

# Introduzione al corso

Subtitle

Luca Braglia

Parte I

Part I

- divisione del lavoro:

corsi di statistica ai medici (utili sempre ma in particolar modo dove un servizio di statistica non è disponibile, o per varie vicissitudini non supporta, e ce n'è di situazioni così anche vicino a noi) laddove invece ciò è disponibile è secondo me ottimale ricordarsi del concetto di divisione del lavoro (Smith, 1776), formare un background comune e lavorare sui punti di giuntura tra le professionalità. Questo corso è fatto in questo approccio

*Prendiamo dunque un esempio di una manifattura di poco conto, ma nella quale la divisione del lavoro è stata rilevata spesso: la fabbricazione degli spilli. Un operaio non addestrato a questa manifattura (che la divisione del lavoro ha fatto un mestiere speciale), e che non conosca l'uso delle macchine che vi s'impiegano (l'invenzione delle quali è stata probabilmente originata dalla stessa divisione del lavoro) potrà a malapena, applicandosi al massimo, fabbricare un solo spillo al giorno, e certamente non ne potrà fabbricare venti*

*Ma nel modo in cui si esegue ora tale fabbricazione, non soltanto essa è un mestiere speciale, ma si divide in molti rami, la maggior*

- fornire una base, più votata all'ampiezza che alla verticalità di approfondimento, indirizzata a chi è nuovo nell'ambito
- accendere lampadine, nel seguente senso: voi avete magari idee di ricerca, questo corso mira a permettervi di focalizzarle maggiormente e giungere da noi con quello che ci serve per lavorare efficientemente (in ultima istanza dovrebbe avere il beneficio di permettervi di lavorare di meno)

## ASMN:

- Dr.ssa Formisano: altri corsi di metodologia
- Dr.ssa Turola: REDCap
- Biblioteca ASMN: ricerca bibliografica
- Fisica Medica: introduzioni all'AI