



per progettare  
Ponteggi e  
Casseforme

**IGS Group** ingegneria  
Ing. Gelsomino Sabelli

PON CAD per progettare Ponteggi senza limiti

Ponteggi progettati con il software PON CAD  
**IGS Group** progetta il ponteggio per la puntellazione  
della Cupola di Sant'Ivo di Roma



**Soggetto:** Cupola della Chiesa di Sant'Ivo alla Sapienza

**Ubicazione:** Roma- Italia

**Obiettivo:** Progettazione e direzione installazione di un ponteggio misto per la cupola della Chiesa di Sant'Ivo alla Sapienza

**Tipo di ponteggio:** Multidirezionale, Telai, Tubi e Giunti

**Dettagli:** 50.2 m di altezza

**Criticità:** Ponteggio di facciata la cui complessità geometrica risulta aumentata in funzione della articolazione dei decori della cupola.

Scopri il progetto: [clicca QUI!](#)