



Progettazione di telai e rinforzi in carpenteria metallica per le seguenti parti d'opera, compresi lo studio delle fasi esecutive e dei sistemi di puntellazione necessari durante l'esecuzione dei lavori:

- Formazione nuova reception: progettazione elementi strutturali in carpenteria metallica sostitutivi delle pareti portanti esistenti
- Formazione di nuove aperture in pareti portanti in calcestruzzo armato e muratura e progettazione degli elementi strutturali di rinforzo.
- Consulenze e verifiche puntuali relative a lavori di demolizione e attraversamenti infrastrutture in pareti portanti.

Sono stati svolti l'analisi della struttura portante esistente, i calcoli di dimensionamento strutturali e la progettazione degli elementi di rinforzo, i capitolati di offerta ed il controllo dei lavori in cantiere di competenza dell'Ingegnere Civile. Il costo delle opere strutturali ammonta a 160'000 CHF circa.

Committente:	Swiss Healthcare Properties AG
Fasi SIA:	31-32-33-41-51-52-53
Costo Globale:	2.2 Mio CHF
Cantiere:	2017 - 2018
Ingegnere:	Passera & Associati SA
Architetto:	Archtailor sagl

