**Relazione del Progetto di Architetture e Programmazione dei Sistemi di Elaborazione**

**Gruppo: Arcuri Francesco, Mangione Fabrizio, Morrone Stefano, Perna Stefano (PM)**

# Premessa

Il presente elaborato si pone lo scopo di relazionare sul progetto didattico assegnato durante il corso di “Architetture e Progettazione dei Sistemi di Elaborazione”, andando a relazionare sulle varie fasi di sviluppo e sull’evoluzione del codice.

Si dà come assunto la conoscenza della traccia assegnata, inoltre si fa notare che l’elaborato di relazione è stato prodotto parallelamente allo sviluppo del codice, riporta quindi le fasi del progetto attraverso un una visone locale e non su una visone complessiva del risultato finale.

# Codice in C

Il progetto parte con lo sviluppo dell’algoritmo “fish school search” attraverso un codice in C, partendo dai file già messia disposizione dai docenti…