

Gestione del Portale dedicato al Dottorato di Ricerca in Informatica

Identificazione e classifica

delle modifiche richieste

18/10/2015

Versione 1.0

Coordinatori del progetto

Prof. Andrea De Lucia

Partecipanti

D'Eugenio Elisa - Matricola 0222500122

Revision History

Data	Versione	Descrizione	Autori
18/10/2015	1.0	Prima stesura	D'Eugenio Elisa

Change Request

Numero Change Request	Data Richiesta	Richiesta da
CR - 01	30/09/2012	Andrea De Lucia
Doscriziono		

Si richiede la modifica dell'interfaccia utente sul web, partendo dal progetto esistente del portale del dottorato.

Scopo

Il sistema esistente non ha soddisfatto a piano i requisiti degli stakeholder in termini di layout e organizzazione delle informazioni all'interno del portale. Per questo motivo, si rende necessario un ulteriore incontro con gli stakeholder al fine di analizzare le loro richieste e progettare un nuovo layout.

Alta [X] Media [_] Bassa [_]		
Conseguenze, se non accettata		

Il normale comportamento del sistema non verrebbe compromesso, ma verrebbe a mancare il principale criterio di successo del progetto, cioè la soddisfazione del cliente.

Numero Change Request	Data Richiesta	Richiesta da
CR - 02	30/09/2012	Andrea De Lucia

Descrizione

Si richiede la modifica del databese nella parte relativa agli utenti, partendo dal database del progetto esistente del portale del dottorato.

Scopo

Il sistema voluto, non dovendo essere parte di un portale più ampio (portale del Dipartimento di Studi & Ricerche Aziendali), potrebbe essere opportuno adattare quella parte del database relativa alla gestione utente in quanto attualmente contiene informazioni non utili al sistema preso in considerazione. Questo comporterebbe una modifica sostanziale anche del codice relativo al portale, oltre che del database.

Priorità			
Alta [X]	Media [_]	Bassa [_]	
Conseguenze, se non accettata			

Il normale comportamento del sistema non verrebbe compromesso, ma il database conterrebbe dati non utilizzati (relative alle altre sezioni del più ampio portale del DISTRA) e avrebbe una struttura più complessa.

Numero Change Request	Data Richiesta	Richiesta da	
CR - 03	30/09/2012	Andrea De Lucia	
Descrizione			
Si richiede l'aggiunta di una nuova funzionalità: la gestione del calendario.			
Scopo			
Il sistema esistente ha lo scopo di facilitare la gestione delle attività di dottorato. A tal fine, si vuole aggiungere una nuova funzionalità: la gestione del calendario. Questa gestione si riferisce all'inserimento, la modifica, la cancellazione e la visualizzazione di corsi e seminari relativi ad determinati cicli di dottorato o curriculum. In questo modo i dottorandi possono sempre essere aggiornati sui loro impegni accademici.			
Priorità			
Alta	[_] Media [X] Bassa	a [_]	
Conseguenze, se non accettata			
Il normale comportamento del sistema non verrebbe compromesso, ma il portale non avrebbe funzionalità in più richieste dal cliente.			

Numero Change Request	Data Richiesta	Richiesta da
CR - 04	30/09/2012	Andrea De Lucia
Descriptions		

Descrizione

Si richiede l'aggiunta di una nuova funzionalità: la gestione delle presenza.

Scopo

Il sistema esistente ha lo scopo di facilitare la gestione delle attività di dottorato. A tal fine, si vuole aggiungere una nuova funzionalità, legata alla funzionalità "calendario": la gestione delle presenze. In questo modo si potrebbe tener traccia, nel portale, delle presenze e delle assenze relative ai corsi e ai seminari. Questa attività viene attualmente svolta in formato cartaceo.

Priorità

Alta [_] Media [X] Bassa [_]

Conseguenze, se non accettata

Il normale comportamento del sistema non verrebbe compromesso, ma il portale non avrebbe funzionalità in più richieste dal cliente.

Numero Change Request	Data Richiesta	Richiesta da	
CR - 05	30/09/2012	Andrea De Lucia	
Descrizione			
Si richiede l'aggiunta di una nuova funzionalità: la gestione avvisi e news.			
Scopo			
Il sistema esistente ha lo scopo di facilitare la gestione delle attività di dottorato. A tal fine, si vuole aggiungere una nuova funzionalità: la gestione di news e avvisi. In questo modo sarà possibile aggiornare gli utenti del portale direttamente sugli avvisi e le news di interesse.			
Priorità			
Alta [_] Media [X] Bassa [_]			
Conseguenze, se non accettata			
Il normale comportamento del sistema non verrebbe compromesso, ma il portale non avrebbe funzionalità in più richieste dal cliente.			