

Plugin Manutenzioni impianti

Integrazione ottimale dei processi per la gestione delle manutenzioni impianti.

Il plugin Manutenzioni nasce da anni di esperienza nell'informatizzazione dei processi legati alla sicurezza

ed è uno strumento per rendere più efficiente la tua azienda grazie alla programmazione informatizzata

delle manutenzioni ordinarie e straordinarie.

- [Introduzione](#)
- [Principali anagrafiche e moduli gestiti](#)

Introduzione

Gestione dei processi

Il plugin Manutenzioni implementa i **processi** per la **gestione ottimale delle manutenzioni in azienda**.

Le funzioni sono completamente integrate con quelle esistenti su vtenext e danno vita a uno strumento

senza precedenti che comprende:

- codifica di tutti gli impianti e i componenti;
- pianificazione informatizzata delle manutenzioni ordinarie e straordinarie;
- assegnazione delle attività ai collaboratori con gestione dei privilegi di visualizzazione;
- esecuzione guidata della manutenzione;
- rilevamento dei tempi, dei fermi impianto, dei materiali sostituiti e degli esiti per ogni manutenzione;
- situazione delle manutenzioni aggiornata in tempo reale con scadenziario integrato.

Benefici

- eliminazione fogli Excel;
- informazioni ordinate e in un unico database;
- calcolo automatico delle scadenze;
- scadenziario integrato;
- facile apprendimento del sistema;
- pianificazione semplificata delle manutenzioni da eseguire;
- nessuna perdita di dati.

Principali anagrafiche e moduli gestiti

Aziende e Sedi

Codifica delle aziende e delle sedi: stabilimenti aziendali o filiali.

Fornitori

Codifica dei fornitori e dei rispettivi contatti.

Collaboratori

Codifica dei collaboratori e delle relative informazioni come: tipo contratto, data assunzione, sede di riferimento, dati di contatto.

Impianti

Codifica degli impianti in gestione e delle relative informazioni come: azienda e sede di riferimento, nome dell'impianto, matricola, data di attivazione e dismissione impianto, ecc.

Attraverso un tab dedicato, il sistema mette a disposizione del responsabile l'overview delle manutenzioni create, pianificate o in esecuzione filtrabili per impianto, sede, azienda, matricola e stato.

Lista **Manutenzioni Impianti**

Manutenzioni: TUTTI | Fermo Impianti: TUTTI | Manutenzioni da Data: | Manutenzioni a Data: | APPLICA FILTRI | PULISCI FILTRI

| Nome impianto | Azienda | Sede | Matricola | Stato | Fermo Impianti | Man. Extra |
|--|---------------------|------------------------|--------------|----------------------------------|----------------|------------|
| Impianto Kpro VERONA | KPRO Consulting Srl | KPRO Consulting VERONA | | Attivo | | CREA |
| Nome Manutenzione | Data inizio | Tipo | Stato | Tecnici Incaricati | | |
| Manutenzione Extra Cancello ingresso del 15-07-2021 | 15-07-2021 08:00 | Extra | | | | |
| Manutenzione Extra Cancello ingresso del 15-07-2021 | 16-07-2021 08:30 | Extra | Pianificata | Traforetti Erika, Frassi Antonio | | |
| Impianto Kpro SCHIO | KPRO Consulting Srl | KPRO Consulting SCHIO | | Attivo | | CREA |
| Nome Manutenzione | Data inizio | Tipo | Stato | Tecnici Incaricati | | |
| Manutenzione del 15-07-2021 | 15-07-2021 08:00 | Programmata | Creata | | | |
| Manutenzione Extra Cancello magazzino del 31-07-2021 | 31-07-2021 08:00 | Extra | Creata | | | |

Tipi Verifiche

Codifica dei tipi verifica e del tempo necessario per l'esecuzione dell'attività. Il sistema permette di raggruppare i tipi verifica e di definire il loro ordinamento di svolgimento, di indicare se la verifica necessita del fermo impianto o della percentuale di fermo.



| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | D. Verifica impianto elettrico Descrizione: | | | | | | |
| | D. Verifica ingranaggi Descrizione: | | | | | | |
| | D. Verifica messa a terra Descrizione: | | | | | | |

Al termine della manutenzione il sistema, propone firma digitale su rapportino pre-configurato.

Situazione Manutenzioni

Modulo che nasce per evidenziare la situazione delle visite ispettive e supportare durante la pianificazione, in funzione dei tipi verifiche e delle check-list associate alle sedi.

Tramite questo modulo risulta molto semplice interrogare il sistema su scadenza degli audit, validità e pianificazione effettuata.

Lista

+ CREA AGGIORNA SITUAZIONE MANUTENZIONE GENERA MANUTENZIONI ALTRO

Visualizzando da 1 a 8 di 8

| Azione | Sit. Manutenzione Nr. | Impianto | Componente | Check List | Data Ultima Manutenzione | Data Scadenza | Prossima Manutenzione | Stato Situazione | Assegnato a |
|--------|-----------------------|--|---------------------|----------------------------|--------------------------|---------------|-----------------------------|-------------------------------------|---|
| | STM17 | Impianto automatico negozio di Milano | Porta d'ingresso | Controllo portoni biennale | | 15-07-2024 | -- | Eseguita | responsabile manutenzione (Manutentore Re.. |
| | STM19 | Impianto automatico negozio di Milano | Portone d'uscita | Controllo portoni biennale | | 01-04-2021 | Manutenzione del 05-07-2021 | Manutenzione pianificata | responsabile manutenzione (Manutentore Re.. |
| | STM21 | Impianto automatico negozio di Vicenza | Portone esterno | Controllo portoni esterni | | 06-01-2022 | -- | Eseguita entro (vedi data scadenza) | responsabile manutenzione (Manutentore Re.. |
| | STM22 | Impianto Kpro VERONA | Cancello ingresso | Controllo cancelli annuale | | 16-07-2022 | -- | Eseguita | responsabile manutenzione (Manutentore Re.. |
| | STM23 | Impianto Kpro SCHIO | Cancello magazzino | Controllo cancelli annuale | | 07-07-2022 | Manutenzione del 15-07-2021 | Manutenzione pianificata | responsabile manutenzione (Manutentore Re.. |
| | STM24 | Impianto Kpro SCHIO | Cancello produzione | Controllo cancelli annuale | | 07-05-2022 | Manutenzione del 15-07-2021 | Manutenzione pianificata | responsabile manutenzione (Manutentore Re.. |
| | STM25 | Impianto automatico negozio di Milano | Porta d'ingresso | Controllo portoni esterni | | 01-10-2021 | -- | Eseguita entro (vedi data scadenza) | responsabile manutenzione (Manutentore Re.. |
| | STM26 | Impianto Antincendio | Isolatore A | Manutenzione Isolatori | | 01-09-2022 | -- | Eseguita entro (vedi data scadenza) | responsabile manutenzione (Manutentore Re.. |

Modelli PDFMaker

Allegato al plugin viene consegnato anche il template preconfigurato del rapportino di manutenzione da importare e personalizzare.



RAPPORTINO Manutenzione del 06-07-2021

Azienda: EDPS Group SPA
Stato manutenzione: sopralluogo/TELEVISIONE_KP_STATO_MAMUT

Data inizio manutenzione:
Data fine manutenzione:

11-07-2021
21-07-2021

Dettagli Check List

Portone d'uscita - Controllo portoni biennale

| | | |
|-------|--------------------|----------|
| Rag 1 | 1. Tipo Verifica 1 | Negativo |
| | Note: Test non | |
| Rag 2 | 2. Tipo Verifica 2 | Positivo |
| | 1. Tipo Verifica 3 | |

Responsabile Tecnico:
Luca Turilli

Tecnico Intervento:
Renato Strada