



# GEA QUALITY

---

Il sistema software  
per la gestione  
ed il controllo della qualità  
nelle aziende Fashion

**GEASOFT**

SOLUZIONI SOFTWARE PER IL FASHION



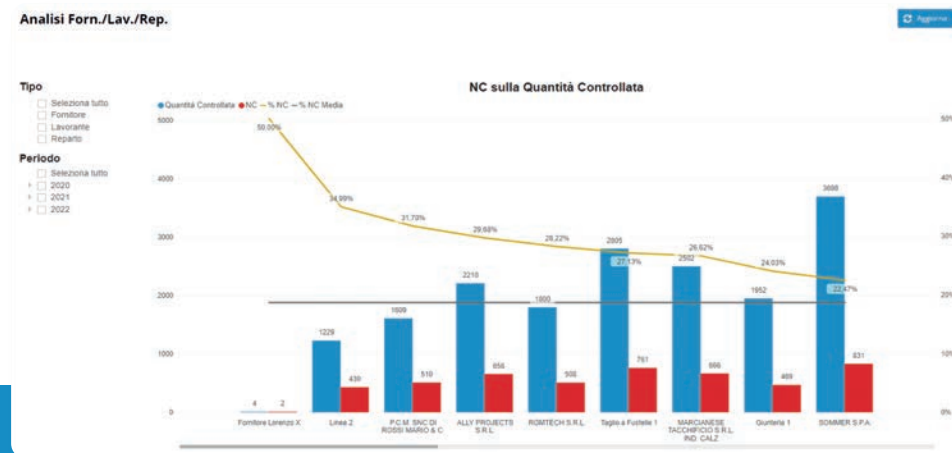
[www.geasoft.com](http://www.geasoft.com)



## IL SISTEMA SOFTWARE PER LA GESTIONE ED IL CONTROLLO DELLA QUALITÀ NELLE AZIENDE FASHION

Quanto costa oggi alle aziende manifatturiere la “Non Qualità”? Quanto sarebbe il loro risparmio se riuscissero a rilevare, durante il ciclo produttivo, le “Non Conformità” rispetto agli standard qualitativi richiesti? **Gea Quality** nasce proprio come risposta a queste necessità.

Con questo prodotto, Gea Soft offre la garanzia di un’attività di gestione e controllo della qualità in produzione ai massimi livelli, non più affidata all’esperienza di una singola persona, ma ad un sistema specifico organizzato.



## COME LAVORA IL SOFTWARE

Ciascun calzaturificio o pelletteria avrà risultati **tangibili e misurabili** in maniera oggettiva. Nello specifico Gea Quality permette di:

- controllare la qualità sulle materie prime, e/o sui semilavorati, e/o sul prodotto finito durante il processo produttivo.
- creare una **check list delle verifiche** (abbinando a queste immagini, filmati e non solo) da sottoporre alla postazione di controllo (Gate).
- rilevare le “non conformità” dai singoli **Gate** che vengono dotati di device di vario tipo (monitor touch screen, tablet, pc) con la possibilità di fotografare il difetto.
- informare con **notifiche automatiche tramite mail**, il responsabile qualità in caso di rilevamento di non conformità “ripetute” sullo stesso modello (incidente di produzione).
- **ottenere statistiche** sulle non conformità e sulle performance qualitative dei collaboratori esterni.



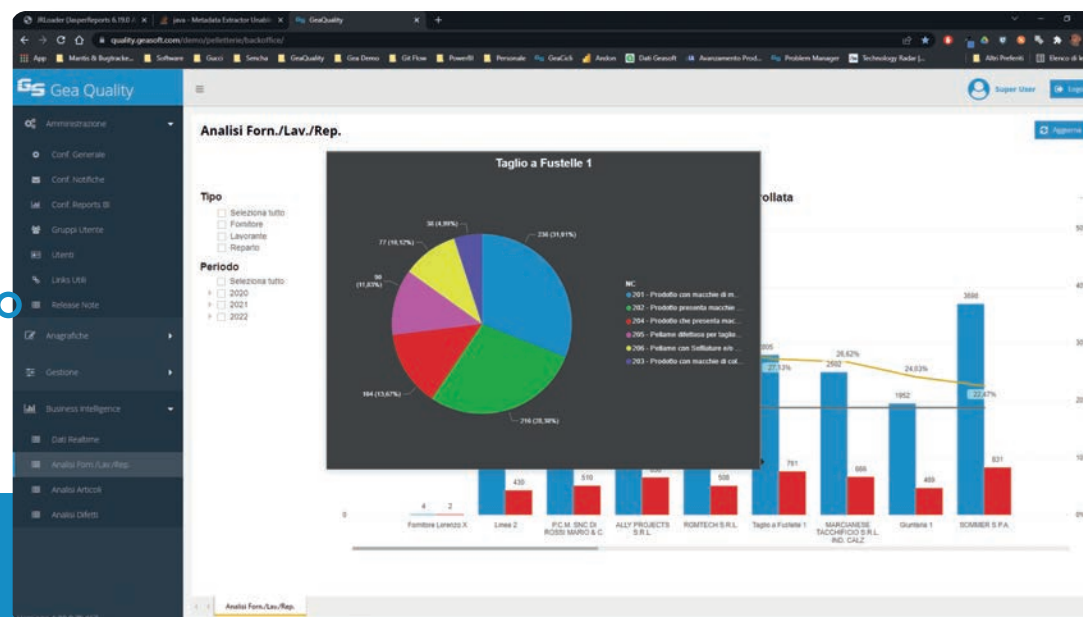
## LA BUSINESS INTELLIGENCE IN GEA QUALITY

Il modulo backoffice di Gea Quality viene fornito con alcune “**dashboard**” navigabili realizzate tramite il software di Business Intelligence “Microsoft Power BI versione PRO”.

- Le utenze vengono **profilate** in modo da abilitarle alla visualizzazione o meno dei report creati.
- Il tipo di reportistica viene **diversificata** per tipologia di utente: in questo modo chi si occupa dell'analisi avrà accesso ad un livello di informazioni ancora più **specifiche**.

- E' possibile creare qualsiasi tipologia di report personalizzato in funzione delle proprie necessità; questa operazione può essere fatta in totale **autonomia** o con l'**ausilio** dei nostri consulenti aziendali, indipendentemente dal set di report proposti in abbinamento con il software.

### Gea Quality Report

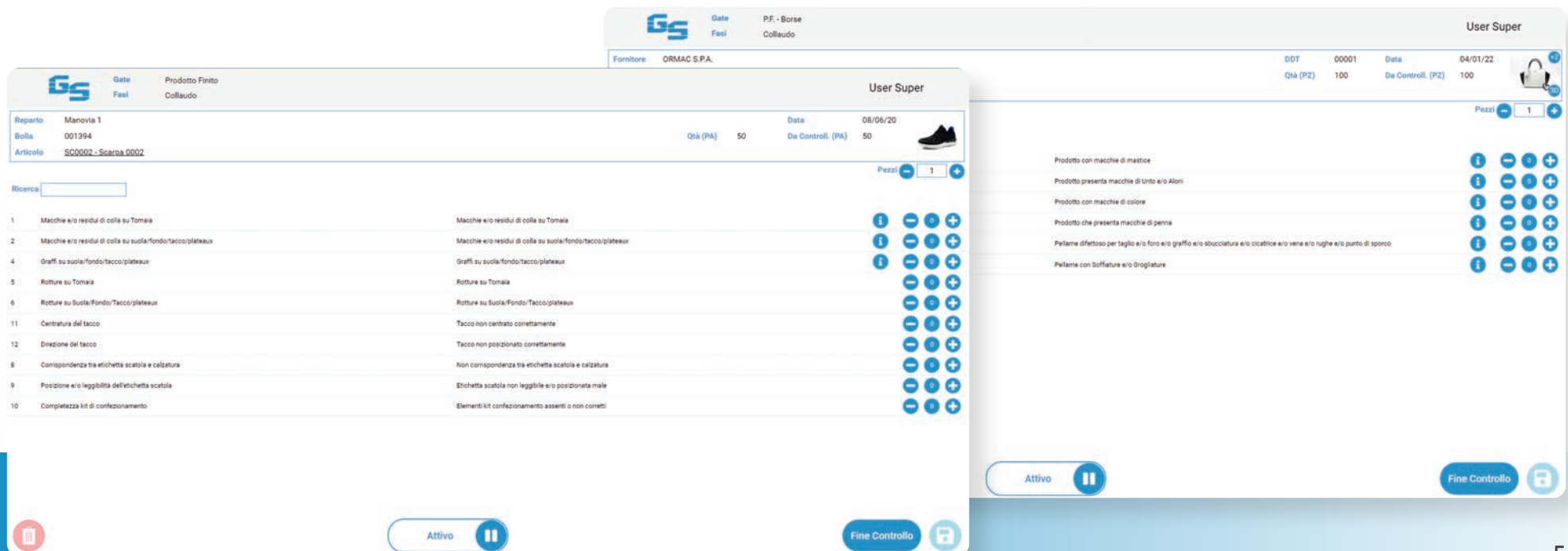


## ESTREMA FACILITÀ DI UTILIZZO

Gea Quality Front Office è pensato ed ottimizzato per l'uso su dispositivi capacitivi, quindi senza mouse e tastiera.

La **velocità** e la **semplicità d'uso** sono le due caratteristiche di base a partire dalle quali il modulo è stato pensato, dal momento che il controllo qualità nei vari reparti deve essere semplice e impegnare gli operatori il meno possibile.

Il modulo è installabile sia su **dispositivi mobili** (tablet android o windows con schermi maggiori o uguali a 8" di diagonale), sia su **dispositivi fissi**, sempre preferibilmente con monitor capacitivi (touch); è possibile installarlo comodamente anche su normali **pc desktop**.



## QUATTRO MODI DIVERSI DI APPROCCIARE L'ANALISI IN TEMPO REALE DELLE PERFORMANCE E DELLE NON CONFORMITÀ

Grazie a Microsoft Power BI, Il modulo “Analisi delle non conformità registrate” viene installato con una serie di *dashboard* realizzate da Gea Soft che approcciano l'analisi in **quattro modi** differenti:

1. Un'analisi in **tempo reale delle non conformità** rilevate nel giorno, per tipologia di controllo e per fornitore/lavorante/reparto.
2. Un focus sul fornitori/lavoranti/reparti che consente in modo **rapido** di osservare, su un dato periodo, le **performance** dei vari soggetti controllati. Il software permette anche di approfondire l'analisi su un determinato soggetto, vedere come sono distribuite le varie tipologie di non conformità rispetto al totale dei pezzi controllati e il suo comportamento in un dato periodo di tempo (anno, mese, settimana).
3. Un focus sugli articoli che rileva **velocemente** quali sono gli **articoli più problematici** su cui intervenire con i dovuti correttivi. Anche in questo caso è possibile approfondire l'analisi per un dato articolo, vedere quante e quali sono le non conformità rilevate su di esso ed infine elaborare un'analisi storica delle non conformità rilevate per unità di tempo.
4. Un focus sulle **non conformità**, ovvero capire quali sono le più frequenti, quali fornitori/lavoranti/reparti “performano” in maniera peggiore per una data non conformità.

### Gea Quality Dati Realtime

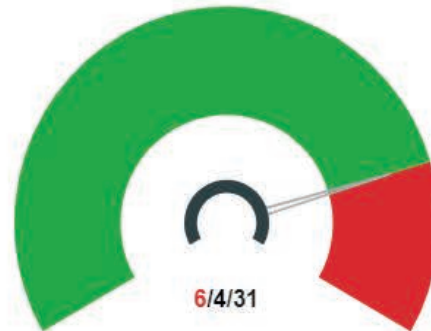
---

## Dati Realttime

NC

- 205 - Pelle difettosa per tagli...
- 202 - Prodotto presenta macchi...
- 201 - Prodotto con macchie di ...
- 204 - Prodotto che presenta m...
- 206 - Pelle con soffiature e/...
- 101 - Presenza di macchie sull...
- 102 - Spessore della pelle non ...
- 105 - Pelle difettosa per tagli...
- 203 - Prodotto con macchie di ...
- 103 - Colore della pelle non cor...
- 104 - Pezzatura della pelle non...
- 106 - Pelle con soffiature i G...
- 111 - Galvanica non conforme ...
- 112 - Passo dell'accessorio non...
- 113 - Accessorio difettoso nella ...
- 114 - Accessorio che presenta ...

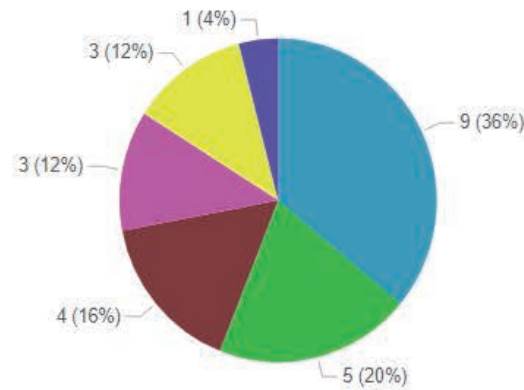
Componente



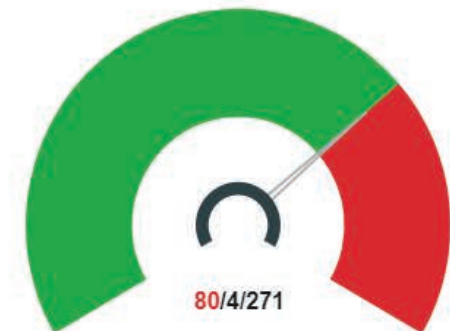
Semilavorato



Processo



Prodotto Finito





**Gea Soft S.r.l.**

Via Romana II Traversa, 39  
55100 LUCCA

☎ 0583 490473 / 490477

✉ market@geasoft.com

C.F. e P.IVA 01421680461



[www.geasoft.com](http://www.geasoft.com)

**GEASOFT**

SOLUZIONI SOFTWARE PER IL FASHION