



Benvenuti in **Assyst**

Digitalizziamo il fashion

La digitalizzazione dei processi è un alleato prezioso per le industrie del fashion, dall'ideazione del capo alla vendita.

I calendari delle collezioni si accorciano e i tempi si contraggono; per essere competitivi è necessario essere flessibili e ottimizzare i flussi, senza dimenticare l'impatto ambientale dei processi.

Fondamentale affidarsi ad un partner tecnologico all'avanguardia, con soluzioni integrate e un team di professionisti esperti nel settore.

Scoprite cosa Assyst può fare per voi

Visita [il nostro sito web](http://www.assyst.de)

Sistemi Assyst srl a socio unico
Società soggetta a direzione
e coordinamento della Assyst GmbH
Via Mascagni, 12
20045 Lainate (MI) - Italy

T. +39 02 9376921
F. +39 02 93571133

E. contact.it@assyst.de
I. www.assyst.de

CHI SIAMO

Assyst, dal 1989, è partner delle aziende del fashion in Italia, con un'offerta di soluzioni interconnesse e integrate per affrontare con successo le sfide del mercato.

Soluzioni end-to.end per l'innovazione digitale dei processi del fashion, dalla prima idea di prodotto, fino allo store.

Soluzioni all'avanguardia tecnologica accompagnate dalla consulenza di professionisti esperti del settore per sostenere le aziende nel cammino di trasformazione digitale.

Riduzione del **time-to-market**, contenimento dei **costi**, garanzia di **qualità** e promozione della **sostenibilità** ambientale sono i **vantaggi competitivi** per i nostri clienti e il nostro primo impegno.



Your business first

La nostra mission: sostenere le aziende del fashion nell'affrontare le sfide del mercato e consentire di operare in modo più agile, sostenibile e redditizio.

Oggi la frontiera tecnologica è il 3D, cuore pulsante della trasformazione digitale dei processi ed Assyst ne ha declinato le applicazioni con soluzioni all'avanguardia tecnologica dal design, allo sviluppo, fino allo showroom con 3D Vidya by Assyst.

Alla base la costruzione modellistica, con Cad Assyst, il booster del modello in 2D. Integrato direttamente nello sviluppo 3D, si distingue per le prestazioni da master del settore. La gestione delle informazioni sul ciclo di vita del prodotto si integra con i sistemi PLM. Ma c'è molto di più, dal piazzamento sul web con automarker.com, all'ottimizzazione di Size&Fit, alle soluzioni Body Scanner 3D e all'intera progettazione della sala taglio con le soluzioni Bullmer, leader per qualità ed efficienza, riconosciuta come garanzia di qualità nel settore.



Assyst Worldwide



Monaco / Kaiserslautern (Germania)
Lainate (MI)
Morrisville (USA)
+ partner in tutto il mondo



Oltre 1000 clienti in più di 50 paesi nel mondo



120 Addetti



INNOVAZIONE TECNOLOGICA PER IL FASHION

One process for fashion

CAD



Soluzioni digitali integrate ed interconnesse per l'intero flusso di processo, dalla prima idea di prodotto, allo store.

Piazzamento
automatico
via web



Sempre all'avanguardia tecnologica, per garantire la massima efficienza e, al contempo, solidità e consistenza.

3D



Sviluppate per le specifiche esigenze delle aziende del fashion e costantemente aggiornate e arricchite in risposta alle crescenti sfide del settore.

SALA
TAGLIO



Tutto da un unico fornitore. Software e consulenza di professionisti esperti, per supportare la trasformazione digitale dei processi per le aziende del fashion.



Non solo software. Progettazione completa della sala taglio: magazzini, stenditori e tagli automatici a foglio singolo e multistrato di casa Bullmer, per rispondere con la massima efficienza alle richieste più ambiziose.



3D Fashion World: la digitalizzazione dei processi del fashion si concentra sui nuovi flussi 3D. Dal design, allo sviluppo prodotto, alla distribuzione, una sinergia di soluzioni all'avanguardia, in un flusso end-to-end.



Servizi a 360° al servizio del fashion. Un team di professionisti esperti nei processi del fashion accompagnano il percorso di analisi e inserimento delle soluzioni con percorsi personalizzati e supportano gli utenti, per ottimizzare il ritorno dell'investimento e massimizzare i benefici.



SOLUZIONI DEDICATE ALL'ECCELLENZA



CAD.ASSYST - MODELLISTICA EVOLUTA PER I PROFESSIONISTI DEL FASHION

La consolidata soluzione per la modellistica di casa Assyst, è oggi presentata nella versione 20.20.2, arricchita di nuove funzionalità, che ne confermano il ruolo di master del settore. Cad.Assyst permette di aumentare l'efficienza del lavoro modellistico, con strumenti e moduli intelligenti, per velocizzare il time-to-market, ridurre i costi e assicurare gli standard di qualità.

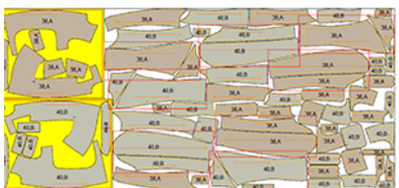
I dati, patrimonio prezioso e fondamento dell'attività di ogni azienda del fashion, sono gestiti nella banca dati con logica modulare e flessibile: modelli e pezzi vengono archiviati tramite attributi, che rendono semplice e pratica la ricerca e il riutilizzo, per sfruttare al massimo le risorse digitali aziendali.

Automatismi e magnetismi snelliscono le operazioni di routine, che comportano maggiore dispendio di tempo e lasciano spazio per attività a maggior valore aggiunto.

Come Smart.Label, ad esempio: etichetta tutti gli elementi del modello con informazioni aggiuntive per una facile identificazione per modifiche successive. E Smart.Measure, che tiene traccia delle distanze di misura e visualizza immediatamente ogni effetto sul prodotto da una alterazione del modello, sotto forma di una tabella di misure.

Può essere anche arricchito con la libreria di macrofunzioni **Smart.Pattern**, per automatizzare sequenze di funzioni modellistiche, assicurando precisione e velocità di lavoro

- Riduzione dei tempi di sviluppo dei modelli - Garanzia di qualità dei processi 



AUTOMARKER - AUTOCOST

Il primo portale web per il piazzamento automatico on demand e l'ottimizzazione degli ordini di taglio.

La miglior tecnologia per massimizzare l'efficienza dei piazzamenti e ridurre i consumi. Disponibile e operativo 24/7, nessun costo di licenza o manutenzione, sempre la miglior tecnologia disponibile, fruibile come servizio.

Flessibile per gestire picchi di lavoro, veloce e preciso nel calcolo dei piazzamenti, consente di applicare regole di piazzamento con informazioni dettagliate su tessuti, taglie, strati, larghezza tessuto e modello. Il piazzamento strutturato consente di attivare regole speciali, come il bundle-to-bundle, rubberband, le zone di qualità, funzioni speciali per l'intimo e i tessuti tubolari, come anche per i tavoli ad aghi e il matching di righe e quadri, che consentono risparmi notevoli nel materiale.

EFFICIENZA



Strumenti intelligenti per la creazione e la modifica dei modelli.

Moduli intelligenti e integrazione 3D velocizzano il lavoro e lasciano più spazio alla creatività.



Automazione al 100%

Strumenti smart per automatizzare le fasi ripetitive del lavoro modellistico, assicurando la qualità e riducendo i tempi.



Massima efficienza

Ottimizzazione nella gestione dei dati 2D e 3D. Massima flessibilità delle librerie, affidabilità e precisione, nessuna ridondanza nei dati.

IL 3D NEL FASHION

3D VIDYA

L'avanguardia dell'innovazione delle tecnologie per il fashion passa per il 3D e Vidya Assyst segna il passo dell'evoluzione.

Dall'idea iniziale, fino alla vendita, il prodotto diventa digitale, la simulazione 3D sostituisce i prototipi fisici, accorcia i cicli di sviluppo, riduce i costi, abbatte gli sprechi e aiuta ad essere più sostenibili.

I **vantaggi di lavorare in 3D** sono molteplici e si ritrovano in tutte le aree di processo, dal design, allo sviluppo prodotto, fino alla commercializzazione:

- - decisioni più rapide
- - processo di sviluppo prodotto più efficiente
- - sizing&fitting accurato già in digitale
- - condivisione e collaborazione più efficace
- - risparmio sui prototipi fisici
- - creazione immediata di varianti di prodotto
- - riduzione delle prove sulle prime idee
- - possibilità di utilizzare le simulazioni per gli shooting di prodotto
- - risparmio sui campioni per la vendita
- - showroom digitale



Modello 2d + Avatar 3D + Tessuti e accessori 3D



Estremo realismo della simulazione dei materiali



Real time rendering



Avatar 3D dal manichino alla modella per ogni esigenza



High end rendering



3D Vidya è 100% **sostenibile**

Il portafoglio di soluzioni digitali Assyst rende possibile l'evoluzione dei processi di sviluppo prodotto verso il raggiungimento degli obiettivi di sostenibilità e di profitto.

FLESSIBILITA' ED EFFICIENZA IN SALA TAGLIO



bullmer
cutting room technology


Soluzioni complete per la sala taglio, flessibili e configurabili per ogni esigenza



Team qualificato di progettazione e assistenza



Qualità di taglio e produttività ottimali



Conforme Industria 4.0

La tradizione ingegneristica tedesca di casa Bullmer al servizio delle industrie del fashion.

Una gamma completa di soluzioni per la sala taglio, compatibili con i requisiti dell'Industria 4.0, progettate per rispondere con efficacia ed efficienza alle specifiche esigenze produttive.

Impianti completi e personalizzati, dai magazzini automatici, ai tagli tessuti a foglio singolo e multistrato a basso, medio e alto spessore, realizzabili in differenti larghezze e per qualsiasi lunghezza.

Dotati delle più moderne innovazioni tecnologiche, possono essere utilizzati per tutti i modelli produttivi e per tutti i tipi di tessuto (raso, denim, tessuti, maglieria e tessili per calzature), garantiscono alta qualità e precisione nel taglio per prestazioni ottimali.

Per saperne di più [clicca qui](#)



X-Cut
Taglio a foglio singolo
innovativo e dagli
ingombri ridotti

Made in Germany



Transroll
Magazzino rotoli



Compact
Stenditori a culla, ad asta,
per tessuti tubolari personalizzabili per ogni esigenza



Premiumcut
Taglio a foglio singolo



Turbocut
Taglio per materassi
fino a 2,5 cm



Procut
Taglio per materassi
fino a 8 cm