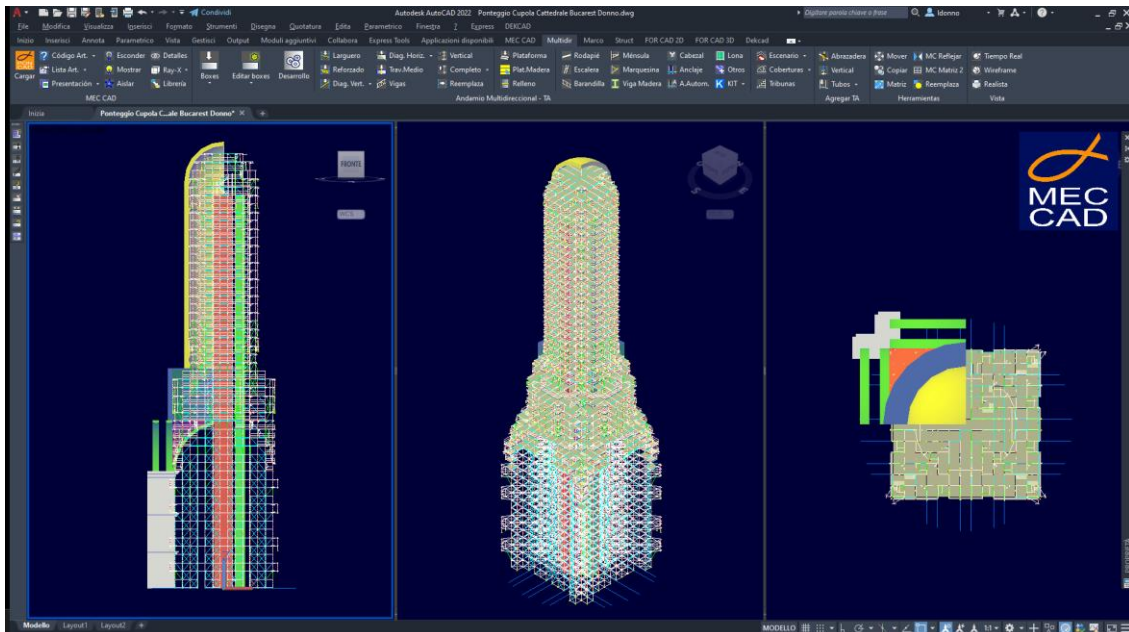




## MARCEGAGLIA e PON CAD per la Progettazione del Ponteggio della CATTEDRALE di BUCAREST



### DESCRIZIONE

Il software **PON CAD** in abbinamento al sistema Multidirezionale SM8 garantisce la massima flessibilità e versatilità ad ogni esigenza di cantiere.

- **Ponteggio:** Multidirezionale SM8
- **Altezza totale:** 104 metri
- **Peso totale:** circa 300 tonnellate
- **Piattaforme di lavoro:** 52 livelli

Oltre al ponteggio in oggetto, ci sono altri due ponteggi di “ripuntellazione” ai livelli sotterranei -1S e -2S.

La Cattedrale della Salvezza del Popolo, con i suoi 14.000 mq e 120 metri di altezza, è la chiesa ortodossa più alta e più grande del mondo per volume.

[Esplora il modello 3D](#)



[Marcegaglia Buildtech](#) è un'azienda italiana leader nella produzione e fornitura di sistemi e soluzioni di ponteggi in acciaio per cantieri residenziali e industriali. In collaborazione con SCBuildingEchipament, stanno contribuendo attivamente alla realizzazione di questa imponente opera, ancora in corso.

