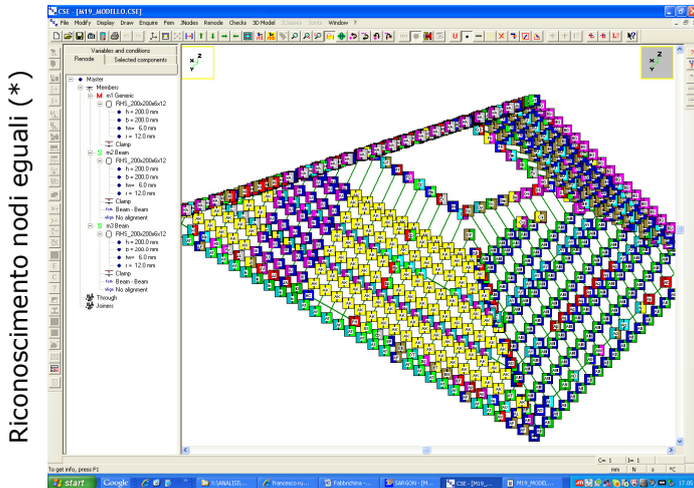
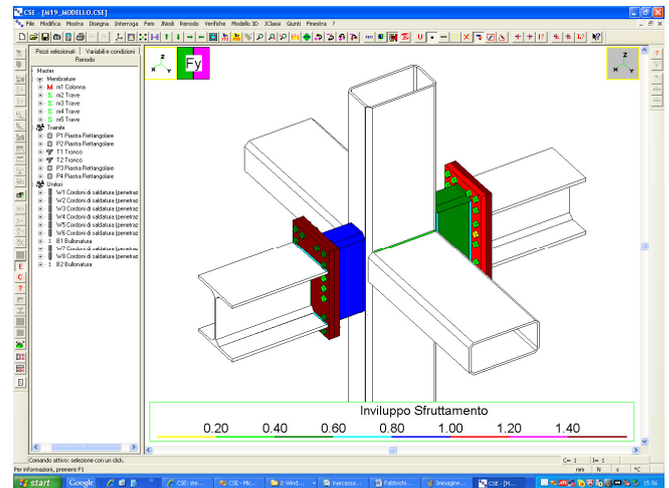


Connection Study Environment

Un rivoluzionario programma per il **calcolo dei collegamenti** con posizionamento libero dei componenti, diretto ai progettisti e alle società di engineering che lavorano nel campo delle strutture in acciaio. Dalla ricerca di Castalia srl, un progetto iniziato a fine anni '90 è ora diventato un software unico al mondo. I nodi che volete, come li volete.



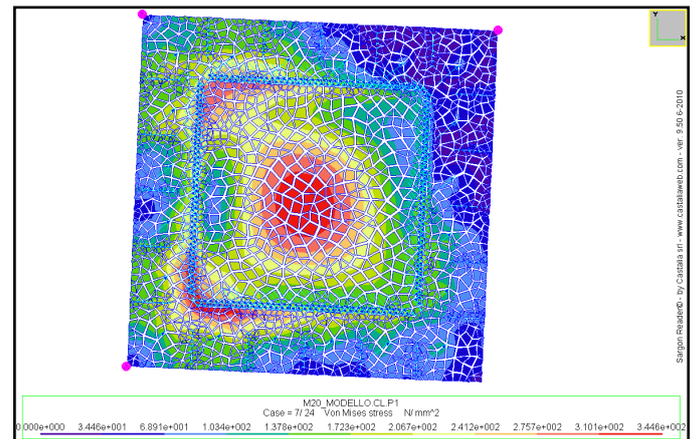
Riconoscimento nodi eguali (*)



Verifiche automatiche (*)



Posizionamento libero



Modelli fem automatici componenti

Piastra di base, modello fem (*)

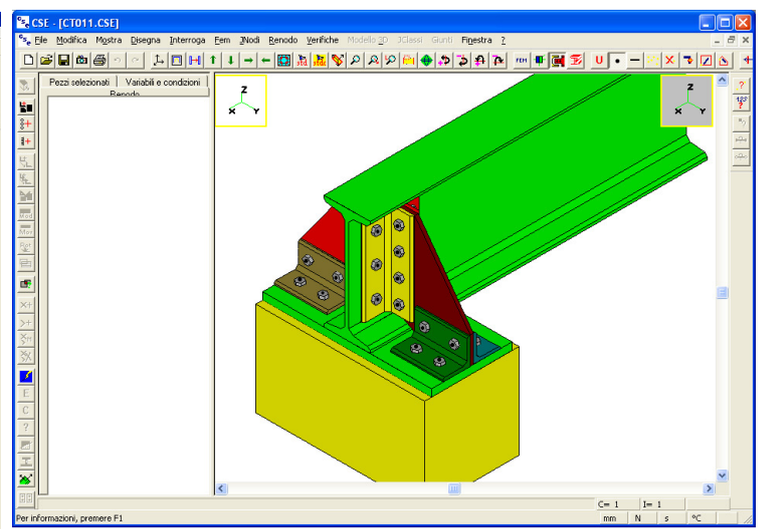
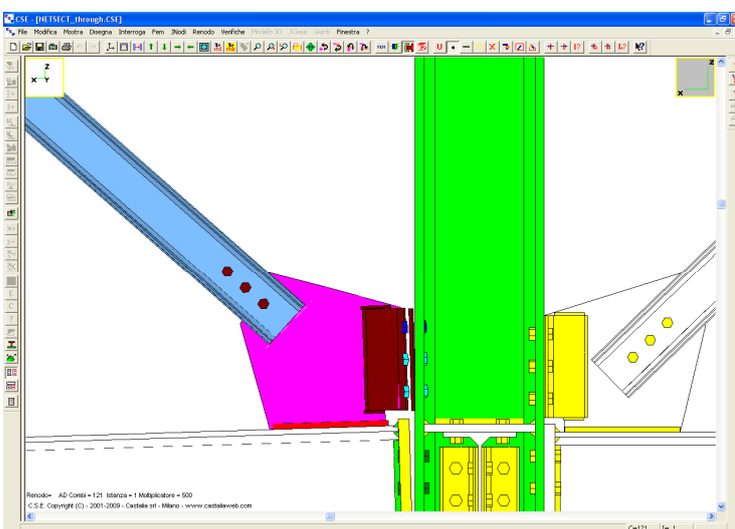
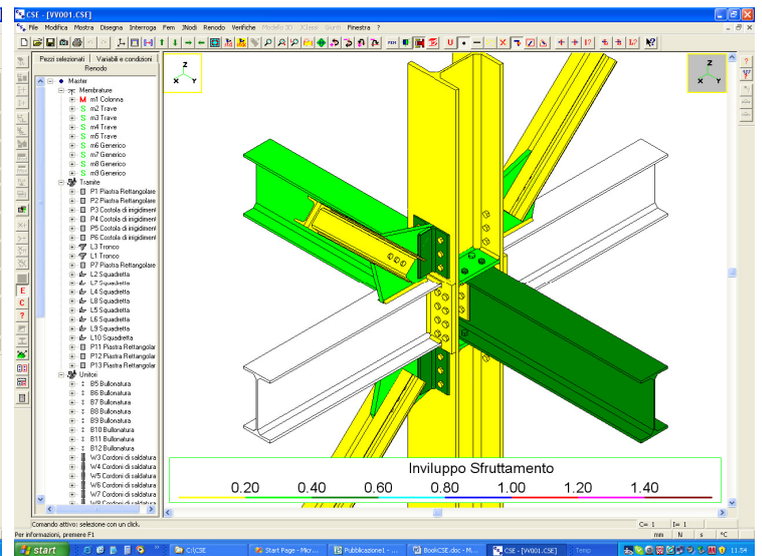
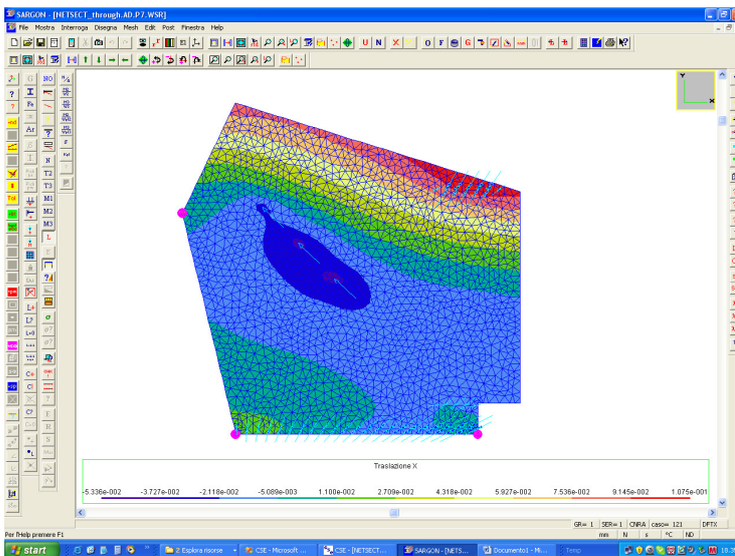
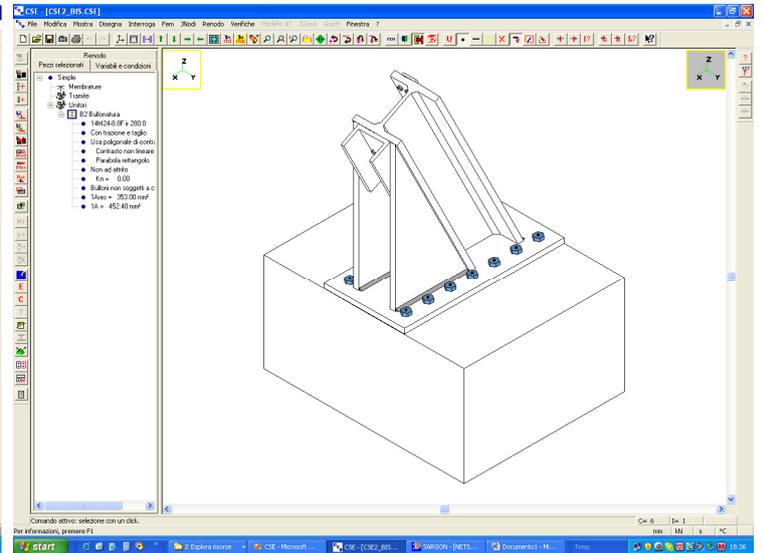
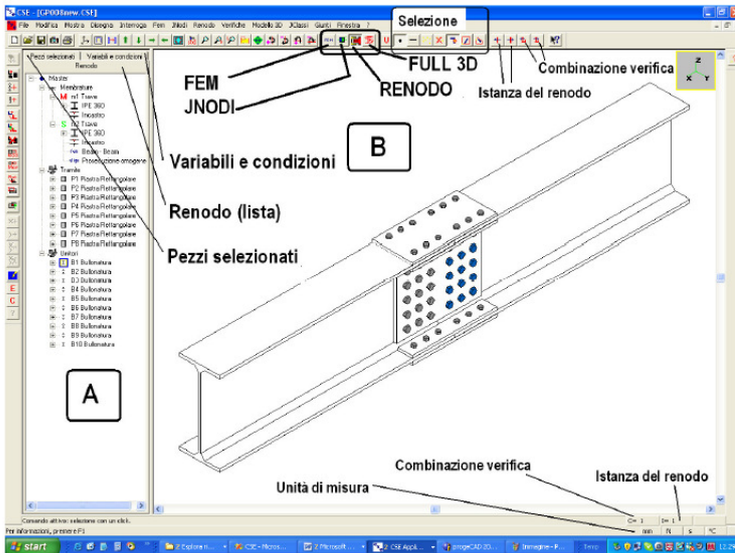
(*) FABBRICHINA - progetto architettonico: Jean Nouvel (Parigi) - progetto strutture: studio Galluzzi (Firenze) - analisi: Castalia (Milano)

Lezioni, filmati, dimostrativo, tutorial pdf, guida html, storia del progetto, cosa è, cosa fa, interfaccianti, prezzi:

WWW.CASTALIAWEB.COM/CSE



Castalia s.r.l. via Pinturicchio, 24 — 20133 Milano
 Tel. 02.26681083 — Fax. 02.26681876
 E-mail: info@castaliaweb.com
 www.castaliaweb.com



e moltissimo altro ancora...
www.castaliaweb.com/cse

Castalia s.r.l. via Pinturicchio, 24 — 20133 Milano
 Tel. 02.26681083 — Fax. 02.26681876
 E-mail: info@castaliaweb.com
 www.castaliaweb.com