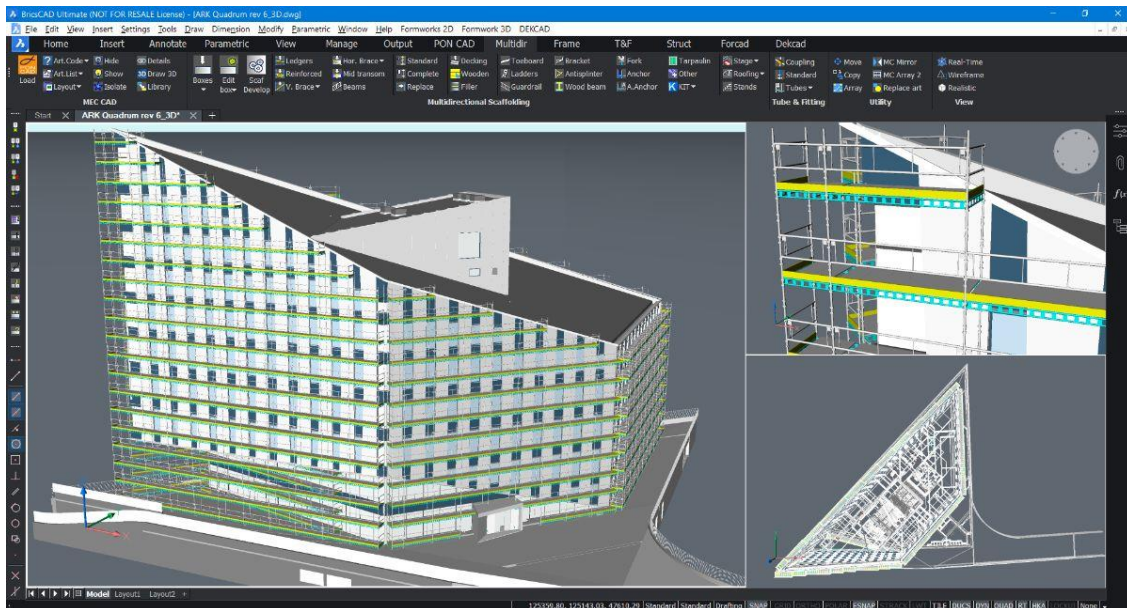
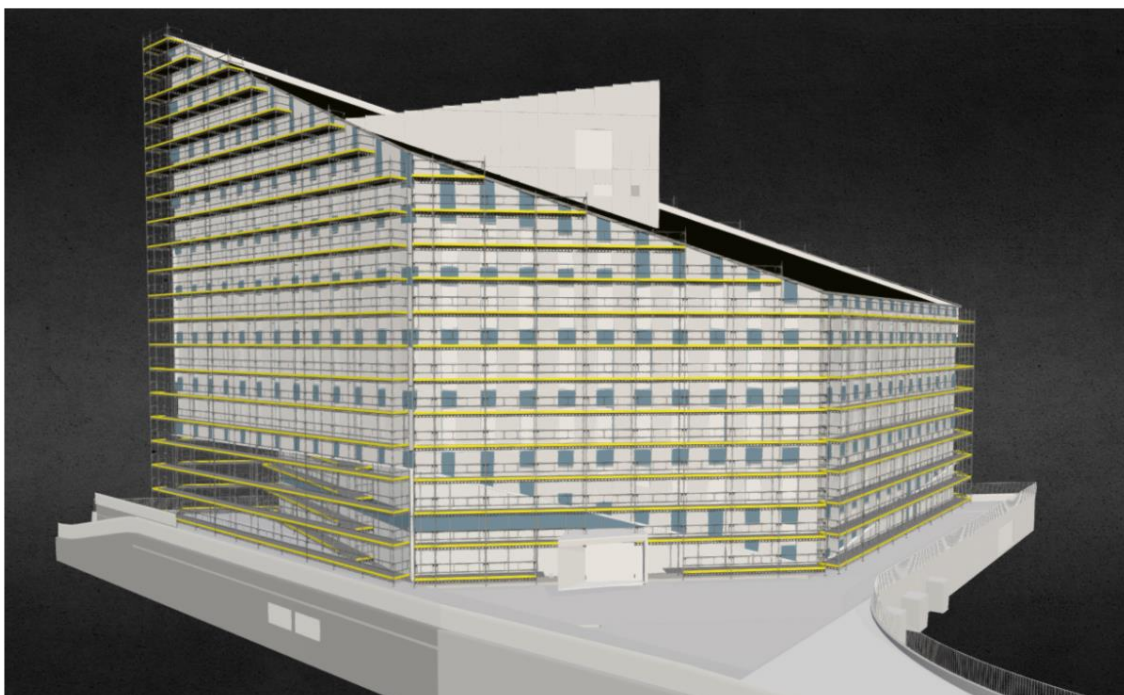




Studio di fattibilità per la progettazione dei ponteggi di un edificio realizzato da RAMIRENT Norvegia con PON CAD software



Esplora il modello 3D



Progetto di ponteggio per la futura costruzione di un edificio in Norvegia progettato con il software **PON CAD 3D** da RAMIRENT utilizzando il sistema di ponteggi multidirezionali.

Nome del Progetto: Quadrum

Posizione: Kristiansand, Norway

Questo edificio per uffici ha una superficie di circa 6500 m²

Lo sviluppatore è Bane NOR, la società nazionale norvegese di sviluppo di treni in Norvegia.

The logo for RAMIRENT, featuring the word "RAMIRENT" in a bold, blue, sans-serif font, centered within a yellow rounded rectangular background.

[RAMIRENT](#) è una società di servizi leader che fornisce noleggio di attrezzature per l'edilizia e molti altri settori con un'ampia gamma di attrezzature e servizi correlati, consentendo ai clienti di prepararsi sotto molti aspetti quali l'aggiornamento sulla sicurezza, efficienza ed il rispetto dell'ambiente nel loro lavoro quotidiano.

The logo for PON CAD, with "PON" in white text on a yellow square background and "CAD" in white text on a white square background, both set against an orange background.

Usa PON CAD + STRUCT
per Disegnare e Verificare Ponteggi!

[Richiedi maggiori Informazioni](#)

Connetta con Noi!

