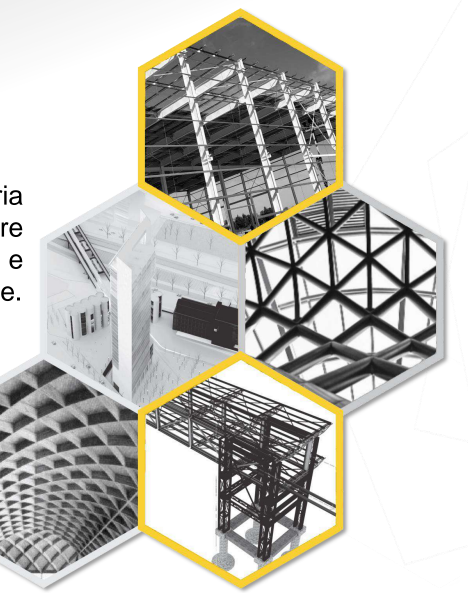




## TENNIK

Fondata nel 2020 siamo una società di ingegneria da giovani imprenditori alla ricerca di provvedere un servizio tecnico specializzato in modellazione e analisi strutturale nelle diverse fasi dell'opera civile.







Flessibilità e adattamento alle diverse metodologie costruttive





Adattamento secondo le esigenze del cliente



Ottimizzazione dei tempi di consegna



Qualità/prezzo che ci distacca dai nostri competitors



Qualità nel dettaglio e attenzione post-vendita





Modellazione e analisi strutturale di opere nuove o esistenti





Ingegneria di base



Ingegneria di dettaglio (per la costruzione).



Modellazione BIM





### - DISEGNO CAPANNONE INDUSTRIALE, PAVIMENTO E FOSSA SOTTERRANEA PER SALA MACCHINE

Azienda: MIRGOR SACIFIA

Posizione: BUENOS AIRES, ARGENTINA

Dimensioni: 8000 m<sup>2</sup>

### - MODELLAZIONE E ANALISI DI COMPLESSO ABITATIVO REALIZZATO IN PANNELLI CLT

Azienda: FHS INGENIERÍA

Posizione: SANTIAGO DEL CILE, CILE

*Dimensioni:* 48.000 m<sup>2</sup>

### -- DIAGNOSTICO DI CAPANNONE INDUSTRIALE

**Azienda:** BIMBO ARG

Posizione: BUENOS AIRES, ARGENTINA

Dimensioni: 28.000m<sup>2</sup>

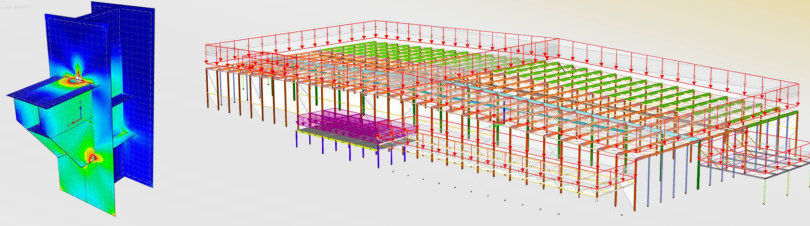
### - DISEGNO PANELLI PONTI SU FIUME SINGUIL

Azienda: ARIDOS DEL VALLE

Posizione: CATAMARCA, ARGENTINA

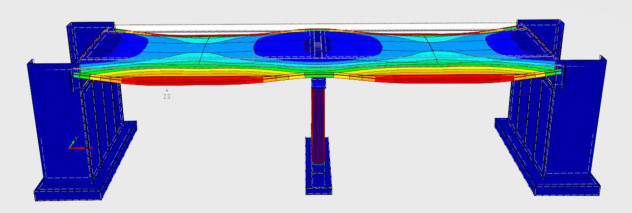
Dimensioni: 56m



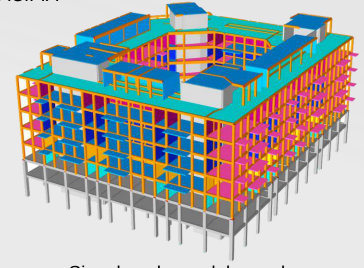


Sin: Sforzi tensionali su l'unione colonna-carroponte (40 ton x 20m); Des: Vista isometrica del capannone + peso proprio

Capannone industriale, MIRGOR SACIFIA



Deformazione della struttura principale Ponte su fiume Singuil, ARIDOS DEL VALLE SRL



Singolo palazzo del complesso Complesso abitativo in CLT, *FHS INGENIERÍA* 





### - VERIFICA ANTENNA DI TIPO STRALLATA

Azienda: CLARO

Posizione: CAAGUAZU, PARAGUAY

Dimensioni: 90m

## - VERIFICA CASA IN STEEL FRAMING

**Azienda:** STEELPLEX

Posizione: CORDOBA, ARGENTINA

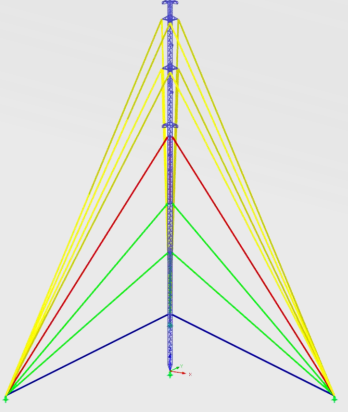
**Dimensioni:** 160 m<sup>2</sup>

### - VERIFICA TUNNEL LINER

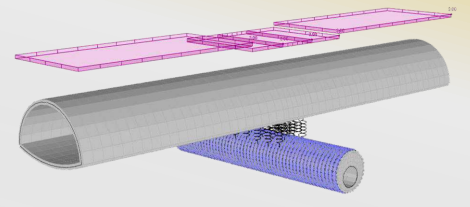
Azienda: CHEDIACK

Posizione: BUENOS AIRES, ARGENTINA

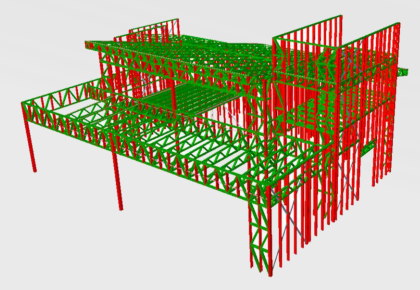




Antenna: Verifica di sforzi interni



Tunnel Liner: Verifica sotto ipotesi di cariche in transito



Casa in steel frame: Modello realizzato in Cype 3D





## - MODELLAZIONE BIM PORTICO DUPLEX

Azienda: WARCALDE

Posizione: CORDOBA, ARGENTINA

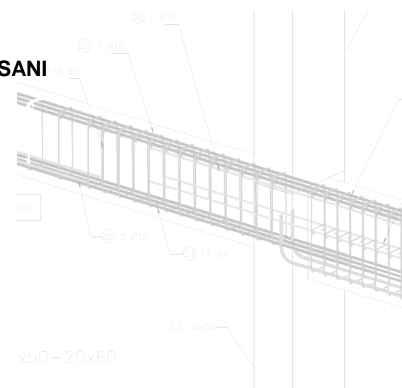
**Dimensioni:** 15m altezza x 18,3m de lunghezza

- MODELLAZIONE BIM BARI- EX CASERMA ROSSANI

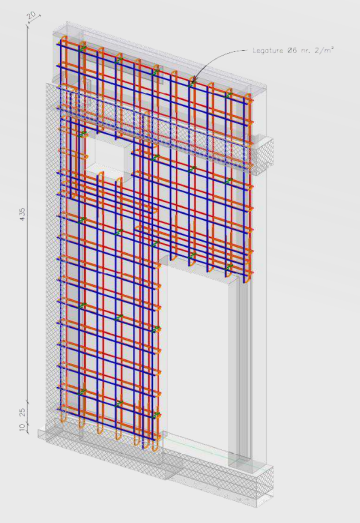
Azienda: ICIS S.R.L.

Posizione: TORINO, ITALIA

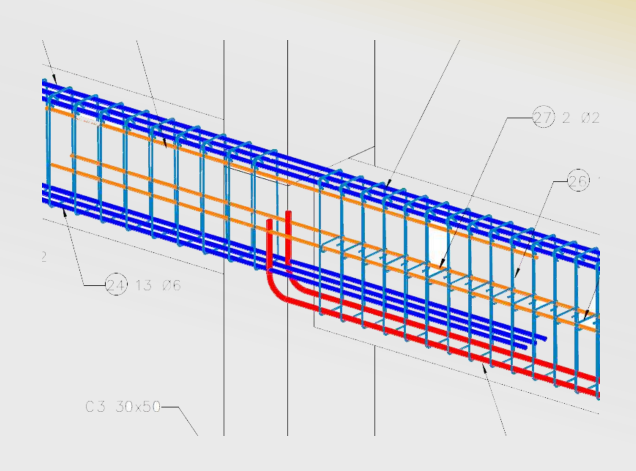
Dimensioni: 30.000 m<sup>2</sup>







Ex-Caserma: Dettaglio dell'armatura Sottocentrale E



Duplex: Dettaglio incontro travi 20x50 / 20-60



## PRESENZA NEL MONDO





Italia (Sales)

- · Argentina (Head Quarters)
- · Cile
- Paraguay
- Bolivia
- · Peru
- · Costa Rica



# 90



**Ing. Joaquín Guraiib**Director y coordinador de proyectos



**Ing. Martín Haurane**Director de ventas

**Ing. Mateo Della Barca**Director de Administración

Ing. Tomás Montenegro
Director de Ingeniería y
Especialista en Modelado
Estructural

**Arch. Mauro Perotti** Director de Oficina Técnica

**Dott. Ing. Pedro Covassi (colab)** Especialista en geotecnia

Jhonatan Fernando Paucar Morales(colab)
Especialista en BIM

**Dott. Ing. Guillermo Gerbaudo(colab)**Coordinador y supervisor de proyectos





COLLABORATORE UFFICIALE

I dettagli non sono dettagli. Sono l'essenza del progetto.