



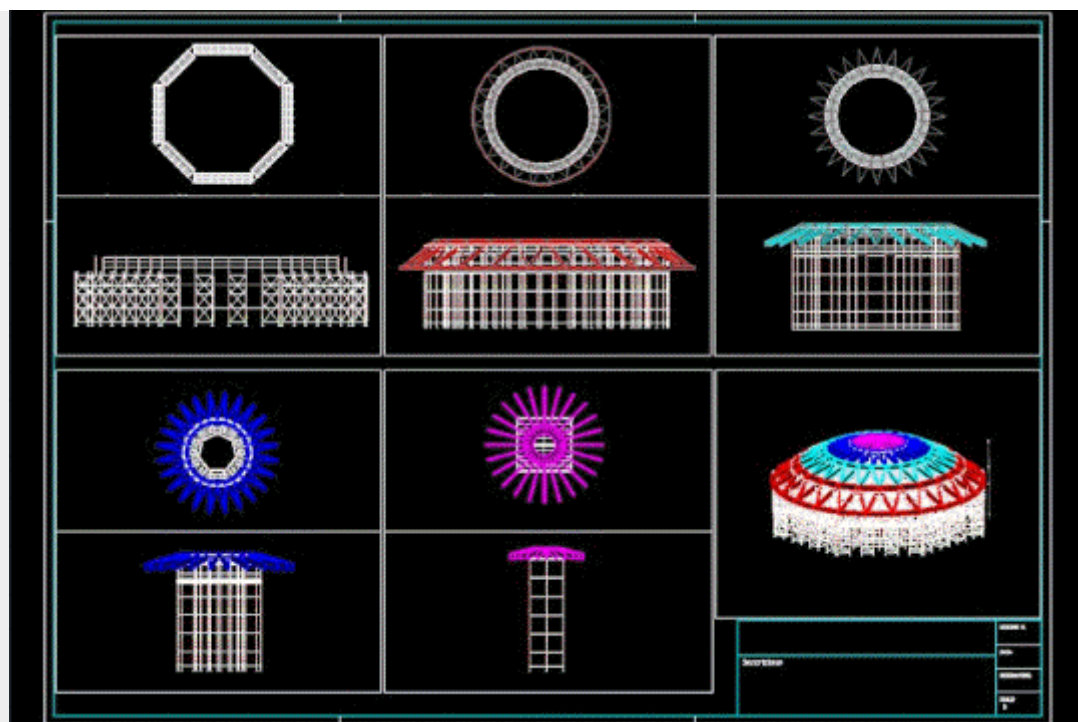
per progettare
Ponteggi e
Casseforme



Partner di progetti di successo

Ponteggi progettati con il software PON CAD

Metalmontaggi fornisce il ponteggio per la puntellazione
di una Cupola Geodetica



Soggetto: Cupola Geodetica

Ubicazione: Centro Commerciale "Nave de Vero" - Marghera (VE)

Obiettivo: Progettazione, fornitura e posa di ponteggio a servizio del sostegno delle travi in legno lamellare costituenti la cupola geodetica

Tipo di ponteggio: MP Multidirezionale Pilosio

Criticità: la forma e le peculiarità della struttura hanno richiesto una soluzione di ponteggio su misura

METALMONTAGGI è un'azienda di grande esperienza nella progettazione, fornitura e posa in opera di ponteggi a servizio di interventi e manutenzioni in quota.
www.metalmontaggi.com



Per questo progetto Metalmontaggi ha utilizzato [il software PON CAD](#)

Tieniti informato! Seguici:



LinkedIn



Twitter



Facebook

Copyright © 2017 MEC CAD, All rights reserved.

[Cancellati da questa lista](#)