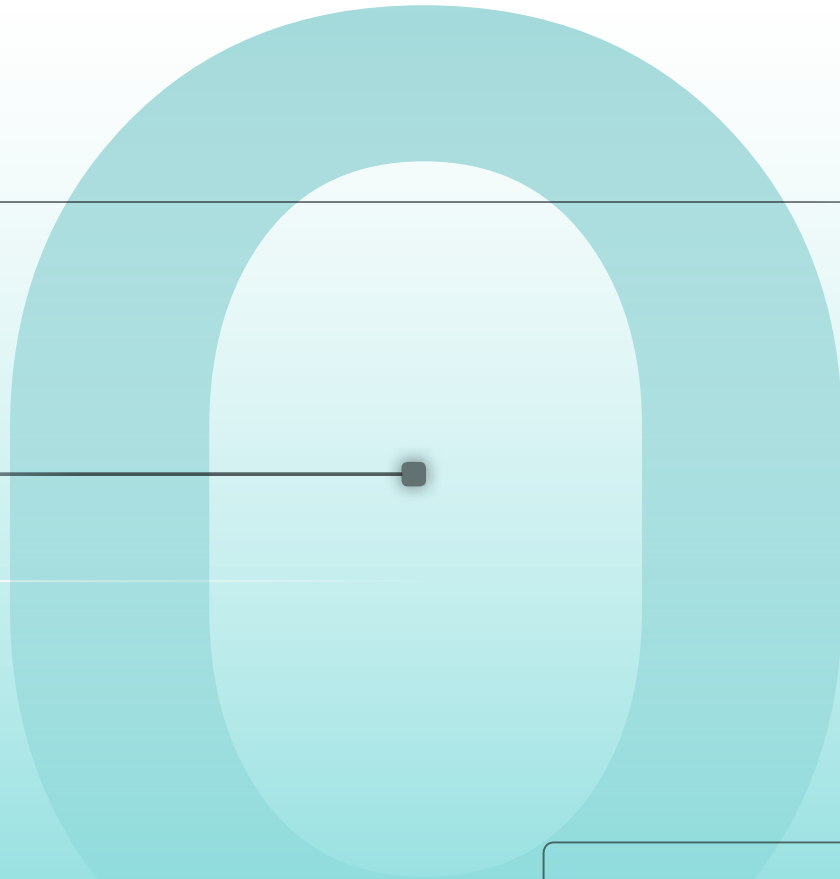


# B\_OPTI

SOFTWARE DI OTTIMIZZAZIONE  
DEGLI SCHEMI DI TAGLIO



# SOFTWARE PER LA GESTIONE INTELLIGENTE E ASSISTITA DEGLI SCHEMI DI TAGLIO



**B\_OPTI È IL SOFTWARE DI OTTIMIZZAZIONE DEGLI SCHEMI DI TAGLIO TOTALMENTE SVILUPPATO IN BIESSE. IN BASE ALLA LISTA DEI PEZZI DA PRODURRE ED AI PANNELLI DISPONIBILI, È IN GRADO DI CALCOLARE LA SOLUZIONE MIGLIORE, RIDUCENDO AL MASSIMO IL CONSUMO DI MATERIALI, I TEMPI DI SEZIONATURA ED I COSTI DI PRODUZIONE.**

- **Interfaccia semplice ed intuitiva**
- **Alta affidabilità degli algoritmi di calcolo per lotti produttivi della piccola e grande impresa**
- **Import automatico delle liste di taglio generate da software per la progettazione dei mobili e/o sistemi gestionali ERP**



# B\_OPTI



# MASSIMA FACILITÀ DI UTILIZZO

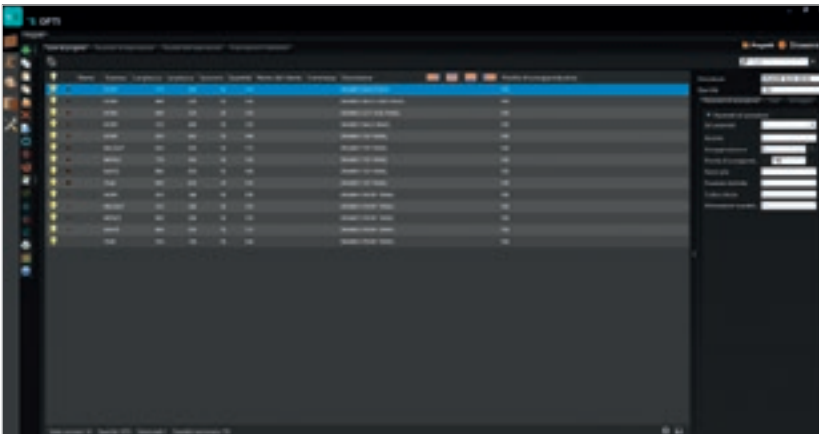
**B\_OPTI** permette di impostare i parametri di ottimizzazione per ridurre i tempi di taglio e il materiale impiegato in base alle necessità del cliente.

## GESTIONE COMMESSE



Il software è in grado di gestire commesse di piccoli e grandi lotti di produzione organizzando l'ordine di lavoro da ottimizzare in modo semplice e intuitivo. B\_OPTI ti calcola la reale tempistica, il costo necessario per ogni fase di sezionatura, garantendoti il massimo rendimento.

## DISTINTA MULTIMATERIALE



La Distinta MultiMateriale, è la pagina unica per l'inserimento dei pezzi da sezionare, anche in presenza di più materiali, comprensiva delle singole informazioni pezzi che richiamano lavorazioni successive alla sezionatura.

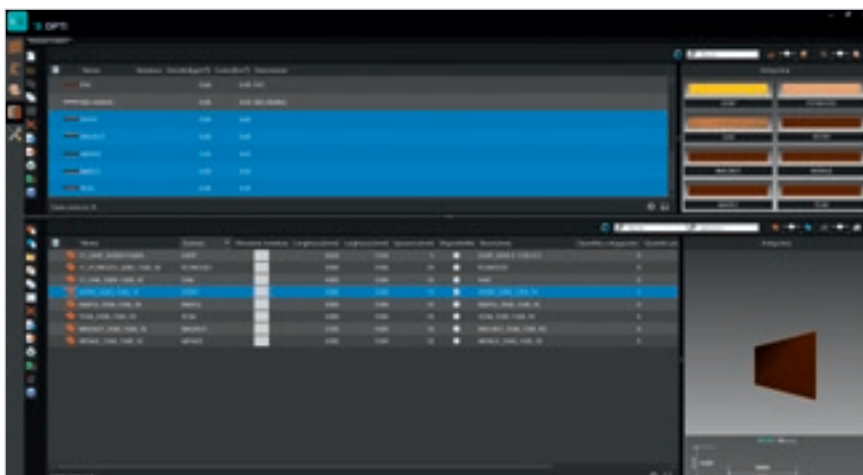
**Nessun limite al numero di pezzi da sezionare**



Tutte le informazioni del singolo sottoformato da ottimizzare vengono riportate e stampate su etichetta con layout personalizzabile.

# UTILIZZO DEL MATERIALE A MAGAZZINO RIDUCENDO AL MINIMO GLI SPRECHI

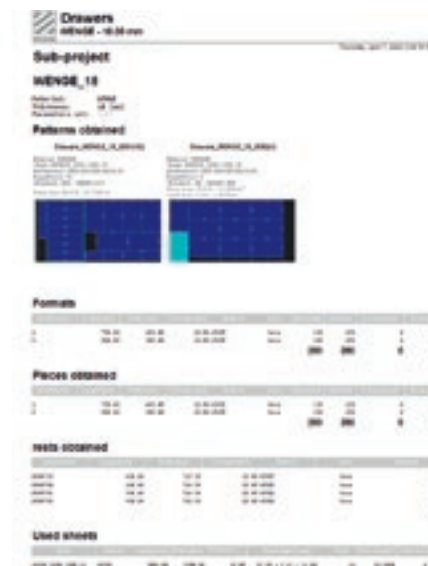
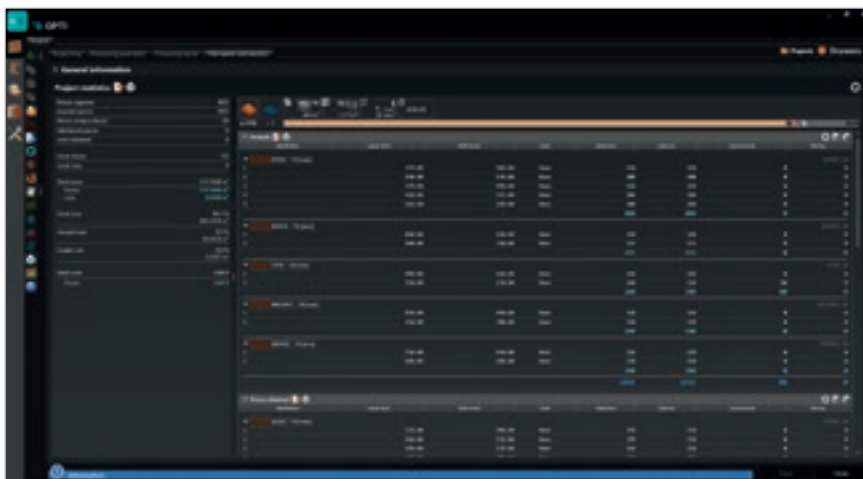
## MAGAZZINO MATERIALI



Archivio di tutti i materiali disponibili pannelli/resti, bordi, laminati e pezzi opzionali ad alta rotazione:

- ▣ Le giacenze possono essere aggiornate in automatico o tramite apposito import
- ▣ È possibile realizzare l'export dell'esatta giacenza in formato CSV e XML
- ▣ È possibile visualizzare l'anteprima del pannello

## REPORT E STATISTICHE



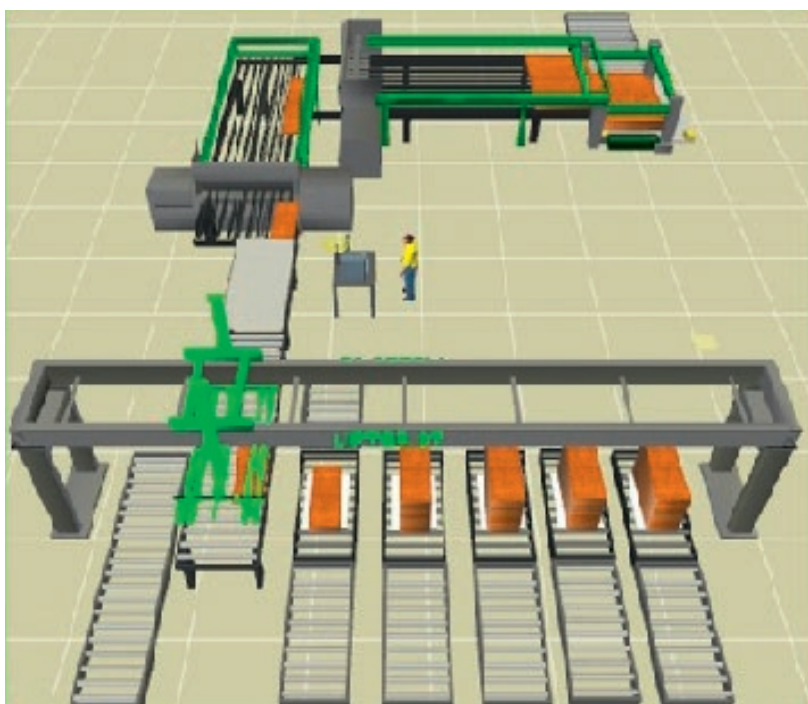
Il configuratore permette di selezionare quali tipologie di report e statistiche generare. Report e statistiche possono essere liberamente personalizzati, aggiungendo o togliendo campi e modificandone l'impaginazione.



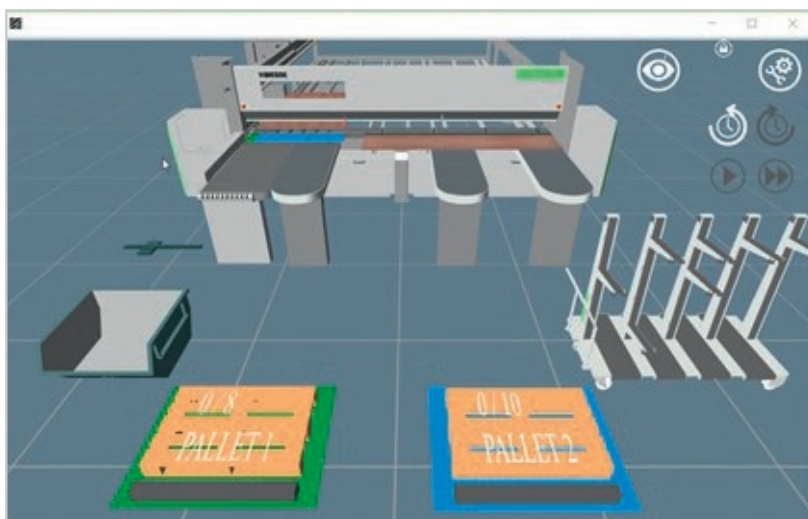
# MASSIMA INTEGRAZIONE CON LA MACCHINA

Massima efficienza nella gestione delle stazioni di scarico dei pezzi prodotti.

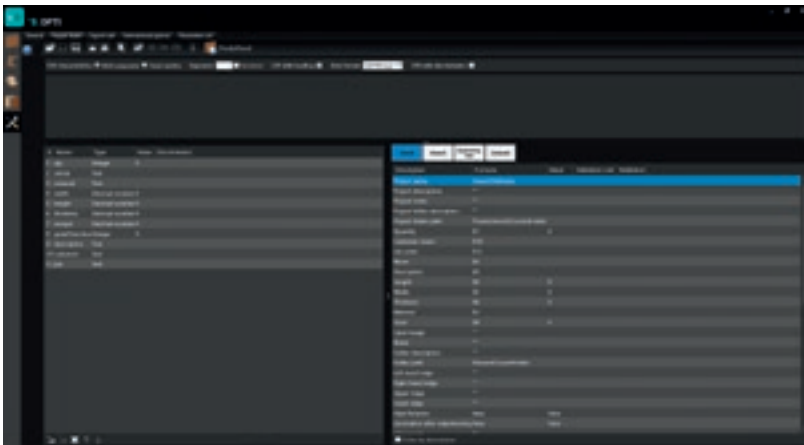
## GESTIONE PILE DI SCARICO



Il software è in grado di gestire l'uscita dei pezzi in base alle dimensioni o in base ad una precisa descrizione del pezzo che ne decide la sua priorità.



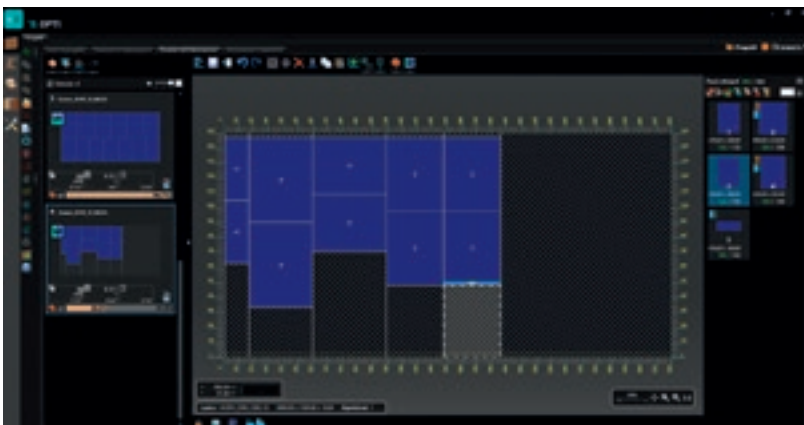
## INTEGRAZIONE CON GESTIONALI SOFTWARE DI PROGETTAZIONE E SUPERVISORI DI LINEE



L'import permette l'importazione di una o più liste di taglio generate da gestionali d'azienda o da software di progettazione del mobile, eliminando tutta la fase di inserimento dati manuale.



## EDITOR MANUALE



In fase di lavorazione è possibile modificare manualmente parzialmente o totalmente uno o più schemi di taglio.

Il software verifica la correttezza delle modifiche e aggiorna tutti i report con la rielaborazione di una nuova soluzione mantenendo anche la soluzione ottimizzata.

# CUSTOMER CARE È IL NOSTRO MODO DI ESSERE

SERVICES è una nuova esperienza per i nostri clienti, per offrire un nuovo valore composto non solo dall'eccellente tecnologia ma da una connessione sempre più diretta con l'azienda, le professionalità che la compongono e l'esperienza che la caratterizza.



## DIAGNOSTICA AVANZATA

Canali digitali per interazione da remoto on line 24/7. Sempre pronti ad intervenire on site 7/7.



## RETE WORLDWIDE

39 filiali, più di 300 agenti e rivenditori certificati in 120 paesi e magazzini ricambi in America, Europa e Far East.



## RICAMBI SUBITO DISPONIBILI

Identificazione, spedizione e consegna di parti di ricambio per ogni esigenza.



## OFFERTA FORMATIVA EVOLUTA

Tanti moduli formativi on site, on line e in aula per percorsi di crescita personalizzati.



## SERVIZI DI VALORE

Un'ampia gamma di servizi e software per il miglioramento continuo delle performance dei nostri clienti.



## ECCELLENZA NEL LIVELLO DI SERVIZIO

**+550**

TECNICI NEL MONDO  
ALTAMENTE SPECIALIZZATI,  
PRONTI AD ASSISTERE  
I CLIENTI IN OGNI ESIGENZA

**90%**

DI CASE PER MACCHINA  
FERMA, CON TEMPO  
DI RISPOSTA ENTRO 1 ORA

**+100**

ESPERTI IN CONTATTO  
DIRETTO DA REMOTO  
E TELESERVICE

**92%**

DI ORDINI RICAMBI  
PER MACCHINA FERMA  
EVASI IN 24 ORE

**+50.000**

ARTICOLI IN STOCK  
NEI MAGAZZINI RICAMBI

**+5.000**

VISITE DI MANUTENZIONE  
PREVENTIVA

**80%**

DI RICHIESTE SUPPORTO  
RISOLTE ON-LINE

**96%**

DI ORDINI RICAMBI EVASI  
ENTRO LA DATA PROMESSA

**88%**

DI CASE RISOLTI  
CON IL PRIMO INTERVENTO  
ON SITE

# MADE WITH BIESSE

## CON IL SOFTWARE PER AUMENTARE LA COMPETITIVITÀ.

Da vent'anni Artinvest è una delle aziende leader in Serbia nella vendita di materiale per la produzione di mobili e allo stesso tempo dei mobili stessi.

"Abbiamo 10 negozi dislocati rispetto al laboratorio centrale: i clienti vengono nel nostro negozio, già con alcune idee in testa o specifiche di elementi o misure, e possono dire 'Abbiamo bisogno di questo con questo colore, quest'altro con questo bordo', oppure possiamo anche aiutarlo se non è familiare con questo tipo di attività, in modo da poter produrre i loro mobili in completa autonomia. Usiamo Optiplanning, il software Biesse per l'ottimizzazione del taglio. Raccogliamo ordini diversi da parte dei clienti e li inseriamo direttamente nel sistema qua nella nostra sede, e da qui in produzione. Abbiamo la necessità di completare tutto per produrre gli elementi e abbiamo bisogno di spedirli ai clienti senza che vi siano errori e ovviamente in tempo.

*"Senza l'aiuto dei software saremmo ciechi, incapaci di fare qualsiasi cosa."*

*Sasa Kostic, Direttore.*

L'intero sistema prepara le tavole per il taglio successivo, il taglio è automatizzato nel modo tale che l'operatore non possa commettere errori o selezionare qualche altro colore. Una volta finito, si passa alla foratura sulla Skipper o sulla Rover. Con il software Biesse che abbiamo ora, e con altri software che vogliamo integrare, credo che il nostro vantaggio sui concorrenti possa raggiungere un livello superiore".

"Quando abbiamo iniziato a ragionare su questo investimento, riconoscendo che avevamo bisogno di una soluzione di questo tipo, abbiamo contattato cinque tra i più grandi

produttori europei. Ci sono molti elementi da considerare se vuoi prendere una decisione del genere: fiducia, prezzo, qualità dell'attrezzatura, perfino la spedizione, e molto importante è il servizio post-vendita. Biesse ci ha ascoltato davvero, sappiamo che hanno un servizio di assistenza in Serbia con molti tecnici, e per noi è davvero importante che ci sia un supporto di qualità. In questi ultimi mesi, dopo l'installazione, Biesse ci ha supportato molto bene, le macchine stanno lavorando molto bene e tutto va per il verso giusto. Posso dire che siamo davvero soddisfatti della scelta fatta!".

# LIVE THE EXPERIENCE

BIESSEGROUP.COM



Tecnologie interconnesse e servizi evoluti in grado di massimizzare l'efficienza e la produttività, generando nuove competenze al servizio del cliente.

**VIVI L'ESPERIENZA  
BIESSE GROUP NEI NOSTRI  
CAMPUS NEL MONDO.**



**BIESSEGROUP**

