



Automotive SPIN Italia

5° Workshop sull'Automotive Software

Milano – 4 Giugno 2009



Comitato di Gestione

- *Daniele Di Ciccio*
Cobra
- *Pascal Jansen*
DNV
- *Giuseppe Lami*
ISTI-CNR
- *Paolo Panaroni*
INTECS
- *Ugo Schiara*
Bitron
- *Edoardo Sivera*
**FIAT Group
Automobiles**

Sede del Workshop

Four Points Sheraton
Via Cardano, 2
20124 Milano
(a 200 m. dalla Stazione
Centrale)

Contatti

giuseppe.lami@isti.cnr.it

Automotive SPIN Italia organizza il 5° Workshop su Automotive Software a Milano il giorno 4 Giugno 2009.

Automotive SPIN Italia è un'organizzazione composta da Industrie Automobilistiche, Produttori di componenti software-intensive per autoveicoli, Istituti di Ricerca, Università e Enti di Certificazione. Il suo scopo è creare un network nazionale per la circolazione di informazioni, conoscenze e esperienze nel campo del miglioramento del processo di sviluppo del software.

I precedenti workshop di Automotive SPIN Italia hanno ottenuto un importante successo tanto da divenire un punto di riferimento per chi in Italia opera nel campo del software automotive.

I workshop sono strutturati con un'alternanza di presentazioni su esperienze industriali, interventi di prestigiosi speaker, tavole rotonde e momenti di discussione.

Il Workshop, la cui partecipazione è **GRATUITA**, sarà un momento di incontro e confronto sui problemi aperti nella produzione, integrazione e acquisizione di componenti software-intensive per autoveicoli. Durante i Workshop di Automotive SPIN Italia vengono anche illustrati gli avanzamenti nello sviluppo della normativa e degli standard internazionali, le tendenze innovative e i risultati della ricerca nel campo dell'elettronica nel campo automobilistico.

I temi trattati nel 5° Workshop di Automotive SPIN Italia sono:

- *Aspetti di Safety nel software automotive: impatto dello standard ISO/IEC 26262 e compatibilità con Automotive-SPICE*
- *Strategie e Tecniche per il Testing di Software Embedded*
- *Model-based Software Development*
- *AUTOSAR: esperienze e problematiche*
- *Metriche per il processo software*

La partecipazione all'evento è **GRATUITA**

More info: www.automotive-spin.it

SPONSORED BY



KUGLER MAAG CIE



Automotive SPIN Italia

5° Workshop sull'Automotive Software

Milano – 4 Giugno 2009



orario	speaker	Title
9.30		Registration opening
10.00	G. Lami (ISTI - CNR)	Welcome, SPIN's activity report, Introduction of the Workshop
Section 1: Standards: what's up		
10.15	G. Magnani (Business Strategy)	CMMI Constellation - Service, Development and Acquisition. High Maturity Practices at ML 4 and 5, are still useful for Service and Acquisition?
10.45	H. Petry (Kugler Maag)	Automotive SPICE & ISO/CD 26262 - Their Mutual Relationship
11.15		coffee break
11.30	Question Time (Moderator G.Lami)	Q&A on the Section 1 topics
Section 2: "You cannot control what you cannot measure" - Challenges in measuring software process and product		
12.00	L. Buglione (Engineering Ingegneria Informatica)	Top Metrics for SPICE-compliant projects
12.30	G. Lami (ISTI - CNR)	The "Automotive SPICE Assessors and Improvers" Working Group Initiative: Preliminary Results
12.45	Question Time	Q&A on the Section 2 topics
13.15		Lunch & Networking
Section 3: Experiences in the Automotive Software Industry		
14.30	U. Schiara (Bitron)	Automotive SPICE for small projects
15.00	S. Marzani (RE:lab)	Generazione di Test basata su modelli per sistemi embedded: il progetto Europeo MOGENTES
15.30	Question Time (Moderator D. Di Ciccio)	Q&A on the Section 3 topics
15.45		coffee break
Section 4:		
15.45	J. Favaro (Intecs)	The impact of Model-based Development in the software lifecycle
16.15	Open Discussion (Moderator P.Panaroni - Intecs)	Open Issues on the Automotive software process
17.15		End of the Workshop - Conclusions

More info: www.automotive-spin.it

SPONSORED BY



KUGLER MAAG CIE

