

A lean AGILE approach to Service Products Verification and Validation - a case study from a packaging company

Thursday, 26 May 2016 11:45 (15 minutes)

KEY STATEMENT: I processi Agile possono facilitare l'introduzione di nuove metodologie di V&V dal mondo accademico direttamente nell'industria?

Summary

BIO:

- Gaetano Cutrona lavora in Tetra Pak dal 2010 occupandosi di sviluppo e deployment di metodologie di Systems Engineering e Product Development. Negli ultimi anni è coinvolto in progetti strategici di innovazione relativi al modo digitale e di Internet of Things. Ha all'attivo pubblicazioni relative alla gestione delle architetture di prodotto, l'implementazione ed il miglioramento dei processi di sviluppo e lo sviluppo integrato di prodotti e servizi.
- Andrea Margini è studente della Scuola di Dottorato in Ingegneria dell'Innovazione presso l'Università di Modena e Reggio Emilia. Si occupa dell'applicazione delle metodologie di Systems Engineering nei processi di sviluppo di prodotti e servizi. Collabora con Tetra Pak Packaging Solutions dal 2013, presso la quale "gestisce" il Continuous Improvement dei processi di Product Creation. Ha all'attivo alcune pubblicazioni relative alla gestione delle architetture di prodotto, l'implementazione ed il miglioramento dei processi di sviluppo e lo sviluppo integrato di prodotti e servizi.

Primary authors: MARGINI, Andrea (Tetra Pak Packaging Solutions); CUTRONA, Gaetano (Tetra Pak)

Presenters: MARGINI, Andrea (Tetra Pak Packaging Solutions); CUTRONA, Gaetano (Tetrapack)