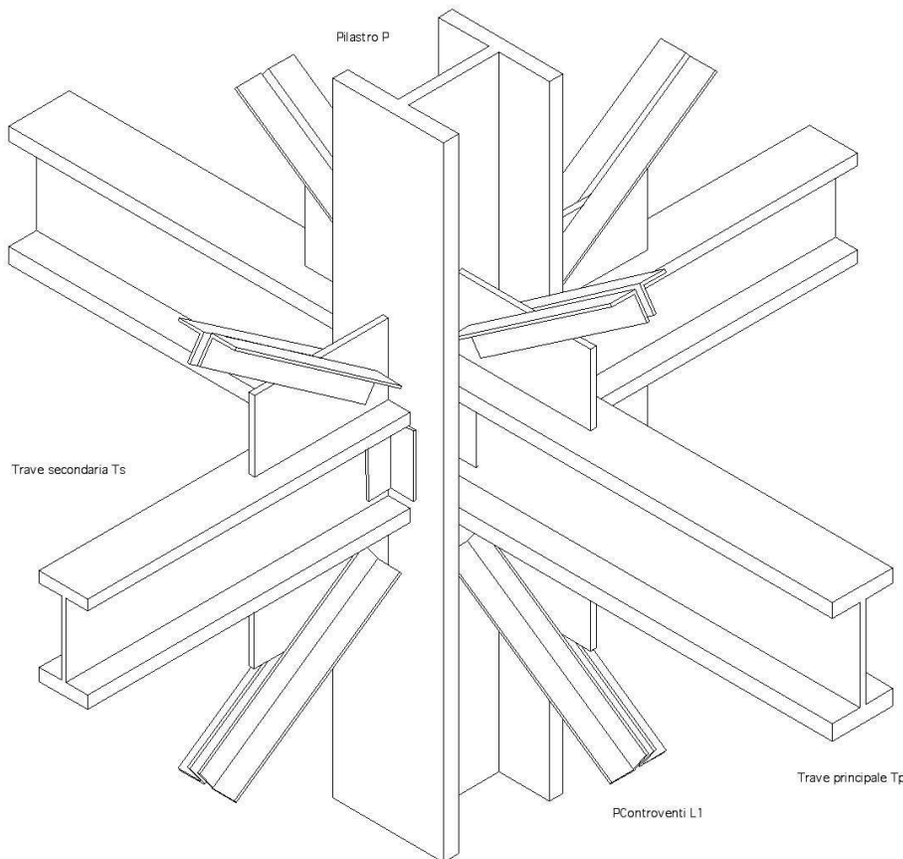


**ESERCITAZIONE n. 4**

Restituire la rappresentazione della struttura metallica schematizzata di seguito con i profili assegnati individualmente. Fare la modellazione solida del giunto metallico di seguito indicato con le caratteristiche riportate per ogni singolo studente. Disegnare il modello solido da restituire in 3D con viste varie fra cui:

- Vista assonometrica a linee nascoste,
- vista con rendering,
- pianta del nodo
- vista frontale
- vista laterale
- sezione assonometrica orizzontale sulla mezzeria della trave principale.



Per le misure fare riferimento ai profili elencati per studente nel file allegato.

Potranno essere scelte viste che permettano una visione più completa del giunto sia assonometriche che prospettive, al fine della comprensione del giunto.

Sulle viste frontali e sulle piante riportare le quote, e le indicazioni relative ai profili.