



**QualiWare®**  
by Analysis



# Controlli in accettazione ISO 9001 nell'approvvigionamento

## QualiWare

QualiWare® è la soluzione software per i sistemi di gestione basati su requisiti normativi quali ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, ISO-TS 16949, e per l'integrazione dei sistemi stessi.

Le sue potenzialità spaziano dalla Gestione del Sistema Qualità alla Gestione delle Risorse Umane, dalla Gestione di Contenuti e Documenti Elettronici alla Gestione del Processo di Produzione.

È disponibile a moduli indipendenti, con licenze per utenti contemporanei o per postazioni di lavoro e ha ampie possibilità di interfacciamento con il sistema informatico esistente.

Ulteriori informazioni sul sito

[www.qualiware.it](http://www.qualiware.it)

## REQUISITI DI SISTEMA

### Server

SO: Windows Server 2008 R2 o successivo

### Database:

SqlServer 2008 R2 o successivo.  
E' possibile utilizzare un'istanza esistente oppure SQL Express.

### Web server: IIS

Mail server: Microsoft Exchange, Office 365, Lotus Domino, SMTP

## Hardware

CPU: min 2 core (consigliati 4).

RAM: min 3 GB.

HDD: min 3 GB di spazio libero dopo l'installazione del software (consigliati 10 GB).

## Desktop

Browser: Chrome, Firefox, Microsoft EDGE, Internet Explorer

## Mobile Device

Android e iOS (iPhone e iPad)

## Premessa

Il modulo consente di inserire, gestire, monitorare e stampare tutte le informazioni connesse alla esecuzione di controlli e collaudi nella fase di Ricevimento dei Materiali. Se è stato attivato uno scambio automatico di dati con il Sistema Gestionale, i movimenti di merce in entrata possono essere trasferiti automaticamente per la successiva compilazione dei Rapporti di Collaudo.

## Funzioni

### Gestione di approvvigionamento e controlli

- Registrazione di tutti i prodotti ricevuti, raggruppati per documento di accompagnamento.
- Possibilità di definire e utilizzare Piani di Collaudo: numero di pezzi da controllare, strumento di controllo da utilizzare, numero di misure da effettuare, operazioni da eseguire durante il controllo. Numero e dimensione dei campioni sono automaticamente adattati alla dimensione del lotto da collaudare. In questo modo, il collaudatore riceve il Piano adatto al lotto ricevuto.
- Evidenza del margine di errore delle misure rispetto al valore ottimale previsto.
- Registrazione, nel Rapporto di Collaudo in Accettazione, di tutti i dati relativi all'esito del collaudo stesso, compresi gli scarti rilevati (rispetto al numero di campionamento calcolato automaticamente dal programma), le non conformità riscontrate e le decisioni prese per il loro trattamento.
- 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, il quale può accedere al Portale Clienti-Fornitori per visualizzare le segnalazioni di Non Conformità a suo carico e compilare i campi di sua competenza.



# Controlli in accettazione

## ISO 9001 nell'approvvigionamento

### TECNOLOGIE

- Microsoft Visual Studio
- ASP.NET
- JQuery
- Cordova
- Crystal Reports

### INTEGRAZIONE

Il complemento ideale di questo modulo è rappresentato dal modulo **QW-05 Non Conformità, Reclami, Azioni Correttive e Preventive**, che permette di associare alle registrazioni tutte le informazioni relative alla Qualità.

Molto utile risulta anche il modulo **QW-07 Gestione Documentale** che consente di associare ad ogni accettazione, documenti esterni di varia natura (foto, procedure, scansioni varie, ecc.)

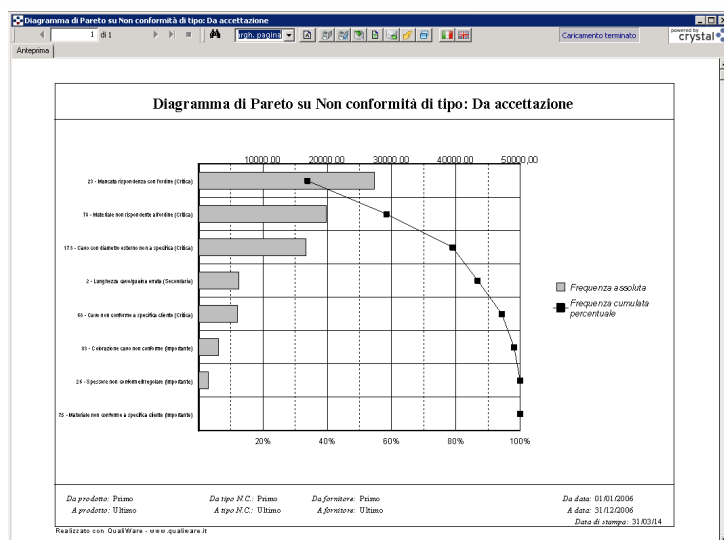
I dati registrati in questo modulo vengono poi utilizzati dal modulo **QW-11 Valutazione Fornitori**.

Attraverso il modulo **QW-14 Interscambio Dati** è possibile importare le informazioni di anagrafica (Clienti/Fornitori e Articoli) dal sistema gestionale/ERP.

Possono essere importate e sincronizzate anche le distinte base e le registrazioni relative alle merci ricevute.

### Stampe e statistiche

- Rapporto di Collaudo con relativo piano di campionamento e controllo
- Elenco dei Rapporti di Collaudo con possibilità di filtrarli a seconda dell'esito.
- Elenco dei Rapporti di Collaudo non ancora chiusi.
- Elenco dei Materiali in Accettazione con visibilità dei documenti collegati ai rapporti di accettazione, eventuali casi di piani non approvati, DDT di ingresso.
- Diagramma di Pareto sulle Non Conformità riscontrate
- Stampa delle etichette riportanti l'esito del collaudo in accettazione.



**QualiWare**  
by Analysis

www.qualiware.it

QualiWare® e QWay® sono marchi registrati di Analysis S.r.l. Software e Ricerca. Tutti gli altri nomi e marchi riportati appartengono ai legittimi proprietari.

OLTRE 20 ANNI DI QUALITÀ

Analysis s.d. Software e Ricerca  
 Via delle Fosse Ardeatine, 3/5/7 - 40013 Trebbio di Reno (BO)  
 Tel. +39 051 705598 Fax 051 0545395 CF e P.I. 01687751204  
 info@qualiware.it



AZIENDA CON SISTEMA  
 DI GESTIONE QUALITÀ  
 CERTIFICATO DA DNV  
 = ISO 9001 =