FSDA TASKS

## EMMANUELE

Procedura per testare gli esempi con le diverse versioni di MATLAB

Estendere la procedura ai file example\_regression.m e example\_multivariate.m

Scrittura in automatico di un file .pdf

Decidere tag per gli esempi interattivi.

Gestione dei falsi positivi (IN FUTURO).

## DOMENICO

Aggiungere routines per la comunicazione con il database

Integrazione con R o Tableau? Domenico dovrebbe individuare una risorsa per gestire la questione.

Individuare una risorsa per scrittura help HTML

Creare un file all’interno di FSDA dove sono riconosciuti i contributi di tutti inserendo i nomi di tutti coloro che stanno partecipando al progetto.

## PATRIZIA

Cambiare in tutti i file .m nel preambolo di ogni file

a href="matlab: docsearch

con a href="matlab: docsearchFS

Copia di SVN ogni 3 mesi.

~~Broken links in automatico~~

Togliere in tutti i file htlp “provide feedback on FSDA toolbox “ oppure decidere dove inserire questa stringa.

~~Avere uno strumento che ti dice quali sono i file .m per cui non ci sono esempi da eseguire.~~

## MARCO

Sollecitare Rettore per code signing (qualcuno però deve istruire la procedura).

Analizzare il report in automatico prodotto da Emmanuele e comunicare i falsi positivi.

Rompere i ballotti a tutti! In progress!

## ALDO

Fornire ad Emmanuele le informazioni richieste per invio mail in automatico e apertura porte sul server

## IVANO

Guardare in generale il toolbox FSDA per capire dove inserire le api, il procione oppure la gazzella

Integrazione di dragonfly in FSDA

## DANIELE

Gestione nuovi file help (COMPLETAMENTO PREVISTO: 25 MAGGIO)

Manca immagine di sfondo a p. iniziale

Alphabetical non funziona

Creare file categoriale in automatico

Collegamento ipertestuale alla pagina principale di matlab al click sulla casetta

Aggiungere FSDA a shit+F1 (help browser)

Motore di ricerca

L’help da Supplemental software non funziona

L’help nel 2012a non funziona

## ALDO, EMMANUELE PATRIZIA

Gestione degli aggiornamenti in automatico

## FRANCESCA

Gestione FSDA in SAS