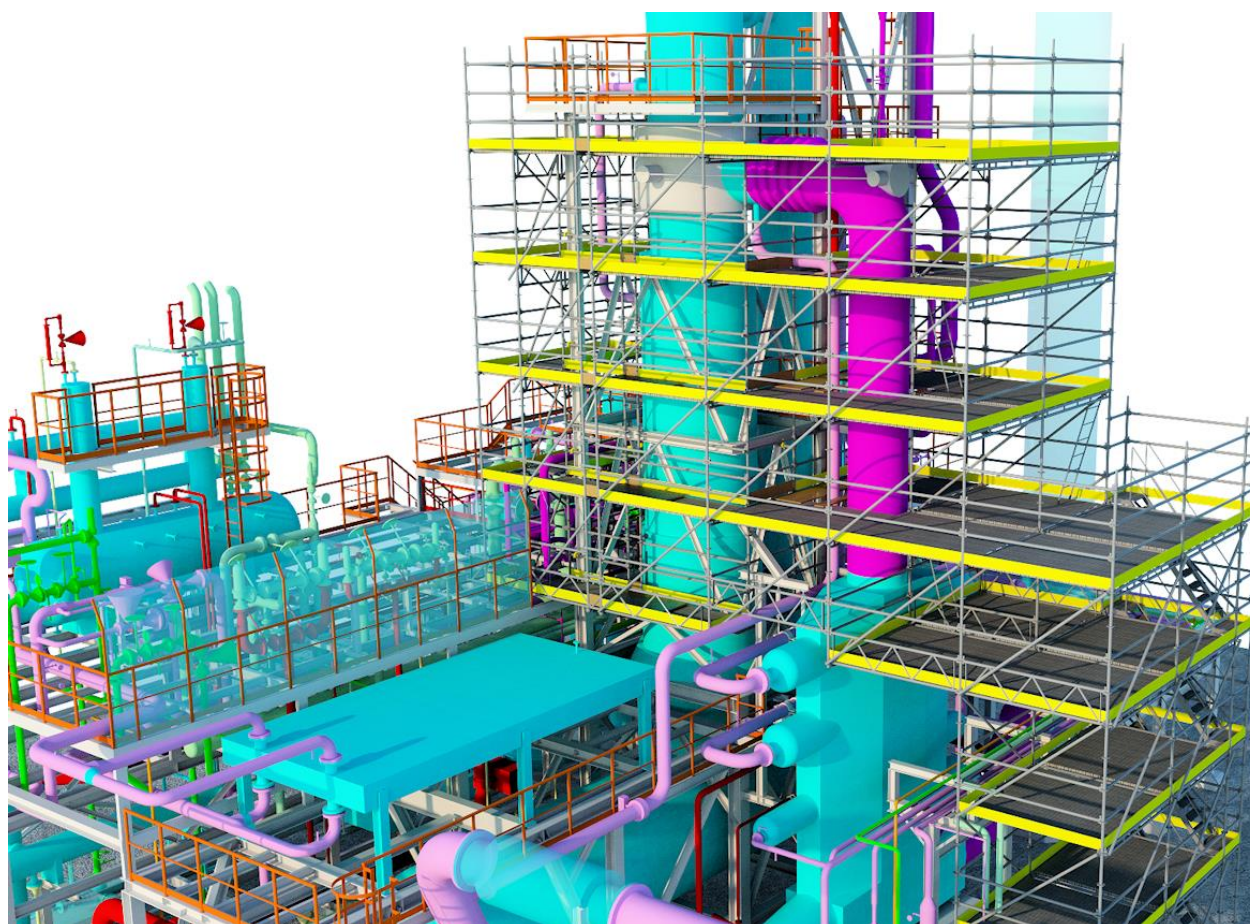




PON CAD software per progettare
Ponteggi senza limiti di Schema

**Esempio di un Ponteggio progettato per la Manutenzione di un Impianto
Industriale**



[Guarda il Modello 3D dinamico](#)

PON CAD è progettato per la realizzazione dei progetti di ponteggi con schemi di montaggio complessi, tipico degli impianti industriali. È possibile disegnare utilizzando layout 2D e 3D già esistenti sul CAD rendendo il lavoro semplice e preciso. PON CAD offre: disegni tecnici, lista materiale, verifica strutturale, schemi di montaggio, full BIM, VR e AR.



Schema dell'impianto gentilmente fornito da **ESAIN s.r.l.** e progettato con il software ESAPRO, una suite completa di applicativi AutoCAD / BricsCAD dedicata alla progettazione di impianti industriali nel settore petrolchimico, navale, farmaceutico, alimentare, siderurgico, dell'energia, del trattamento acque e della carta. Maggiori informazioni su software [ESAPRO](#)

PON CAD

Usa PON CAD + STRUCT
per il disegno e la verifica del ponteggio!

[Richiedi informazioni](#)

Tieniti informato! Seguici:

