

Luccarelli

Information Technology

From sensor to strategies

Luc.SiMeC

DOCUMENTS



Documents

Data Flow

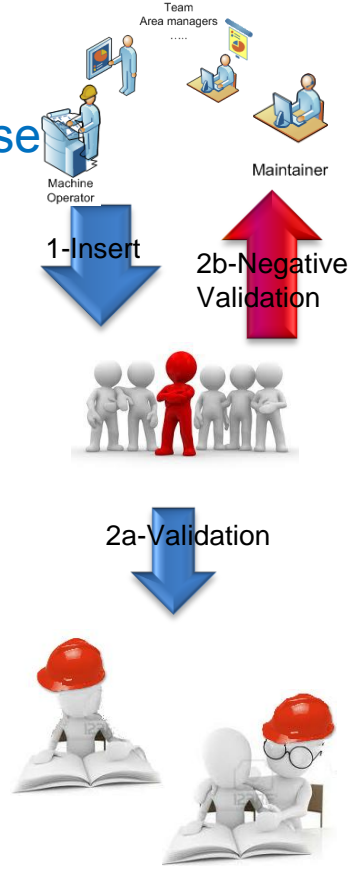
1 – The authorized users can insert new documents (OPL, CheckList, Safety,...) or they can revision those already present in the system

2 - The leaders check and validate the document. If it's not validated, the document return at the creator for revision

3 – The users read the document and they do the test for verify the comprehension. Only when the test passed, the system considers the document read

4 – After a predefined time, the document is sent to creator for revision

5 – After a predefined time, the document is re-posted to user for the re-reading (continuous refresh)





Documents

Insert new Document

When the user requests to insert new document, Luc.Simec shows this form for insert data document

1- Type of Document

2- Plant/Area/Machine affected by the document

The screenshot shows a web form titled "Dati Documento - STEP 1". It contains several sections: "Classe" with dropdowns for "Check List di AM/SOP" and "ISPEZIONE-LUBRIFICAZIONE-SERR"; "Data Revisione" with a date and time field; "Utente Curatore" and "Utente Redattore" dropdowns; "N.ro Revisione" (1), "Scadenza Revisione (GG)" (1,095), "Data Scadenza Revisione" (10/05/2015 12.49.00), "% Risposte Esatte per OK" (100), and "Scadenza Lettura (GG)" (550); "Stato" (VALIDA - (PUBBLICA),) and "Dal" (10/05/2012); "Nome" (Pulizia e lubrificazione guida scorrimento catenelle e catene); "Codice Univoco" and "Codice" (AM CON 7); "Note" (empty); "File Sorgente" (795.xlsm); and "Link File" (795.pdf). On the right, a "Struttura" tree shows a hierarchy under "Confezionamento" with items like "Pal/Depal", "Deimpilatore", "Depal bottiglie", "Filmatrice", "Impilatore pedane uscita Depal", "Palettizzatore", "Tracciabilità", "Trasporto palette", "Riempitrice", "Alimentatore tappi", "Controllo", "Impianti di lubrificazione", "Ispettore di livello", "Metal Detector", "Pastorizzatore", and "Riempitrice".

5- Data for revisioning and re-read

4- Document file that the users can be view

3-Name and state of document

In this step, the user insert the test for the document

1- Safety Question

Strutturazione TEST - STEP 2

- DOMANDE
- Quali tipi di DPI è necessario utilizzare per eseguire questa procedura?
 - Scafandro, Pinne e Occhiali
 - Autorespiratore
 - Tutti i DPI previsti dal reparto
 - A cosa serve lubrificare le guide di spostamento delle catenelle?
 - Ad evitare che depositi di birra e polvere blocchino il movimento delle catenelle durante il cambio formato
 - Ad evitare che si formino i "ginocchi" sulle catenelle
 - Ad evitare la caduta delle bottiglie e la rottura dei cluster
 - A cosa bisogna stare attenti durante la lubrificazione?
 - A non sporcare di grasso i tacchetti delle catenelle
 - A non sporcare di grasso il gocciolatoio sottostante
 - A non sporcarsi la camicia
 - Dove vanno smaltiti gli stracci sporchi ?
 - Nella plastica
 - Nei rifiuti urbani
 - Nell'apposito contenitore posto vicino l'area

2- Incorrect answers

2- Correct answer



Documents

Validation

The leader and head, views the documents to validate with remainder



When the user select the voice in the remainder, the system shows the list of document

DOCUMENTI [In Attesa Ver. Cap.Rep.]						
IDOPL	Classe	Nome	PathFile	Annotazioni	Tipo	
1372	Check List di AM/SOP	Procedura di avv...	P:\OPL Massafr...	Aggiornamento	PROCEDURA OPERATIVA	

The leader and head validate document with this form

Is possible to require a additional verify at the specific user

The screenshot shows a software window titled "Registrazione Cambio Stato". It contains the following fields and controls:

- Data:** 09/06/2012
- Ora:** 08.58
- Note:** A text area containing "ok", highlighted in cyan.
- Richiedi Verifica Aggiuntiva a..:** A dropdown menu.
- Pilastro:** Training & Education
- Buttons:** "Annulla" (with a red X icon), "Registra Esito Verifica Capo Reparto" (with a green circle and blue arrow icon), and "Registra Esito Verifica Capo Reparto" (with a red circle and blue arrow icon).

Annotations include a green arrow pointing from the "Note" field to the "Richiedi Verifica Aggiuntiva a.." dropdown, and two green arrows pointing from the bottom text to the two "Registra Esito Verifica Capo Reparto" buttons.

1- For positive verify.
The document becomes
PUBLIC

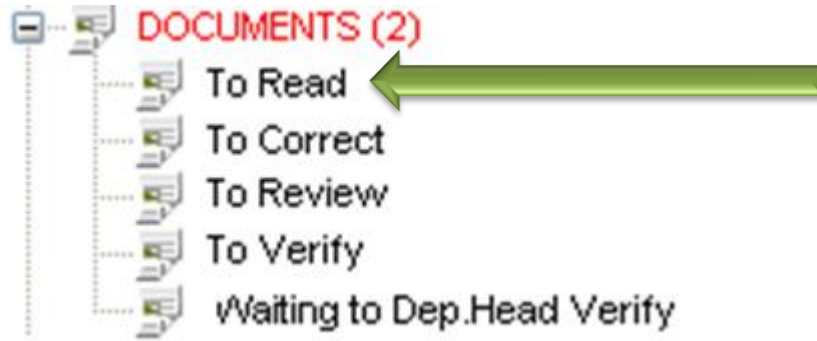
2- For Negative verify.
The document returns
the creator



Document

Document Read

With remainder the user view that there are documents that must be read



In this case there not are documents to read

If there are documents that must be read, the system shows theirs list

DOCUMENTI [Da Leggere]

IDOPL	Classe	Tipo	Codice	Nome
1536	OPL	CONOSCENZA BASE	730	CALIBRO P
1535	Disposizioni di Servizio	ORGANIZZATIVO	Pulizia di Turno Lavatrice	Pulizia di Tu
1522	Check List di AM/SOP	ISPEZIONE-LUBRIFICAZIONE-SERRAGGIO	795	Pulizia e lub
1521	Check List di AM/SOP	PULIZIA ISPETTIVA		Pulizia e Lu
1519	OPL	CONOSCENZA BASE	794	Spurghi Ger

Consulta Effettua TEST Verifica Conoscenza Documento



For to open the document



For to do the test



DOCUMENTS

Analysis

The system allows to know for one document:

- the approval history
- the users that know it
- the percentage of test results
-

The system allows to know for each user the document that he knows

The system allows to know for each Plant/Area/Machine the users that know the documents

The system allows to know

WHO KNOW WHAT

Luccarelli

Information Technology

Via F.lli Bandiera,1

74012 – Crispiano (Taranto) – Italia

Tel: +39.099.616710 – Fax: +39.099.8115092

www.luccarelli.it – info@luccarelli.it

