

Creo™ Elements/Direct™ 2D Access

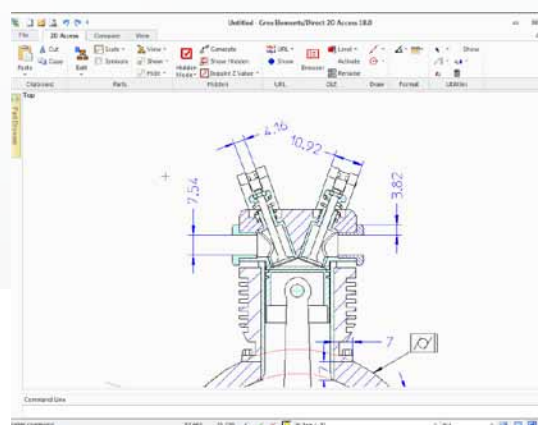
CONDIVIDERE FACILMENTE PROGETTI CAD 2D CON TUTTI I MEMBRI DELL'ORGANIZZAZIONE E DELLA SUPPLY CHAIN

Precedentemente CoCreate®

Creo Elements/Direct 2D Access è un visualizzatore CAD che consente alle aziende di migliorare i processi di revisione dei prodotti estendendo la visibilità dei dati di progettazione CAD 2D all'intera organizzazione e all'intera supply chain.

È ora possibile fornire a qualsiasi reparto di produzione, di approvvigionamento e della supply chain interessato l'accesso immediato ai dati di progettazione mediante un visualizzatore CAD di facile utilizzo. Utilizzato in combinazione con Creo Elements/Direct Model Manager™ o Creo Elements/Direct Drawing Manager™, Creo Elements/Direct 2D Access garantisce l'accesso ai disegni rilasciati e aggiornati a tutti i membri dell'organizzazione, anche agli utenti non esperti di CAD.

- Migliore collaborazione: possibilità di fornire ai reparti esterni alla progettazione tecnica l'accesso controllato e aggiornato ai dati di progettazione rilasciati utilizzando Creo Elements/Direct 2D Access, Creo Elements/Direct Model Manager o Creo Elements/Direct Drawing Manager.
- Supporto di un ambiente multi-CAD: possibilità di lavorare in modo efficiente in un ambiente di sviluppo multi-CAD in cui è possibile condividere, visualizzare e ispezionare dati di progettazione CAD 2D creati con altri sistemi CAD.



Tutti i membri dell'organizzazione e della supply chain potranno visualizzare ed esplorare disegni CAD 2D completi in qualsiasi fase del processo di progettazione tecnica.

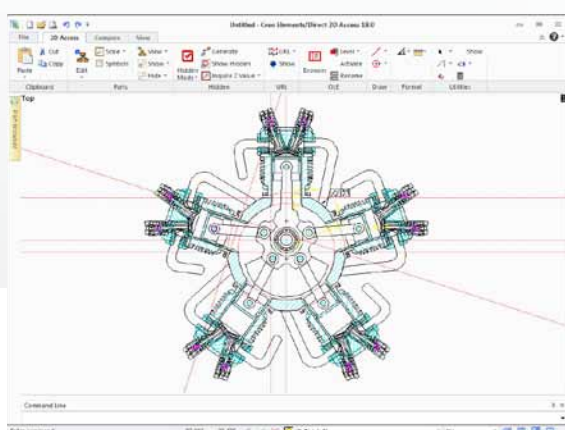
Vantaggi principali

- Condivisione di progetti 2D di alta qualità: possibilità di visualizzare, ispezionare e stampare dati di progettazione CAD 2D creati con Creo Elements/Direct Modeling™, Creo Elements/Direct Drafting™ e altri sistemi CAD 2D e 3D.
- Risparmio sui costi delle licenze CAD: accessibilità dei disegni per tutti i membri dell'organizzazione, inclusi quelli che non dispongono del sistema CAD 2D di creazione o di esperienza di CAD.

Funzioni e specifiche

Visualizzazione e misurazione di disegni 2D

- Possibilità per gli utenti non esperti di CAD di leggere e ispezionare disegni 2D. L'interfaccia utente grafica è appositamente intuitiva e di facile utilizzo per tutti.
- Caricamento di disegni precisi in sola lettura da qualsiasi sistema CAD 2D tramite interfacce standard per:
 - MI (versione 3.40 e precedenti)
 - DXF (versione 2010 e precedenti)
 - DWG (versione 2010 e precedenti)
 - IGES 2D (versione 51 e precedenti)
 - HPGL
 - HPGL II
 - TIFF
 - BMP
 - JPEG
 - PNG
- Visualizzazione delle strutture di parti e assiemi
- Rotazione, panoramica e zoom in tempo reale



Creo Elements/Direct 2D Access consente di raccogliere feedback già nelle prime fasi del ciclo di progettazione grazie alla possibilità di condividere "istantanee" tra tutti i diversi team.

- Visualizzazione di dati di progettazione tecnica aggiuntivi nei disegni, quali annotazioni, tolleranze, dettagli e conformità delle quote
- Attivazione/disattivazione della visualizzazione di tratteggi, etichette, testo e quote
- Attivazione o disattivazione delle linee nascoste in disegni creati con Creo Elements/Direct Drafting
- Utilizzo di più lingue nelle annotazioni dei disegni, con funzionalità linguistiche globali flessibili grazie al supporto completo per Unicode (nella stessa pagina possono coesistere anche caratteri cinesi e giapponesi)

Ispezione precisa

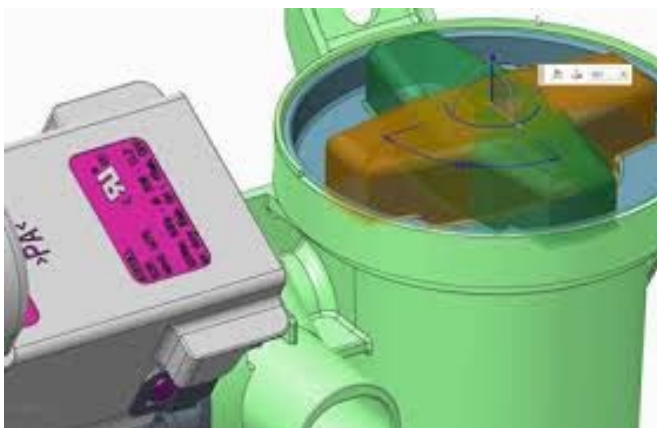
- Misurazione precisa dei disegni, inclusi le distanze tra punti, Lraggi e via di seguito
- Funzionalità di cattura sensibili al contesto per punti di misurazione precisi
 - Stampa dei disegni
- Output su plotter, stampanti o formati di file supportati come:
 - HPGL
 - HPGL II (ed estensioni RTL)
 - PCL
 - PDF
 - Postscript
- Supporto dell'anteprima plot

Gestione dei dati

- Utilizzo di Creo Elements/Direct Drawing Manager per organizzare, monitorare e gestire i dati

Personalizzazione

- Modifica delle definizioni dei menu:
 - tramite la modifica delle definizioni dei menu a schermo
 - rinominando le caselle dei menu a schermo
 - utilizzando una tavoletta per i campi dei menu



Per informazioni più aggiornate sulle piattaforme supportate, visitare il sito Web all'indirizzo

PTC.com/partners/hardware/current/support.htm

Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web all'indirizzo

www.sittec.it

Nota: i tempi relativi a qualsiasi release di prodotto e qualsiasi funzione o funzionalità sono soggetti a modifica a discrezione di PTC.

© 2011, Parametric Technology Corporation (PTC). Tutti i diritti riservati. Le informazioni contenute nel presente documento sono esclusivamente per scopi informativi, sono soggette a modifiche senza preavviso e non devono essere interpretate come garanzia, impegno, condizione o offerta da parte di PTC. PTC, il logo PTC e tutti i nomi di prodotti e i logo di PTC sono marchi o marchi registrati di PTC e/o delle sue consociate negli Stati Uniti e in altri paesi. Tutti gli altri nomi di prodotti o di aziende appartengono ai rispettivi proprietari. I tempi relativi a qualsiasi release di prodotto e qualsiasi funzione o funzionalità sono soggetti a modifica a discrezione di PTC.

6645-Creo Elements/Direct 2D Access-DS-511-it