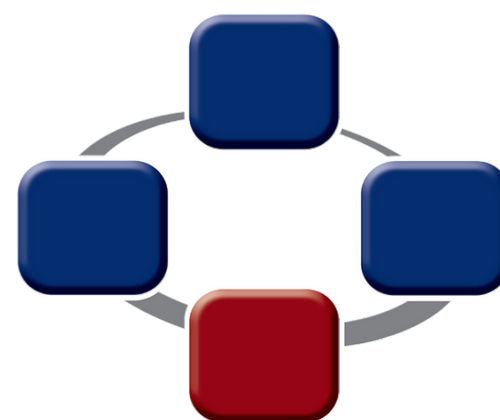


# QualiWare Suite



QualiWare  
by **Analysis**

*Il software per la compliance alle normative e agli standard*

# Di cosa parleremo

- Cos'è QualiWare
- Assicurazione Qualità VS Controllo Qualità
- Controllo Qualità con QualiWare
- Assicurazione Qualità con QualiWare
- Modulo Base
- QW-01 Controllo in Accettazione
- QW-02 Controllo in Process
- QW-03 Controllo su Prodotto Finito
- QW-05 Gestione Non Conformità e Azioni Correttive, Reclami e Segnalazioni
- QW-06 Taratura Strumenti e Manutenzione Attrezzature
- QW-07 Gestione Documentale e Workflow Management + Form Designer
- QW-08 Audit e verifiche Ispettive
- QW-09 Gestione Risorse umane e Sicurezza sul Lavoro
- QW-10 KPI e Dashboard per ottimizzare i processi

# Di cosa parleremo

- QW-11 Valutazione Fornitori
- QW-16 Gestione Progetti e Commesse
- QW-19 Gestione Riunioni
- QW-20 Riesame della Qualità
- QW-21 Gestione Analisi del Rischio
- QW-CL Check-List
- QualiWare App
- 3 esigenze 1 soluzione: QualiWare

# Cos'è QualiWare

Una suite completa di tutte le funzionalità indispensabili non solo **per informatizzare i Sistemi Qualità, Sicurezza e Ambiente**, ma anche per strutturare i flussi informativi nelle aree tipicamente non coperte da altri applicativi come ERP, MES e CRM.

Capace di informatizzare i flussi con rapidità ed efficacia eliminando l'incertezza legata al fattore umano, QualiWare è la soluzione giusta per assicurare la compliance dei sistemi di gestione basati su requisiti normativi quali ad esempio **ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, OHSAS 18001, IATF 16949**.

# Assicurazione Qualità VS Controllo Qualità

Prima di procedere è bene fare un distinguo tra due concetti che per i non addetti ai lavori possono sembrare identici ma che di fatto non lo sono.

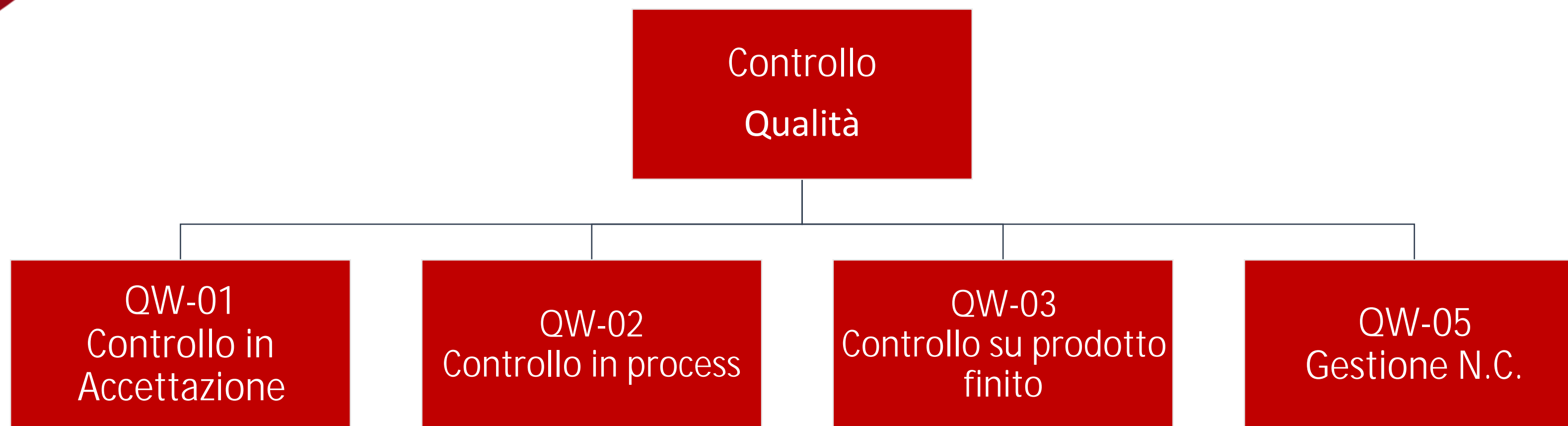
- Il **controllo Qualità** (Quality Control) ha **finalità ispettive**. Il suo fine è controllare che i deliverable di un progetto siano conformi alle specifiche ed ai requisiti predefiniti. Generalmente questa attività può essere gestita anche tramite gli ERP più completi .
- L'**assicurazione Qualità** (Quality Assurance) ha invece **finalità preventive**. Il suo fine è quello di assicurare che i processi di produzione dei deliverable di un progetto rispettino gli standard qualitativi concordati con il cliente finale. Solo applicativi come QualiWare hanno gli strumenti specifici per gestire questa attività.



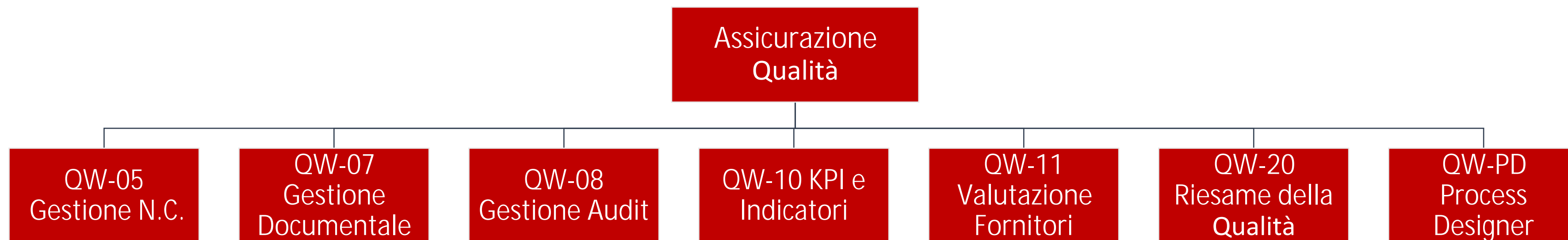
# Assicurazione Qualità VS Controllo Qualità

In realtà QualiWare, grazie alla sua flessibilità e alla sua modularità, è in grado di gestire efficacemente entrambi questi aspetti. Questo però non vuol dire necessariamente che l'acquisto di uno escluda l'altro, anzi, QualiWare **può essere integrato con l'ERP** diventando così un aggregatore di tutte le informazioni provenienti dalle macchine presenti in produzione.

# Controllo Qualità con QualiWare



# Assicurazione Qualità con QualiWare



# QW-00 Base Module

Il modulo base di QualiWare è compreso nell'acquisto anche di un solo modulo della suite, questo perché ha in sé funzionalità\* necessarie per l'ottimizzazione delle attività, per citarne alcune:

- **QualiWare Server Daemon**, che permette ai dati inseriti nel sistema di essere costantemente aggiornati, invia gli alert poco prima delle scadenze, importa e monitora file esterni e mantiene alto il livello di sicurezza del database.
- **QualiWare SQL Query**, che consente di interrogare il sistema in base alle informazioni che vuoi estrapolare senza doverti necessariamente rivolgere al tuo reparto IT.
- **QualiWare Report Designer** per la costruzione di reportistica basata sui dati presenti nel database di QualiWare, che possibile restituire con una veste grafica accattivante e sempre operando in autonomia con solo un minimo di formazione.

*\*in altri software queste funzionalità sono a pagamento*

# QW-01 Controllo in Accettazione

## GESTIONE APPROVVIGIONMENTI E CONTROLLI

- Registrazione di tutti i prodotti ricevuti, raggruppati per documento di accompagnamento.
- Possibilità di definire e utilizzare Piani di Collaudo.
- Supporto completo della normativa UNI ISO 2859/1 (ex UNI 4842-75 ed equivalente a MLT STD 105).
- Possibilità di definire campionamenti complessi con salto di lotti anche con frequenza temporale e differenziazione della dimensione campionaria in base allo storico.
- Calcolo automatico di numero e dimensione dei campioni da collaudare, in base al lotto ricevuto.



# QW-01 Controllo in Accettazione

- Registrazione, nel Rapporto di Collaudo in Accettazione, di tutti i dati relativi all'esito del collaudo stesso.
- Rintracciabilità delle matricole di ciascun componente e dei lotti di appartenenza.
- Possibilità di generare un Modulo o una Segnalazione di Non Conformità da inviare al fornitore responsabile.

HOME COLLABORAZIONE COLLEGAMENTI STRUMENTI RIGA 1 DEL RAPPORTO DI ACCETTAZIONE N°1996.2

Ultimo salvataggio: 08/08/2014 17:02:29 Amministratore del Sistema

Salva Annulla Riga prec. Riga succ. Stampa Esci

Articolo  
Codice P75  
Descrizione Pentium 75  
Unità di mis. PZ Unità campionaria 1,00  
Numero del lotto A1996/00002/001  
☐ Prima fornitura

Ispettore di controllo  
BELLINI Vincenzo  
☐ Da ispezionare  
☐ Ispezione in corso  
☒ Accettato  
☐ Respinto

Dimensione reale del lotto 50,00  
Q.tà dichiarata in bolla 0,00  
Data di cons. prevista 11/06/1996

Riepilogo Quantità  
Non conforme  
In accettazione causa fornitore 0,00  
In accettazione altre cause 0,00  
Accettata in concessione 0,00  
Recuperata 0,00  
Tempo di rilavorazione (oo:mm:ss) 00:00:00  
Utilizzata in prove distruttive 0,00  
Resa 0,00  
Effettivamente disponibile 50,00  
Scartata/rottamata 0,00

Registrazione dei Controlli  
☒ Non Conformità  
☐ Riapri Rapporto  
☐ Etichette

☐ Lotto ripresentato

Note

Documenti collegati Incolla Aggiungi Elimina Opzioni  
Rapporto di accettazione n. 199600002 line 1 by F11 - White Ltd. for P7  
Scheda cliente/fornitore (1)  
Scheda tecnica prodotto (1)

# QW-02 Controllo in Process

- Registrazione tempi di esecuzione previsti e matching con l'ammontare di ore effettivamente impiegato
- Definizione ciclo di produzione per prodotto finito o per ogni semilavorato.
- Elenco commesse di lavorazione e di filtrarle per articolo, per cliente, per data o operatore.
- Monitoraggio in tempo reale tramite avanzamento di produzione.
- Definizione piano lavorazione delle commesse con l'elenco dei controlli da eseguire.
- Gestione di eventuali N.C. rilevate.

MACCHINA ISLAVTAGLIO ISOLA DI LAVORAZIONE TAGLIO GRUPPO CONTROLLI Tutti i gruppi

**QUALIWARE - CONTROLLI IN PRODUZIONE - OPERATORE**

COMMESSA 202000091/000 AVP\_FONDERIA avanzamento produzione - fonderia - monolotto CHIUDI

FASE 1 STAMPAGGIO + DOC COMMESSA

**CONTROLLI**

CAMPIONE 2 LOTTO 202000091 PEZZI DA CONTROLLARE 2

Controlli in linea fonderia

Pezzo 1 CONFORME NON CONFORME

Proc. controllare ...

**PIANO DI CONTROLLO**

N	CONTROLLO	STRUMENTO	PZ
101	Controlli in linea fonderia	Controllo visivo - Viev	1
102	Verifica temperatura bagno su disp	Controllo visivo - Viev	1
103	Verifica funzionamento termoregol	Controllo visivo - Viev	1
104	Verifica datario - marcatura	Controllo visivo - Viev	1
105	Verifica prova a tenuta	Controllo visivo - Viev	1
106	Verifica piani di appoggio	Controllo visivo - Viev	1
107	Verifica asola di riferimento	Controllo visivo - Viev	1
108	Verifica carro grande	Controllo visivo - Viev	1
109	Verifica deformazioni e cricche	Controllo visivo - Viev	1
110	Verifica pezzo	Controllo visivo - Viev	1

IN CASO DI N.C.: avvisare CQ

NON CONTROLLARE + REGISTRAZIONI + DOC CONTROLLO

RIF. DOC.: IO xxx.yyy

TERMINA



# QW-03 Controllo sul Prodotto Finito

- Disponibilità (a video o in stampa) del documento contenente i controlli da eseguire sui prodotti finiti: numero e dimensione dei campioni automaticamente adattati al lotto da collaudare;
- Registrazione dei risultati del collaudo stesso, con la possibilità di specificare le non conformità riscontrate ed i provvedimenti presi per il loro trattamento.
- Creazione carte X-R sui dati rilevati.

Inoltre, è possibile avere la stampa:

- dell'elenco dei documenti di collaudo relativi a ciascun produttore o reparto interno;
- dei diagrammi di Pareto sulle non conformità rilevate;
- del verbale di collaudo da allegare al lotto.

The screenshot shows the 'GESTIONE RAPPORTI DI COLLAUDO PRODOTTI FINITI' window. At the top, there's a navigation bar with tabs: HOME, COLLABORAZIONE, COLLEGAMENTI, and STRUMENTI. Below this is a toolbar with icons for List, Nuovo, Salva, Salva e reset, Annulla, Elimina, Prec., Succ., Verbale, and Esci. A status bar on the right indicates 'Ultimo salvataggio: 11/10/2018 13:06:53 Amministratore del Sistema'.

The main form is divided into several sections:

- Numero del documento:** 2018, 1. **Data:** 11/10/2018.
- Articolo:** Codice: CRT17, Descrizione: Tubo catodico 17, Unità di mis.: pz, Unità campionaria: 1.00, Numero del lotto: FFFFFF. A green button 'Prodotto in free-pass' is visible.
- Produttore:** F44, Silver s.r.l., N. bolla: 88, Data di cons. prevista: 11/10/2018. A checkbox 'Prima fornitura' is checked.
- Commissa:** 000000000/000.
- Dimensione reale del lotto:** 500.00, with a 'Cambia' button.
- Riepilogo Quantità:** Non conforme: 0.00, Recuperata: 0.00, Accettata in concessione: 0.00, Utilizzata in prove distruttive: 0.00, Disponibile: 500.00, Resa: 0.00, Consegnata: 0.00.
- Tempo di rilavorazione (oo:mm:ss):** 00:00:00.
- Ispettore di controllo:** Amministratore del Sistema. Radio buttons for 'Da ispezionare', 'Ispezione in corso', 'Accettato', and 'Respinto' are present.
- Note:** A large text area for additional remarks.

At the bottom, there are buttons for 'Non Conformità', 'Gestione Matricole', 'Chiudi Rapporto', and 'Etichette'. A checkbox 'Lotto ripresentato' is also visible.

# QW-05 Gestione Non Conformità e Azioni Correttive, Reclami e Segnalazioni

- Possibilità di creazione un catalogo delle non conformità.
- Possibilità di creazione delle azioni correttive e preventive misurandone gli effetti sulla base di parametri calcolabili e verificandone infine l'efficacia.
- Conservazione delle registrazioni, complete di tutti i requisiti normativi, consentendone, all'occorrenza, una facile e veloce reperibilità.
- Possibilità di automatizzare il flusso di lavoro relativo alla gestione dei reclami e delle azioni correttive.

**HOME**
COLLABORAZIONE
COLLEGAMENTI
STRUMENTI

**Gestione Moduli Non Conformità**  
 Ultimo salvataggio:  
 29/06/2021 15:36:26  
 MASSIMO MARINI

**Numero del modulo**  
 2020    126

Data 29/06/2021    Tipologia Reclamo cliente    Importanza

Compilatore MASSIMO Marini    ☐ Non conformità chiusa

---

**Prodotto non conforme**  
 Cod./Descr. VIN003    Bottiglia di Vino rosso 14%    Unità di mis. nr

**Fornitore o reparto responsabile**  
 Cod./Rag.Soc. F11    White Ltd.    Cliente Cod./Rag.Soc. \*0001    Vassanelli

Ente di provenienza    Rapp. di sped. n. 0000.00000.000    Matr.

Bolla di entrata    del    Ordine n.    del

**Dettaglio quantità**  
 Lotto    1,00    Non conf.    0,00    Resa    0,00    Recup.    0,00    Scart.    0,00    In conc.    0,00

**Descrizione non conformità**    **Codici**    ☐ Addebito al fornitore

la bottiglia sa di tappo

Proposta di risoluzione

Trattamento della non conformità  
 i tappi erano troppo secchi

**Documenti collegati**    Costi    Note di chiusura

Crea Segnalaz. di N.C.

Crea Azione Correttiva

**8D REPORT**

**8DP**

Rischio

**Documenti collegati**

- Modulo non conformità n. 20200126 per F11 - White Ltd. prodotto
- > Segnalazione/Reclamo n. 20200028 relativa a: Bottiglia di Vir
- Scheda cliente/fornitore (2)
- Scheda tecnica prodotto (1)
- Segnalazione di non conformità (1)

---

Rilasciare uno o più file qui o fare clic per caricare

**Workflow**

**Redazione**    Pre-test    Approval

☒ Notifica via e-mail    ☒ Mostra msg

# QW-06 Taratura Strumenti e Manutenzione Attrezzature

- **Gestione completa anagrafiche** delle attrezzature;
- **Pianificazione controlli e interventi da effettuare sui vari strumenti**, con la possibilità di distinguere la metodologia per criteri temporali o di utilizzo così da azzerare l'errore umano in relazione alle scadenze da rispettare;
- **Gestione interventi periodici o straordinari**, operazioni di consegna e di recupero, declassamenti, consegne ad utilizzatori esterni e messa fuori uso definitiva;
- Registrazione intervento eseguito con le relative misure effettuate, visualizzando lo scarto rispetto ai valori attesi;



# QW-06 Taratura Strumenti e Manutenzione Attrezzature

- **Registrazione tempi e costi** relativi ad ogni intervento;
- **Elenco materiali utilizzati** durante gli interventi di manutenzione;
- **Riepilogo dei tempi e dei costi relativi** agli interventi programmati o straordinari effettuati ed un prospetto della movimentazione di ciascuno strumento;
- Scadenzario.

HOME COLLABORAZIONE COLLEGAMENTI STRUMENTI Anagrafica strumenti/attrezzature

Ultimo salvataggio: 28/02/2019 10:41:43 OTTAVIANI Paolo

Lista Nuovo Salva Salva e reset Annulla Elimina Prec. Succ. Stampa Piano Int. Stampa etichetta Esci

Categoria AVEL ELECTRONIC SHEET METAL F Categorie

Codice PR-002

Descrizione AVEL Pressa Balconi DM 160 Ton

Classe

☐ Strumento campione

☒ Strumento/Attrezzatura mobile

☒ Soggetto a procedura di controllo

☒ Pianificazione controlli

Data inizio utilizzo 18/10/2012

Piano di Intervento e Collaudo

Aggiorna

1	Taratura/Calibration	manutenzione
2	Taratura/Calibration	Verifica connessioni

Categoria

Codice

Copia Piano

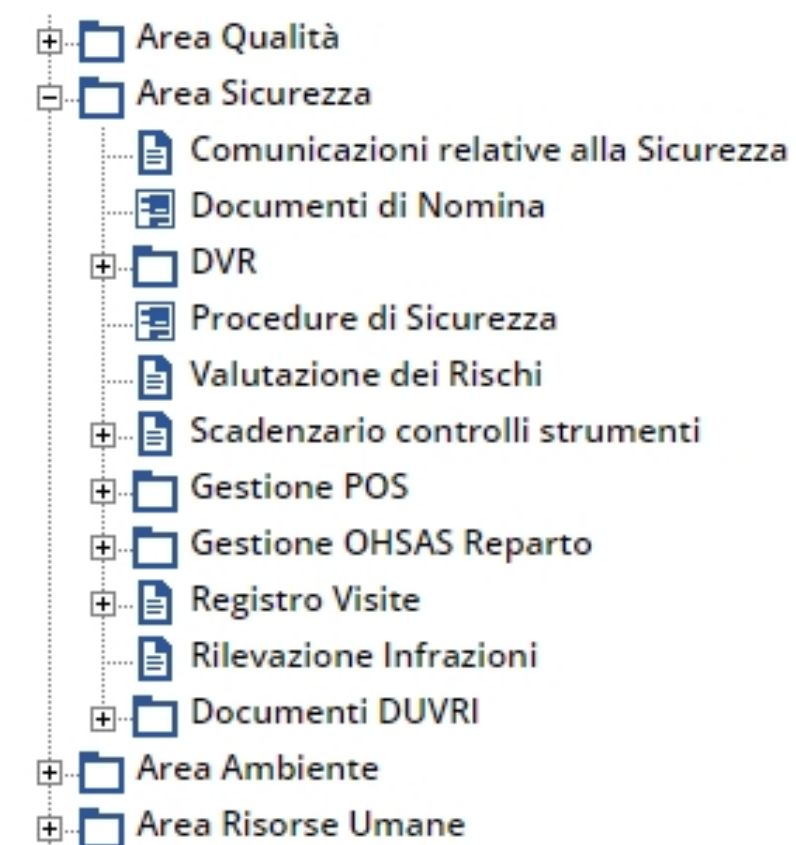
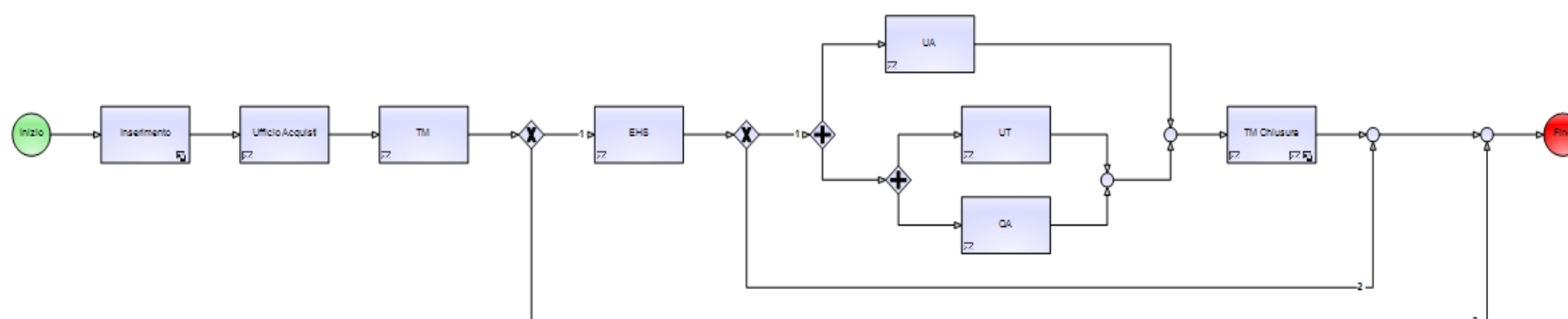
Aspetti di Intervento

Revisione 0 del 06/02/2019 Redattore Approvatore Amministratore del Sistema Revisiona Piano

Piano di Intervento e Controllo Movimentazione Informazioni

# QW-07 Gestione Documentale e Workflow Management + Form Designer

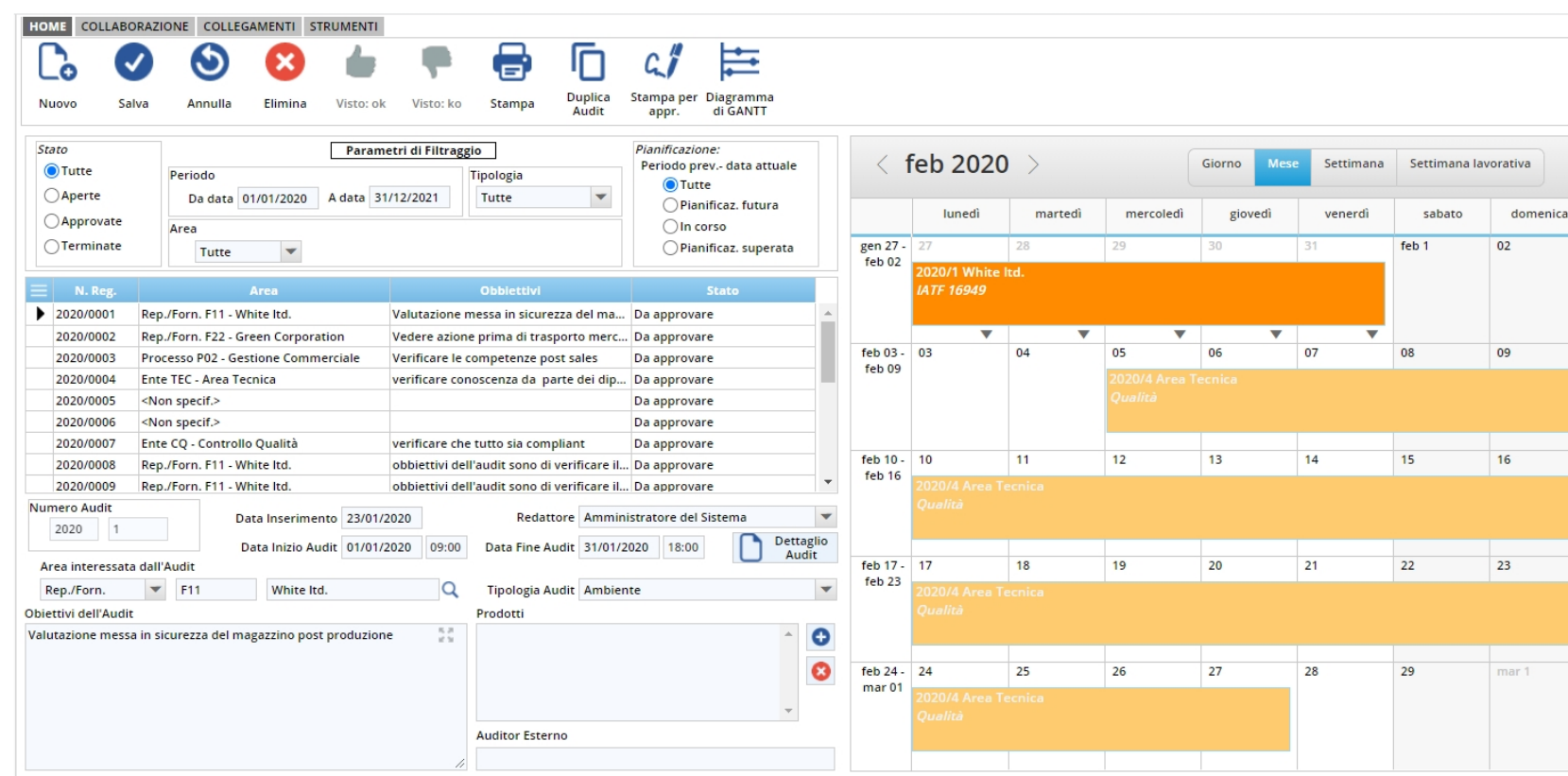
- Possibilità di identificare documenti e procedure con campi personalizzati, creando automaticamente un albero documentale organizzato in maniera molto efficace;
- Gestione abilitazioni e limitazioni in base al ruolo dell'utente;
- Gestione flussi di lavoro personalizzati per il coinvolgimento dei vari responsabili;
- Creazione di maschere d'inserimento dati in totale autonomia tramite Form Designer.



# QW-08 Audit e verifiche Ispettive

A prescindere dalla tipologia di Audit da effettuare, QualiWare ti permette di pianificarlo, assegnarlo ad un tuo operatore (se necessario) e registrare i dettagli delle verifiche effettuate. Tutto questo anche da mobile, in questo modo sarà possibile allegare anche foto per dare maggiore risalto alla verifica.

In combinazione con il modulo Checklist è possibile assegnare ad un Audit specifico la relativa lista di controllo così da facilitare il lavoro dell'operatore.



# QW-09 Gestione Risorse umane e Sicurezza sul Lavoro

Consente di gestire i dati professionali del personale, le competenze possedute, le funzioni svolte e l'addestramento frequentato. Ma non solo, è possibile gestire i dati anagrafici di ogni risorsa, contrattuali, i documenti che riguardano la Salute e la Sicurezza, nonché la comunicazione di eventuali scadenze, come ad esempio le visite mediche periodiche o il rinnovo della patente.

Inoltre gestisci:

- Consegna DPI con possibilità di firma di avvenuta consegna;
- Formazione e addestramenti;
- Rischio legato alle mansioni svolte;
- Organigramma e diagramma dei processi.

HOME COLLABORAZIONE COLLEGAMENTI STRUMENTI Dati del personale

Lista Nuovo Salva Salva e reset Annulla Elimina Prec. Succ. Stampa Scheda Esci

Ultimo salvataggio: 12/06/2019 16:24:19  
 Amministratore del Sistema

Cognome e nome: BIANCHI Mario    Codice: PAG    Ente 1 Ente 2 Ente 3 Ente 4 Ente 5  
 Inizio Attività: 25/07/1995    ☐ Non più attivo    ☒ Solo Attivi    Amministrazione - AMM    ☒ Resp.

**Dati anagrafici**    Domicilio    Residenza    Altre informazioni

Nato a: Bologna    il: 21/11/1967    Sesso: M  
 Nazionalità: ITA - Italiana    Stato civile: Celibe  
 Cod. Fiscale: MARCBNH89R475W    Num. Documento: AT1859457CH    Scadenza: 27/07/2019    Inserisci Foto

Dati contrattuali    Consuntivo    Colloqui periodici    Richiami e Provvedimenti    Riepilogo    Valutazioni  
 Dati generali    Competenze e Funzioni    **Formazione**    Accertamenti medici    DPI e Dotazioni    Infortuni

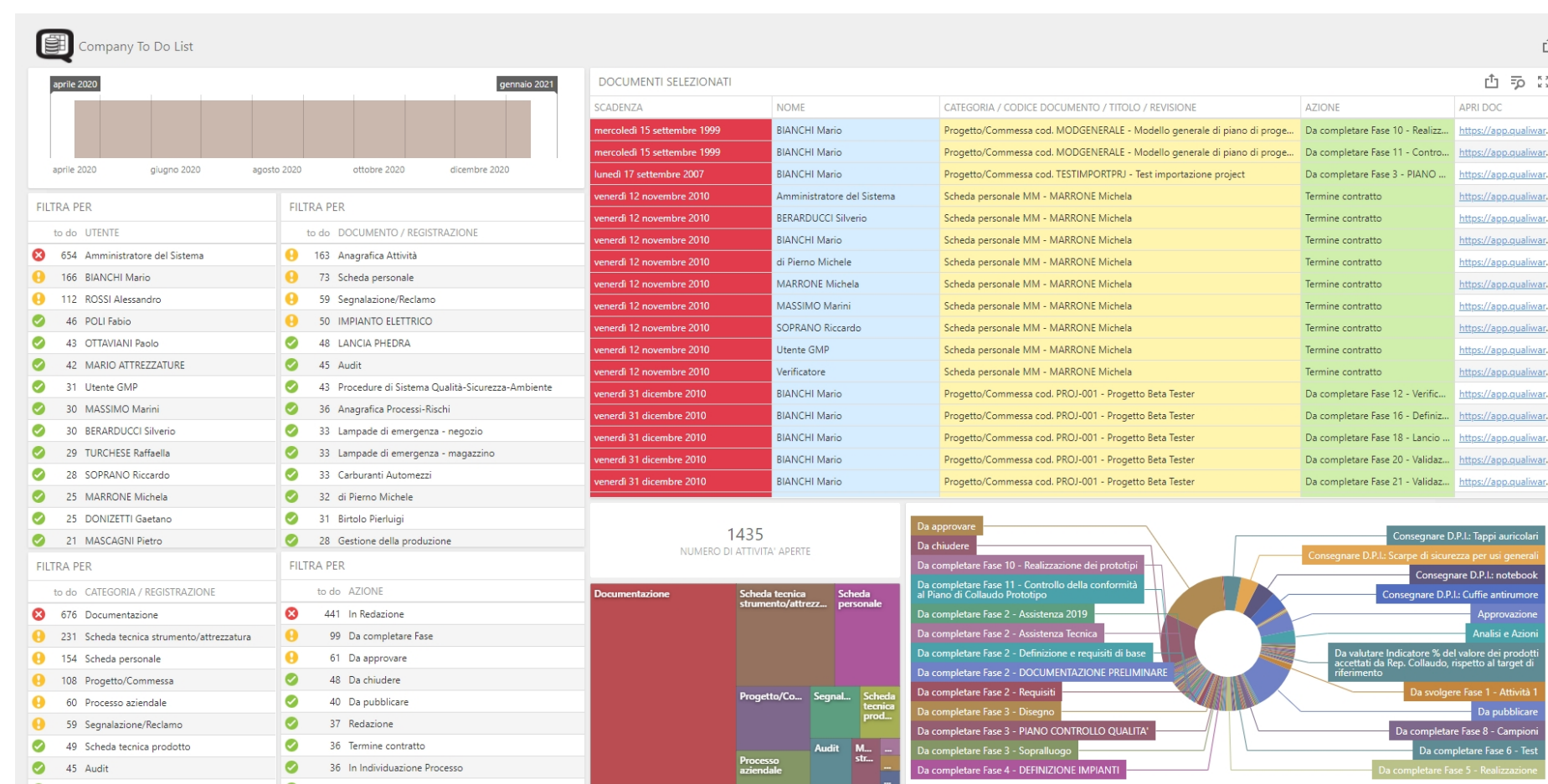
Codice	Oggetto	Data	Crediti
2/01	Utilizzo del Rilevatore di Campi Magnetici	15/04/2002	0
1/02	Principi fondamentali del D lgs 626	30/09/2002	0
2/14	sws	01/02/2014	0
8/18	Abilitazioni carrelli	08/10/2018	0
12/18	Test Corso PB EP	10/10/2018	0

**Formazione ricevuta**    Formazione programm.    Docenze effettuate    Docenze programm.    Apri Rapporto

Crediti formativi attuali: 0,00    acquisiti a partire dal: 29/05/2015    Obiettivo: 0,00    da acquisire entro il: 11/07/2019  
 Crediti formativi includendo gli addestramenti programmati: 10,00

# QW-10 KPI e Dashboard per ottimizzare i processi

Grazie al modulo "Questionari, Indicatori(KPI), e Dashboard" è possibile assegnare dei KPI ai processi così da poterli seguire costantemente e soprattutto sapere dove intervenire nel caso un processo non stia raggiungendo l'obiettivo prefissato. Grazie al Dashboard Designer, è possibile progettare cruscotti mirati differenziandoli per utenti o categorie di utenti, per mostrare loro le informazioni rilevanti inerenti ai processi e alle Attività.



# QW-11 Valutazione Fornitori

Grazie al modulo "Valutazione Fornitori" una volta impostati i parametri di valutazione, sarà il **sistema in maniera automatica e periodica** (potrai comunque forzarla manualmente se ne hai bisogno) ad effettuare la valutazione dei fornitori che vuoi che siano esaminati.

Inoltre in base alla classe a cui il fornitore viene assegnato dopo la valutazione, verrà anche, in modo del tutto automatico e trasparente, **modificato il piano di controllo relativo al prodotto** che questo fornitore ti fornisce. In questo modo ci sarà **una riduzione del numero di controlli in accettazione nel caso quel fornitore sia di classe alta** (fino ad arrivare, volendolo, anche al FREEPASS); viceversa, nel caso di un fornitore di classe bassa, per il quale la valutazione abbia dato esito negativo, si dovranno intensificare i controlli. Possibilità di ricevere un report in automatico al termine di ogni valutazione.

HOME COLLABORAZIONE COLLEGAMENTI STRUMENTI Definizione parametri di valutazione Fornitori d'opera/servizi

Nuovo Conferma Annulla Elimina Stampa Schema Esci

Codice A0  
 Descrizione Contenimento dei tempi di recupero  
☐ Predefinito  
 Codice N.C.  
 File/Query  
 Valore minimo 0,0000 Valore massimo 20,0000  
 Formula x  
 Punt. minimo 0,00 Punt. massimo 20,00  
 Settore <Tutti>

Codice	Descrizione	Usato?	Settore
A0	Contenimento dei tempi di recupero	In Uso	<Tutti>
P0	% lotti con N.C. sul totale consegnato		<Tutti>
P1	% q.tà N.C. sul totale consegnato	In Uso	<Tutti>
P2	% q.tà resa sul totale consegnato		<Tutti>
P3	% q.tà recuperata sul totale consegnato	In Uso	<Tutti>
P4	% q.tà accettata in conc. sul totale consegnato		<Tutti>
P5	% q.tà con N.C. critiche sul totale consegnato		<Tutti>
P6	% q.tà con N.C. importanti sul totale consegnato		<Tutti>
P7	% q.tà con N.C. secondarie sul totale consegnato		<Tutti>
P8	% di segnalazioni di collaudo senza risposta		<Tutti>
P9	ritardo di consegna medio in giorni	In Uso	<Tutti>

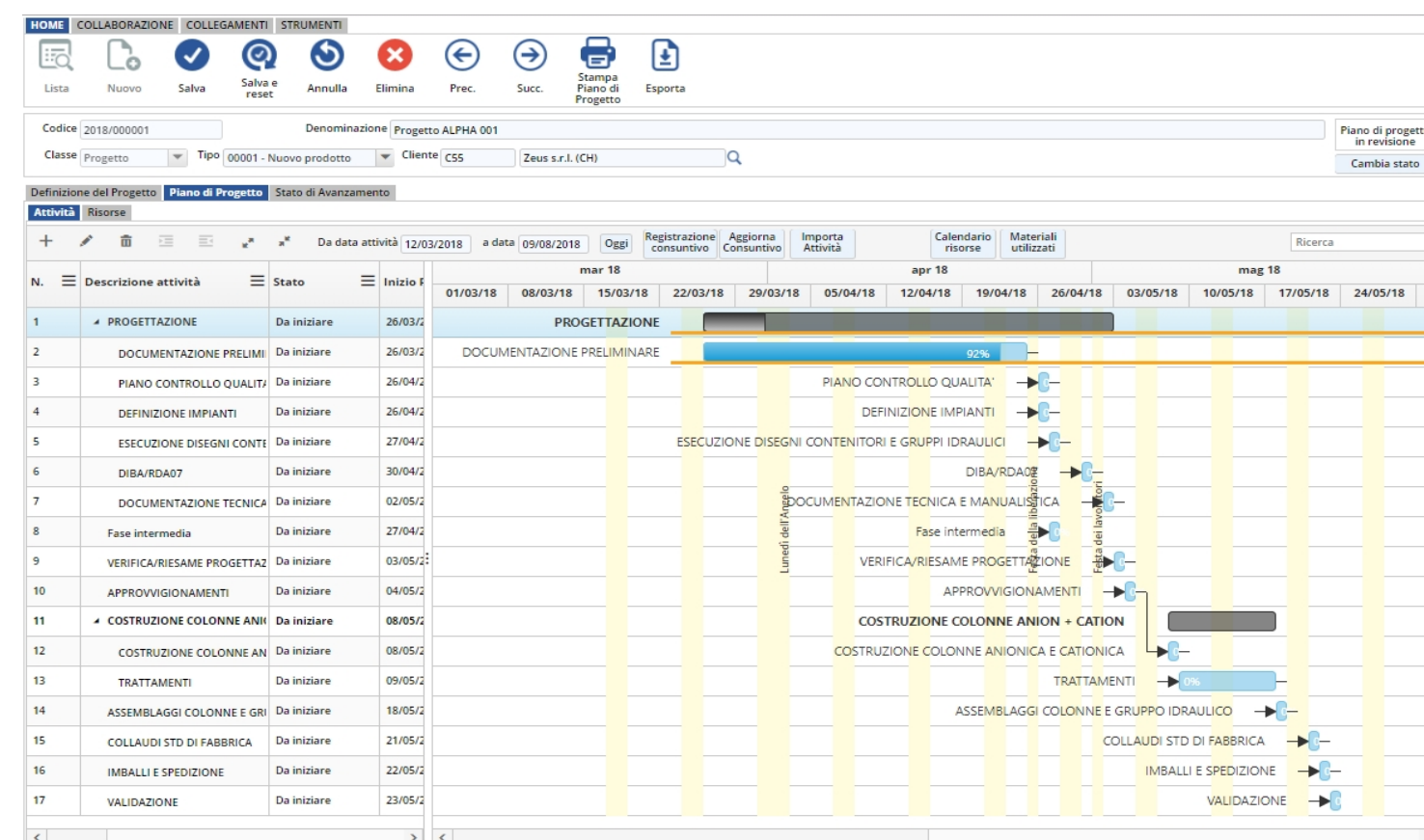
☐ Mostra solo Parametri In Uso

Criteri di valutazione  
 20 punti per rilavorazioni in meno di 1 giorno  
 10 punti per rilavorazioni tra 1 e 2 giorni  
 0 punti per rilavorazioni in più di 2 giorni

# QW-16 Gestione Progetti e Commesse

Il modulo Gestione Progetti e Commesse agevola la collaborazione fra gli utenti coinvolti nell'attività di definizione e di esecuzione di un progetto.

Dotato di un'interfaccia completamente Web, dal layout del tutto simile a quello dei più diffusi strumenti di project management, il modulo si propone come lo strumento ideale per gestire, in modo centralizzato e condiviso fra tutti i membri del team tecnico, tutta la documentazione di un progetto assieme ai dati di pianificazione. Inoltre permette di **seguire l'avanzamento del progetto tramite Gantt**, arrivando se richiesto **a svolgere le funzioni di un vero e proprio PDM**, grazie all'integrazione con il modulo di Gestione Documentale.



# QW-19 Gestione Riunioni

- Programmare gli incontri e inviare la mail ai vari partecipanti;
- Elaborazione automatica del verbale sotto forma di documento inviabile a tutti (o solo a relatori e partecipanti) via email;
- Possibilità di assegnare ai dipendenti eventuali compiti definiti nella riunione.

HOME
COLLABORATION
LINKS
TOOLS

List
Nuova riunione
Save
Save and reset
Cancel
Delete
Checked: ok
Checked: ko
Duplicate Meeting
Prev.
Next
Report

Number: 2019 2
Organizer: Amministratore del Sistema
Date: 10/8/2019
from 09:00 to 10:00
☐ Cancelled

of 10/8/2019
Delegate to the Organization: Amministratore del Sistema
☐ Rescheduled

Main dep. involved: DG-Direzione Generale
Type: Comunicazioni della Direzione

Object: Prima indagine sui processi da digitalizzare in azienda
Place: Sala verde
Room reservation

Themes and objectives  
temi

Participants

	Name	eMail	Type	Role	Advised	Con

Notes

+ -
e-Mail notification

Agenda

N. ...	Type	Object	Description	Responsible	Now
1					

+ -
Programming Final

# QW-20 Riesame della Qualità

## Programmazione del riesame

- Pianificazione il riesame per tipo e per ente;
- Definizione periodo in cui verrà effettuato, e il periodo relativamente al quale verranno esaminati i dati;
- Definizione partecipanti, con avviso automatico via mail;
- Definizione sezioni di cui si compone il riesame, e, per ciascuna, gli elementi di input.



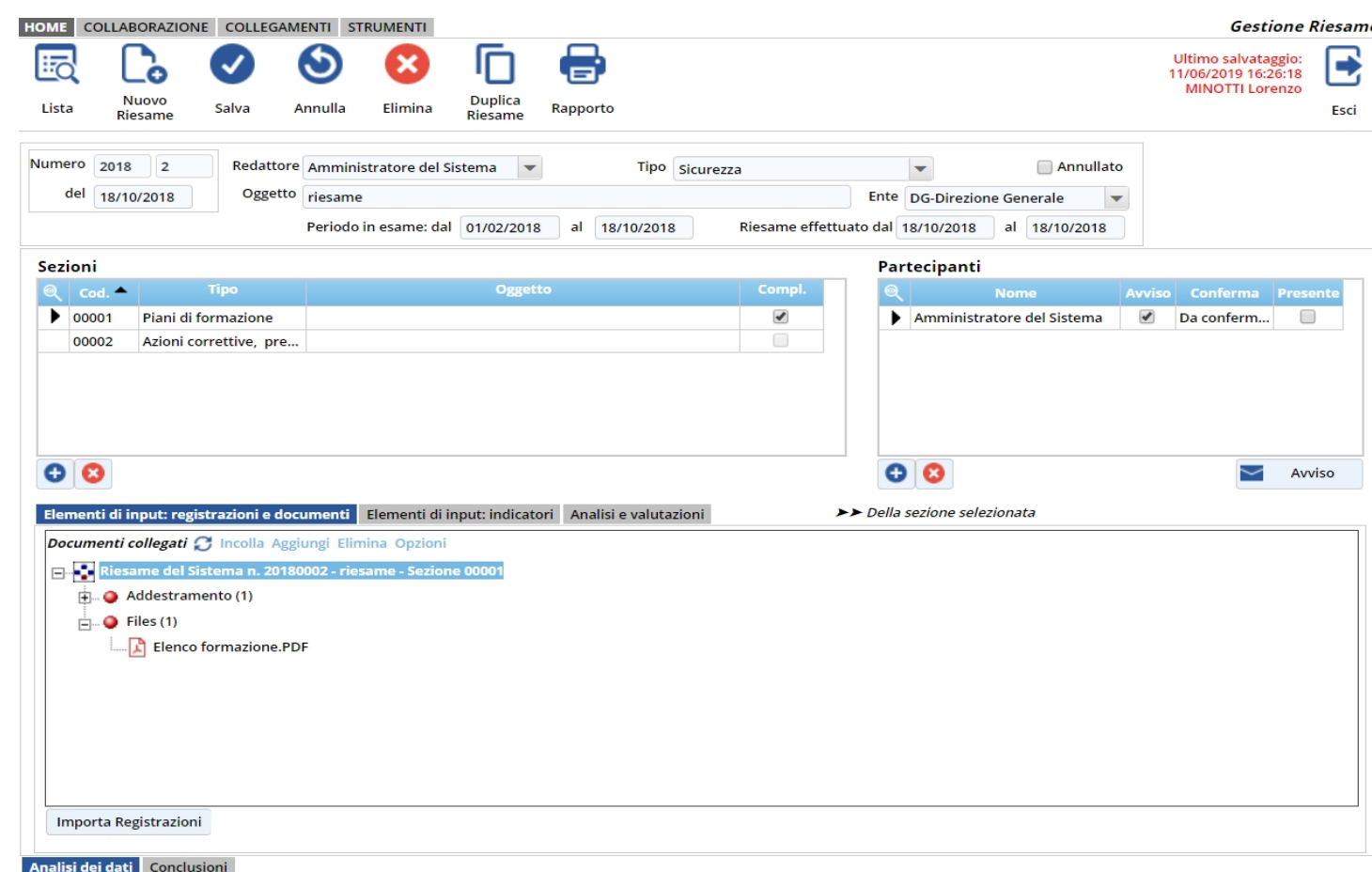
# QW-20 Riesame della Qualità

## Esecuzione del riesame

L'esecuzione del riesame inizia con l'importazione automatica di tutti i dati presenti nel database di QualiWare relativamente agli aspetti che si è deciso di considerare.

Fra i dati importabili vi sono:

- Non Conformità;
- Reclami;
- Azioni Correttive e Preventive;
- Audit;
- Rapporti di formazione;
- Indicatori.



The screenshot shows the 'Gestione Riesame' (Manage Review) interface. At the top, there are navigation tabs: HOME, COLLABORAZIONE, COLLEGAMENTI, and STRUMENTI. Below these are icons for various actions: Lista, Nuovo Riesame, Salva, Annulla, Elimina, Duplica Riesame, and Rapporto. On the right, there's a status bar indicating the last save: 'Ultimo salvataggio: 11/06/2019 16:26:18 MINOTTI Lorenzo' and an 'Esci' button.

The main form contains several fields and sections:

- Form Fields:**
  - Numero: 2018, 2
  - Redattore: Amministratore del Sistema
  - Tipo: Sicurezza
  - Ente: DG-Direzione Generale
  - Periodo in esame: dal 01/02/2018 al 18/10/2018
  - Riesame effettuato dal: 18/10/2018 al 18/10/2018
- Sezioni (Sections):**

Cod.	Tipo	Oggetto	Compl.
00001	Piani di formazione		<input checked="" type="checkbox"/>
00002	Azioni correttive, pre...		<input type="checkbox"/>
- Partecipanti (Participants):**

Nome	Avviso	Conferma	Presente
Amministratore del Sistema	<input checked="" type="checkbox"/>	Da conferm...	<input type="checkbox"/>
- Elementi di input: registrazioni e documenti**
  - Documenti collegati: Riesame del Sistema n. 20180002 - riesame - Sezione 00001
    - Addestramento (1)
    - Files (1)
    - Elenco formazione.PDF

At the bottom, there are tabs for 'Analisi dei dati' and 'Conclusioni', and a button for 'Importa Registrazioni'.

# QW-21 Gestione Analisi del Rischio

- Definizione **parametri iniziali di rischio** (probabilità di rischio, livello di perdita e indice di rischio calcolato automaticamente), che verranno confrontati con parametri riscontrati a fronte di interventi adottati a fini preventivi;
- Possibilità **documentare le soluzioni proposte per il ridimensionamento** dei parametri di rischio iniziali verso target migliorativi prefissati;



# QW-21 Gestione Analisi del Rischio

- Possibilità di **individuare le soluzioni da implementare valutandone i costi** e documentando i parametri di rischio finali (probabilità di rischio, livello di perdita e indice di rischio sempre calcolato automaticamente), in modo da avere una visione dell'efficacia delle soluzioni stesse;
- Possibilità **gestire azioni correttive e preventive con l'integrazione del modulo QW-05**, generandole direttamente dal documento di analisi, in modo che rimangano ad esso collegate, nell'ottica della massima rintracciabilità delle informazioni.



# QW-21 Gestione Analisi del Rischio

HOME
COLLABORATION
LINKS
TOOLS

List
Nuova Analisi
Save
Save and reset
Annulla
Elimina
Checked: ok
Checked: ko
Duplica Analisi
Rapporto

Numero    
del 
Redattore 
Processo  ☐ Annullata
Oggetto 
Ente 
Analisi effettuata dal  al

**Rischi analizzati**

Cod.	Descrizione	P Iniz.	L Iniz.	D Iniz.	R Iniz.	P Fin.	L Fin.	D Fin.	R Fin.	Compl.
RIS-00001	OPERATIVO	POSSIBILE	SIGNIFICATIVO	Invisibile						<input type="checkbox"/>
RIS-00002	LEGALE	POSSIBILE	SIGNIFICATIVO	Poco visibile	ELEVATO					<input type="checkbox"/>
RIS-00003	IMMAGINE									<input type="checkbox"/>
RIS-00004	RISORSE INFRASTRUTTURALI									<input type="checkbox"/>
RIS-00005	PERSONALE									<input type="checkbox"/>
RIS-00006	INNOVATIVITA'-OBSCOLESCENZA	ALTAMENTE ...	GRAVE	Visibile	ELEVATO					<input type="checkbox"/>
RIS-00007	ECONOMICO-FINANZIARI									<input type="checkbox"/>

Importa Rischi

**Descrizione**
Soluzioni proposte
Azione da intraprendere
>> Per il rischio selezionato

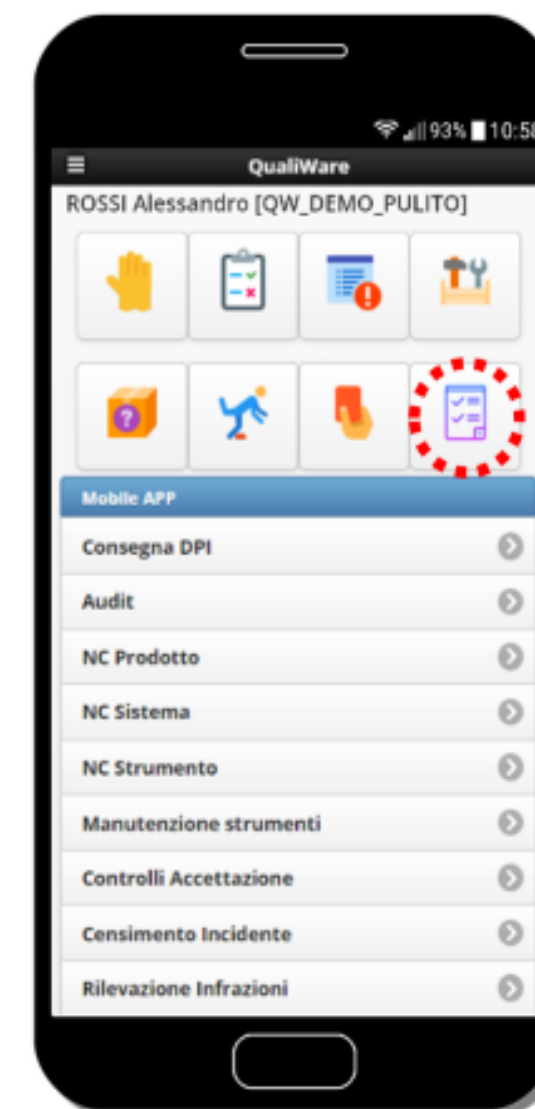
Probabilità (P) di rischio iniziale 
Livello di danno (L) iniziale 
Rilevabilità (D) iniziale 
Classe di Rischio (R = P x L x D) iniziale

Descrizione e analisi dettagliata del rischio
L'analisi volta a individuare eventuali nuovi fattori di rischio dovuti all'integrazione della nuova segatrice in produzione. Il rischio è strettamente correlato al corretto uso del macchinario da parte dell'operatore.

Description of the analysis
**Risk analysis**
Conclusions

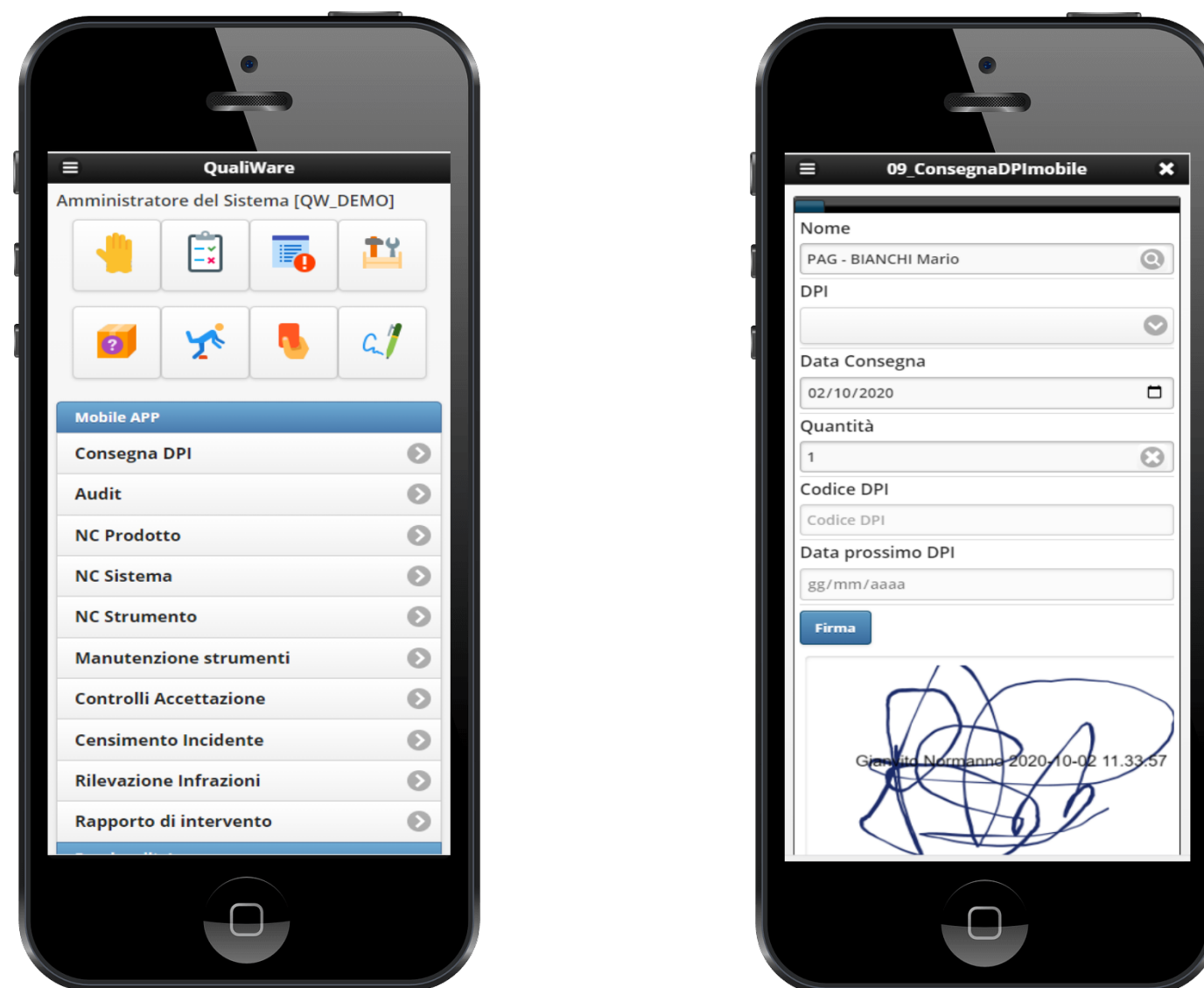
# QW-CL Check-List

- **Definizione di check-list differenti** per qualsiasi tipo di esigenza (audit, manutenzione, controllo qualità, ecc.);
- **Definizione libera degli item di controllo** ;
- **Diponibilità di vari tipi di risposta:** numerico, testo, testo multi-riga, data, ora opzione a tendina, opzione a casella singola e multipla;
- **Possibilità di allegare foto;**
- **Chiusura della check-list con firma;**
- **Sincronizzazione sulla app delle check-list** assegnate all'utente e compilazione anche con **connessione disattivata**.



# QualiWare App

Tutte le funzionalità presentate sono **fruibili da smartphone o tablet**, in questo modo godrai dei benefici derivanti dalla gestione delle attività in mobilità in totale sicurezza



# 3 esigenze 1 soluzione: QualiWare



## ACCELERA LA COMPLIANCE

In tre giorni siamo in grado di portare in azienda tutte le funzionalità necessarie per gestire Qualità, Sicurezza, Ambiente e Sistema Documentale



## RISOLVE ADESSO

Tempi d'implementazione ristretti e modularità fanno di QualiWare la soluzione perfetta in termini di ROI.

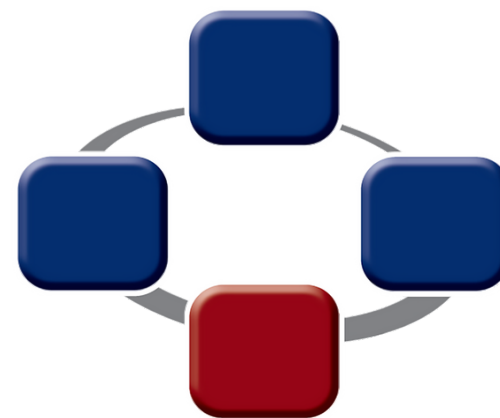


## EVOLVE

Permette alla tua soluzione customizzata di crescere coerentemente con le esigenze dell'azienda.

# Grazie

Per maggiori informazioni scrivi a: [commerciale@qualiware.it](mailto:commerciale@qualiware.it)



**QualiWare**  
by **Analysis**