



Roma, 15 Giugno 2017

Università degli Studi Roma Tre, Dipartimento di Ingegneria

Via Vito Volterra 62 - Sala Convegni

Workshop sulle tecnologie innovative in ambito **ENERGIA** e **AMBIENTE**



Progetto **SMART ENVIRONMENTS**

Valorizzazione della ricerca e crescita del territorio negli ambienti intelligenti

9:00 - 9:30	Registrazioni e accoglienza	
9:30 - 10:00	Saluti Istituzionali	Prof. Giuseppe Di Battista, Prorettore alla Ricerca Prof. Paolo Atzeni, Direttore Dipartimento di Ingegneria
	Introduzione	Prof. Stefano Panzieri, Coordinatore Progetto Smart Environments Prof. Paola Marrone, Coordinatore "Task" Energia
PRIMA SESSIONE (10:00 - 12:10)		
10:00 - 11:00	PANEL 1 - EFFICIENZA ENERGETICA: modelli e sistemi per la valutazione e l'ottimizzazione Tutor: - Federico Tunzio - Earth Wind & Sun	
11:00 - 11:20	Coffee Break	
11:20 - 12:10	PANEL 2 - TERRITORIO ED EDIFICI: potenzialità e rischi in campo energetico Tutor: Alfredo Picano - LABOR	
SECONDA SESSIONE (12:10 - 13:20)		
12:10 - 12:30	PANEL 3 - BIG DATA E INFORMAZIONE: tecnologie per l'elaborazione della conoscenza in campo energetico Tutor: Alessio Gugliotta - T-CONNECT	
12:30 - 13:10	PANEL 4 - RIGENERAZIONE URBANA E MOBILITA' SOSTENIBILE Tutor: - Filippo Ugolini - AGT Engineering	
13:10 - 13:30	PANEL 5 - WELLBEING Tutor: - Stefano Iacobelli - MediaPharma	
13:30 - 14:30	Pranzo	
TERZA SESSIONE (14:30 - 16:30)		
14:30 - 15:20	PANEL 6 - BREVETTI E DIRITTI DI PROPRIETA' INTELLETTUALE Tutor: - Alessandro Piras - De Tullio & Partners Intellectual Property Attorneys	
15:20 - 16:20	TAVOLA ROTONDA: Ricerca, Imprese e Istituzioni: una nuova alleanza per la crescita. Interverranno Protagonisti del mondo dell'Industria, delle Istituzioni e della Ricerca. Coordina Paola Marrone	
16:20 - 16:30	Conclusioni: Stefano Panzieri	