

	DATA	FASE	PRODOTTO FINALE
ANALISI E PROGETTAZIONE	Mar. 01/06/2010 (10 giorni)	studio trucchi studio documenti EARMARK e tecniche gestione overlap	Documento sintesi trucchi
	Lun. 14/06/2010 (14 giorni)	Studio formato openoffice (e word?)	Documento sintesi parametri gestiti dall'applicazione
		Definizione parametri generali che vanno specificati all'applicazione per gestire processo di linearizzazione, x es.: <ul style="list-style-type: none"> • strutturali: quale gerarchia principale e quale/i gerarchia/e in overlap • gestione metadati • gestione statement RDF • ecc.. 	
Lun. 28/06/2010 (12 giorni)	Progettazione applicazione: <ul style="list-style-type: none"> • Definizione struttura applicazione (anche eventuale interfaccia utente) e tecnologie usate per ogni componente • Produzione documenti di esempio e prima progettazione test 	Documento definizione struttura applicazione (produzione o individuazione di almeno 1 documento di esempio per la fase successiva)	
IMPLEMENTAZIONE	Ven. 09/07/2010 (3 mesi)	Realizzazione applicazione con tutti i parametri indicati in maniera esplicita	Consegna applicazione e primi test
	...	Realizzazione caso specifico: applicazione per linearizzazione documento openoffice	Consegna applicazione
TEST	Gio. 07/10/2010 (1 mese)	(Consegna applicazione) Inizio fase test	Applicazione funzionante e testata
FASE FINALE	Dom. 07/11/2010 (1 mese)	Inizio scrittura tesi	Tesi
	Mar. 07/12/2010 (15 giorni)	Consegna tesi in segreteria – preparazione presentazione tesi	Slide presentazione tesi
	Mer. 22/12/2010	Prova finale, II sessione	