

Il progetto consta di due fasi:

Fase 1 (*febbraio 2009-gennaio 2010*):

Simulazione numerica di selezionati scenari locali di inquinamento marino e implementazione del sistema in versione “backward investigation”.

Fase 2 (*febbraio 2010-gennaio 2011*):

Realizzazione di un sistema operativo per la previsione numerica in tempo “quasi” reale di Oil-Spill in supporto alle autorità competenti per le emergenze indotte da inquinamento marino.