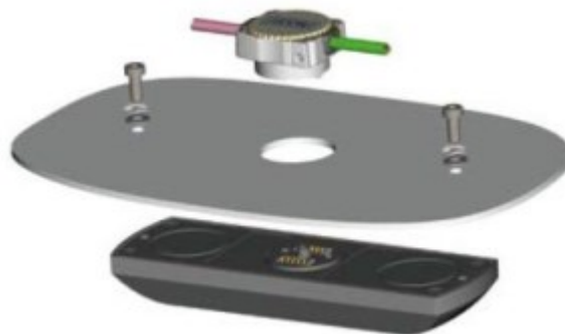
La logica di funzionamento del modulo si basa sul montaggio nei varchi di accesso di sensori dedicati in grado di eseguire conteggi bidirezionali con precisione dell’ordine del 98%, anche nel caso di transito di più persone contemporaneamente.

I sensori, a seconda delle strutture dove devono essere alloggiati, possono essere a montaggio da incasso o superficiali.

SENSORE CON MONTAGGIO A INCASSO



SENSORE CON MONTAGGIO SUPERFICIALE



I dati dei sensori sono centralizzati, attraverso rete dati, al [Modulo Gestione Manutenzioni](#) di GUARDIAN.

E’ possibile dotare le aree interessate di lettori RF-Id, che consentono agli operatori addetti agli interventi di timbrare le operazioni, restituendo un feedback (dotato di marca temporale) a fronte dell’avvenuta manutenzione.

Logital Srl

Via Palazzetti 5/f
40068 S. Lazzaro di Savena
Bologna, Italy
IT 03947730374

phone +39 051 19983700
fax +39 051 19983711
info@logital.it
www.logital.it

LOGITAL

Ver. 2.0