

## Esercizio in Aula 2 – Sistemi di navigazione

### Obiettivo:

Applicare i concetti di architettura dell'informazione per progettare il sistema di navigazione.

### Parte 1 (Tempo: 15 minuti – lavoro in gruppo):

Analizza la homepage di due siti web a tua scelta e identifica i tre tipi di navigazione (global, local, contextual) + la presenza di sistemi supplementari (search, sitemap, ecc.).

### Parte 2 (Tempo: 15 minuti – stesso gruppo):

Definisci il sistema di navigazione del portale universitario (considerando la pagina web e l'homepage progettate nell' "Esercizio in Aula 1").

Pensare a:

- Come organizzo i contenuti (quali categorie) per la navigazione?
- Quali etichette?
- Come organizzo la navigazione globale e locale?
- Quali link contestuali definisco?
- E quali sistemi supplementari posso utilizzare?

### Consegna finale:

Ogni gruppo espone in **5 minuti**:

- Una discussione dei siti analizzati
- Una mappa/bozza della navigazione
- Una spiegazione di **come sono stati applicati i principi della Information Architecture per la navigazione**