

CHE COSA E'?

INGWorks è un innovativo strumento di ausilio alla progettazione integrata in SOLIDWORKS.

Supera il concetto di libreria meccanica tradizionale, fornendo numerosi strumenti di calcolo integrati che operano in modo intuitivo ed efficace. In ogni momento garantisce un accesso immediato alle informazioni tecniche e alla documentazione di supporto.

CHE COSA FA?

Unisce tutti i pregi delle migliori librerie in commercio e dei tool di calcolo, sintetizzandole in una unica soluzione:

- **più completa:** consente di configurare milioni di componenti standard e commerciali. Nessuna libreria integrata offre una scelta così capillare
- **più funzionale:** maschere di calcolo per dimensionamenti rapidi, informazioni tecniche per abbattere i tempi di consultazione di manuali cartacei o ricerche in rete, inserimento di metadati personalizzabili con memoria e inserimento automatico nelle distinte aziendali
- **più semplice:** talmente intuitiva che è operativa dal primo istante, senza alcun costo di formazione.

PERCHE' SCEGLIERLO?

INGWorks è uno strumento di lavoro efficace che migliora la produttività del progettista.

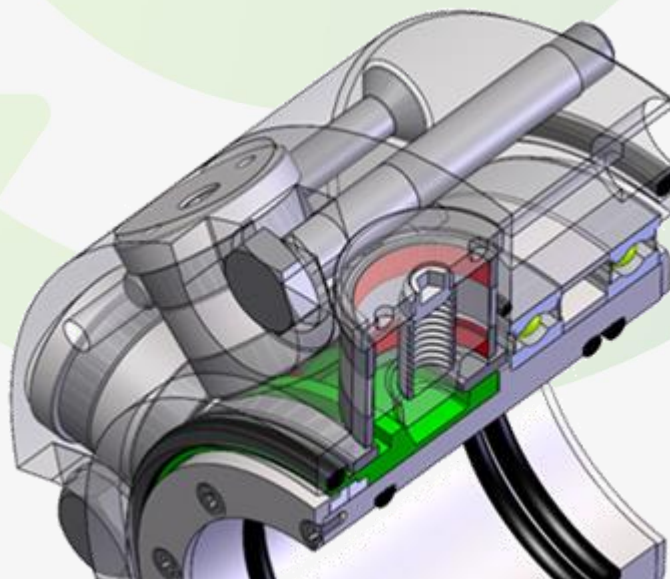
Elimina le operazioni di ricerca informazioni e dati, modellazione di componenti standard, dettagliamenti per uso in tavola tecnica e calcoli di base che costituiscono costi occulti per l'azienda.

INGWorks è un software ideato e sviluppato da ingegneri progettisti e ingegneri informatici con esperienza ventennale in ambito manifatturiero con piena cognizione delle esigenze operative.

Miro' Solutions, unica software house italiana **partner OEM** di **SOLIDWORKS Corporation**, è una struttura orientata eticamente alla soddisfazione del cliente, operando con dedizione e competenza:

un software Miro' Solutions è un prodotto di qualità, nato con la garanzia di impegno al miglioramento continuo e al supporto del cliente. Nel 2016 circa mille aziende in Italia e nel mondo lo hanno già scelto.

FAI UNA SCELTA PRAGMATICA, SCEGLI IL MEGLIO!



LA LIBRERIA DIVENTA INTELLIGENTE

Strumenti di calcolo, dettagli tecnici e link a pagine web per approfondimenti.
 Possibilità di creare nuove proprietà e riconoscerle durante la configurazione.
 Inserimento automatico all'interno delle distinte secondo specifiche aziendali.
 Esecuzione corretta della distinta componenti in italiano.
 Gestione dei materiali associativa per famiglie di oggetti.
 Calcolo dei pesi corretto, filtri, cronologia, ricerca rapida.
 Assieme con movimenti relativi, sezioni in tavola corrette.
 Componenti indipendenti, funzioni avanzate, etc.

TUTTO A PORTATA DI MANO

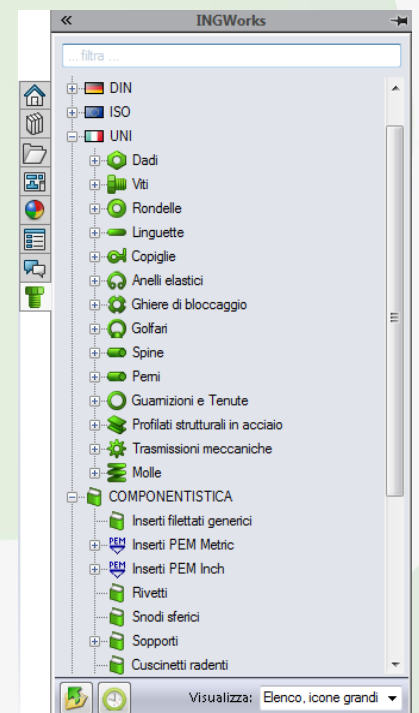
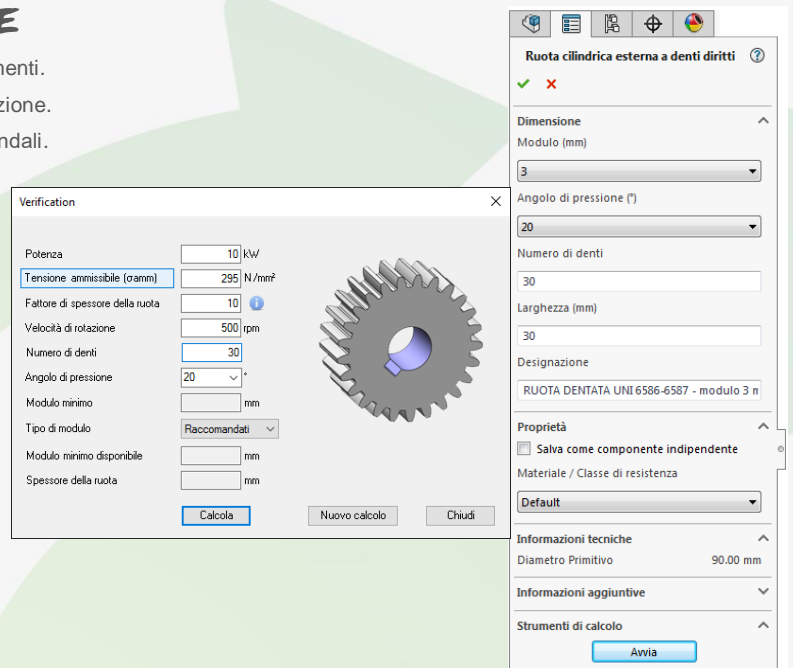
Menù di scelta integrato al 100% nel TaskPane di SOLIDWORKS.
 Inserimenti immediati tramite trascinamento e vincoli automatici.
 Parametri di configurazione tutti disponibili da Property Manager.
 Accesso contestuale ai dati tecnici e uso di maschere di calcolo.
 Totale immediatezza d'utilizzo per eliminare operazioni ripetitive.

UN RICCO MENU'

Agli assortimenti completi di bulloneria ed elementi di fissaggio, riferimento e centraggio, molle, trasmissioni, tenute, profili strutturali, sono stati aggiunti cataloghi di componentistica commerciale di ampio utilizzo per coprire le esigenze reali di chi progetta lamierati, carpenteria pesante, meccanica di precisione (boccole, cuscinetti, supporti dei principali marchi commerciali etc.), automazione (cilindri pneumatici, oleodinamici, e accessori vari).
 È inoltre disponibile il modulo della componentistica Piping per la modellazione di tubazione a bordo macchina e per il settore Oil & Gas in generale.
 Viene resa disponibile anche la libreria di sezioni utilizzabile direttamente nell'ambiente "SALDATURE" di SOLIDWORKS.

VANTAGGI DI RETE, SEMPLICITA' CLIENT

Per consentire il lavoro in team e l'inserimento di dati da parte degli utenti, INGWorks è riuscita a coniugare l'efficienza dei sistemi SERVER con un database "evoluto", eliminando tutte le difficoltà connesse col set-up dell'architettura di rete, ma ottenendo comunque la centralizzazione dei dati.



FAI UNA SCELTA PRAGMATICA,
 SCEGLI IL MEGLIO!

