

QUARTA® SUITE

- Sistema Qualità
- Controllo Qualità
- Iso/TS core tools
- Sistema Ambiente
- Sistema Sicurezza
- Risorse Umane
- Modellazione dei Processi
- Project Management
- FMEA
- Manutenzione
- Impianti
- Strumenti di Misura
- Capacità
- Strumenti di Misura (R&R)
- Regulations: a supporto delle normative

Divisione Business Intelligence:

- Oracle Hyperion®
- QlikView
- Cognos

Divisione Risorse Umane:

Quarta® Risorse Umane

Blulink nasce nel 1990, contestualmente alle prime Certificazioni per Sistemi Qualità nelle aziende italiane, con linee guida chiare fin dal principio:

- dare supporto alle imprese attraverso soluzioni software che rispondano alle esigenze effettive;
- favorire ed accelerare lo sviluppo aziendale;
- perfezionare i processi gestionali e produttivi.



Sistema Qualità



Controllo Qualità



Sistema Ambiente



Sistema Sicurezza



Business Intelligence



Workflow



Risorse Umane



Project Management



Automotive

La suite **Quarta®** offre, grazie ai *moduli* di cui si compone, una gestione eccellente del Sistema Integrato in tutti i suoi aspetti, garantendo la massima sinergia fra le esigenze dell'Assicurazione Qualità, dell'Analisi dei Dati e della Gestione dei Processi Aziendali.

CONTROLLO QUALITA': l'architettura di questo modulo realizza un dialogo diretto con una gamma di strumenti di misurazione estremamente ampia e differenziata, dai semplici calibri fino alle macchine tridimensionali.

Il modulo **Accettazione** consente la verifica dei materiali a partire dall'ingresso in azienda, seguendo il percorso produttivo fino al collaudo finale.

Il modulo SPC o **Controllo Statistico di Processo**, attraverso l'analisi dei dati registrati, permette la verifica dell'efficacia del processo produttivo, individuando eventuali fasi critiche e suggerendo piani di miglioramento.

Quarta® dà la possibilità di censire ed effettuare verifiche periodiche sugli **Strumenti di Misura** e pianificare le tarature così come richiesto dalle normative e permette di calcolare la capacità dei mezzi di misura (R&R) attraverso numerosi metodi statistici.

SISTEMA QUALITA', AMBIENTE E SICUREZZA: nasce per snellire, supportare e semplificare al massimo l'esecuzione degli aspetti formali delle normative ISO9000, permettendo poi di focalizzarsi sulle analisi dei dati e sulla ricerca delle relazioni causa-effetto, nonché sulla valutazione degli indicatori di efficienza. Questo grazie a:

- una **Gestione Documentale** per i documenti relativi alla qualità, procedure, istruzioni ed altre normative con gestione di firme, verifiche, distribuzioni, identificazioni ed archiviazioni;
- una attenzione per le **Risorse Umane**, grazie ad uno strumento in grado di gestire le anagrafiche, il patrimonio di skill e competenze, le azioni formative, le strutture gerarchiche per una gestione ottimale dell'organico;
- strumenti per garantire il **Miglioramento Continuo** come le Non Conformità, le Azioni Correttive e Preventive, le Verifiche Ispettive, il Riesame, Piani di Miglioramento, Reclami e Resi, Fmea;
- un sistema di **Project Management** a supporto delle attività di progettazione, realizzazione e gestione di attività;
- granuli in grado di espletare le richieste previste in normative che esulano anche dalle ISO quali il D.lgs 81/08, le HACCP, ISO/TS 16949, 21CFR Part11, disposizioni EMAS, ISO14000 ed altre normative di settore;
- un sistema di **Workflow** che sottende ogni modulo presente in **Quarta®** e che permette, tra l'altro, una evidenza grafica del flusso, certezza e tempestività delle comunicazioni, tracciabilità completa del processo, misurazione della performance attraverso gli strumenti di Business Intelligence.

Nel corso degli anni, attraverso un orientamento al mercato, una progettazione rigorosa e il costante aggiornamento tecnologico, **Blulink** ha investito in ricerca e sviluppo, aumentando il valore dei propri prodotti e acquisendo un bagaglio di esperienze e competenze che mette a disposizione delle aziende proponendosi come partner affidabile, efficace e propositivo.