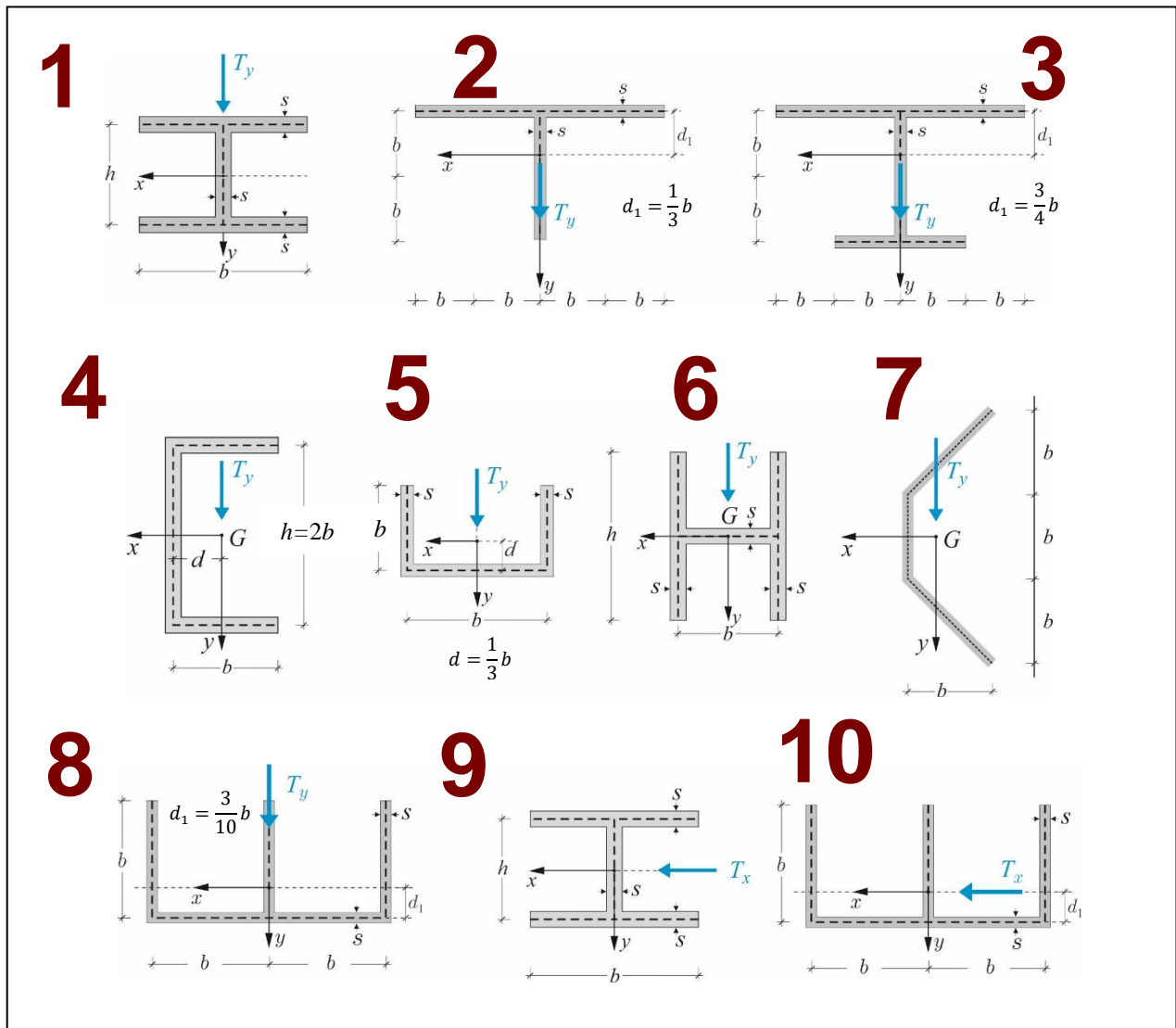


(E17)

Flessione e Taglio/1

**Esercizi 1-10.** Si consideri il problema della flessione e taglio in travi le cui sezioni normali tipo siano rappresentate nelle figure 1-10: determinare e diagrammare l'andamento delle tensioni tangenziali (Teoria approssimata di Jourawsky) dovute al taglio. Si assumano le sezioni di spessore costante; si denoti con  $s$  lo spessore e si assumano note le caratteristiche geometriche della sezione.



COGNOME.....  
NOME.....  
MAT.....

SITO  
[www.pcasini.it/disg/sdc](http://www.pcasini.it/disg/sdc)

Soluzioni: Cap. 21, § 21.4, 21.10 (4° edizione)