

INTERAZIONE E COGNIZIONE (referente: prof. Davide Rocchesso)

Il gruppo è formato da due unità di ricerca: Interazione e Scienze Cognitive

L'unità di ricerca in Interazione si occupa di interfacce nella loro accezione più ampia, il cui senso è da ricercarsi nell'interazione tra le parti coinvolte. Con la crescente diffusione e ubiquità delle tecnologie informatiche, le nuove ecologie degli oggetti giocano un ruolo importante. Questa prospettiva obbliga i designer a concepire inedite pratiche di composizione e configurazione, e gli scienziati a inventare metriche e metodi di valutazione. In particolare, l'interazione gestuale e corporea, con le sue caratteristiche di continuità ed espressività, introduce nuove sfide metodologiche e inedite possibilità creative.

L'unità di ricerca in Scienze Cognitive ha la missione di far interagire competenze specialistiche di tipo teorico nel campo della psicologia cognitiva, della logica e della filosofia della scienza e dell'estetica sperimentale, con le esperienze pratiche e le ricerche teoriche nel campo della progettazione, della cultura visiva e della comunicazione.

parole chiave

interazione - cognizione