

# COLLABORATIVE DESIGNER FOR SOLIDWORKS RUOLO 3DEXPERIENCE



## ACCESSO E CONDIVISIONE DEI DATI SOLIDWORKS IN MODO SICURO SUL CLOUD

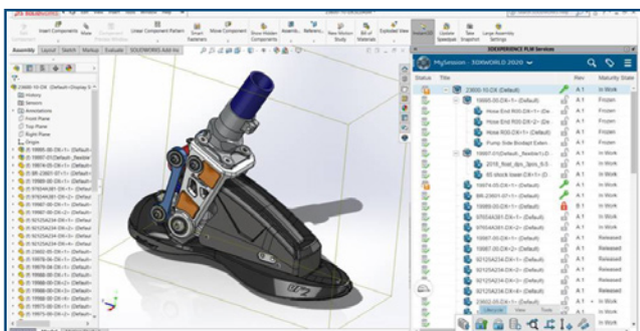
Accelera lo sviluppo dei prodotti mediante la collaborazione in tempo reale sui progetti e sfruttando le competenze dell'intero ecosistema aziendale.

## PANORAMICA

Collaborative Designer for SOLIDWORKS® collega il CAD 3D SOLIDWORKS alla Piattaforma 3DEXPERIENCE® consentendo di salvare in modo sicuro i dati di progettazione SOLIDWORKS sul cloud e accedervi da qualsiasi posizione mediante un browser. Tutte le soluzioni 3DEXPERIENCE per la progettazione, la simulazione, la produzione e la governance possono sfruttare i dati una volta immessi nella piattaforma.

## FUNZIONALITÀ PRINCIPALI

- Possibilità di salvare i dati CAD sulla Piattaforma **3DEXPERIENCE** e renderli disponibili per tutte le soluzioni della piattaforma.
- Revisione delle attività e apertura dei dati di progettazione direttamente sulla Piattaforma **3DEXPERIENCE** senza uscire da SOLIDWORKS.
- Possibilità per le parti interessate nel progetto di utilizzare i dati di progettazione insieme a tutti i dati aziendali disponibili sul cloud e continuare il lavoro in SOLIDWORKS.
- Condivisione dei progetti SOLIDWORKS all'interno dell'ambiente aziendale da qualsiasi dispositivo, in qualsiasi momento.
- Ricerca, esplorazione e selezione dei contesti di progettazione rilevanti direttamente in un browser Web ed esecuzione di operazioni del ciclo di vita, come revisioni, rilasci e blocco/sblocco.



## FUNZIONALITÀ DELLA PIATTAFORMA 3DEXPERIENCE

Con il suo crescente portfolio di soluzioni e una tecnologia cloud sicura, la Piattaforma **3DEXPERIENCE** consente di gestire tutte le diverse fasi del processo di sviluppo del prodotto, oltre a ridurre i costi infrastrutturali, le spese dell'IT, la manutenzione software e la complessità. Tutte le soluzioni **3DEXPERIENCE** funzionano all'unisono in maniera fluida rendendo intuitive le operazioni di gestione dei dati, condivisione e collaborazione. Collaborative Designer for SOLIDWORKS sfrutta le seguenti funzionalità della piattaforma:

- Visualizzazione, condivisione, annotazione, discussione e gestione dei progetti da qualsiasi luogo, in qualsiasi momento e su qualsiasi dispositivo tramite browser Web.
- Visualizzazione istantanea dei componenti 3D da qualsiasi dispositivo abilitato per il Web. Navigazione simultanea tra i dati di progettazione di tabelle e 3D e convalida semplice delle differenze tra due strutture di prodotto.
- Possibilità di evitare la rielaborazione e gli errori di conversione dati attraverso una perfetta interazione con gli strumenti di progettazione **3DEXPERIENCE**, ad esempio 3D Creator e 3D Sculptor.
- Collaborazione in tempo reale con tutti i membri interni ed esterni del team attraverso dashboard basate sul cloud, messaggistica, flussi di attività, community e gestione delle attività con funzionalità di trascinamento.
- Gestione sicura e protetta dei dati e di tutte le fasi del processo di sviluppo prodotto direttamente sulla piattaforma. Controllo delle revisioni con strumenti specializzati.
- Approvvigionamento semplice a livello globale di parti e servizi nel **3DEXPERIENCE** Marketplace.

## 3DEXPERIENCE® platform migliora le applicazioni del marchio al servizio di 11 settori industriali ed offre un'ampia gamma di esperienze di soluzioni industriali.

Dassault Systèmes, la **3DEXPERIENCE**® Company, mette a disposizione di aziende e persone universi virtuali in cui immaginare innovazioni per un mondo sostenibile. Le sue soluzioni leader a livello mondiale trasformano il modo in cui i prodotti vengono progettati, realizzati e gestiti. Le soluzioni collaborative di Dassault Systèmes promuovono l'innovazione sociale, aumentando le possibilità che il mondo virtuale migliori il mondo reale. Il gruppo offre valore a oltre 250.000 aziende di tutte le dimensioni e di tutti i settori industriali in oltre 140 Paesi. Per ulteriori informazioni, visitare il sito web [www.3ds.com/it](http://www.3ds.com/it).

