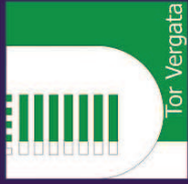


# Sviluppi futuri e Conclusioni





Introduzione

Analisi del dominio

Architettura

Tecnologie utilizzate

ERMES-QIP

Applicazione di ERMES-QIP in contesti reali

Ingegnerizzazione del software

Sviluppi futuri e conclusioni

- Sviluppo dei servizi di supporto indiretti (Es. R, SPARK);
- sviluppo dei servizi di supporto all'approccio ITIL o Balanced Scorecard.

Introduzione

Analisi del  
dominio

Architettura

Tecnologie  
utilizzate

ERMES-QIP

Applicazione di  
ERMES-QIP in  
contesti reali

Ingegnerizzazione  
del software

Sviluppi futuri e  
conclusioni

Obiettivi conseguiti:

- arrivare ad una conoscenza approfondita dello stato dell'arte e della pratica per quanto riguarda gli approcci di decision making nel mondo enterprise;
- formalizzare un'architettura modulare scalabile e distribuita di supporto ad un generico sistema di decision making;
- ottenere per l'architettura di cui sopra un middleware avanzato capace di coordinare i vari servizi web.

**Grazie dell'attenzione**

