

Ora	Focus	Sala	Posti	Tipologia evento	Titolo
10.00 - 10.40	Energy	4.4	16	SPEECH	Transizione energetica: la mobilità sostenibile in ambienti pubblici e privati
10.00 - 10.40	Home and Building Automation	6.1	16	SPEECH	MatixGO: un progetto unico per case, uffici e terziario
10.00 - 10.40	Home and Building Automation	3.1	16	SPEECH	MyHome: La domotica avanzata per residenziale e terziario
10.00 - 10.40	Home and Building Automation	2.3	43	SPEECH	Videocitofonia Smart e IP
11.00 - 11.40	Power Distribution	7.4	16	SPEECH	UPS modulari: una soluzione efficiente per la massima affidabilità
11.00 - 11.40	Connectivity	2.3	43	SPEECH	Cablaggio strutturato BTnet
11.00 - 11.40	Home and Building Automation	4.1	16	<b>GAMIFICATION</b>	Videocitofoni connessi: mettili alla prova!
12.00 - 12.40				SPEECH	Approfondimento sull'impiego degli interruttori differenziali
12.00 - 12.40	Home and Building Automation	2.3	43	SPEECH	Smart Home: gestione Smart dell'energia e della casa
12.00 - 12.40	Home and Building Automation	2.1	16	<b>GAMIFICATION</b>	Smart Home: un gioco da ragazzi!
12.00 - 12.40	Home and Building Automation	1.2	16	SPEECH	MatixGO: un progetto unico per case, uffici e terziario
12.00 - 12.40	Energy	1.4	16	SPEECH	Energia green: le soluzioni per impianti fotovoltaici industriali e per campi di power generation
12.00 - 12.40	Power Distribution	7.3	43	SPEECH	Transizione energetica, soluzioni per l'industria 5.0
13.00 - 13.40	Power Distribution	5.2	16	SPEECH	Calcolo del punto di lavoro di massima efficienza di un trasformatore MT/BT
14.00 - 14.40	Connectivity	2.4	16	SPEECH	Soluzioni per i Data Center
14.00 - 14.40	Home and Building Automation	2.3	43	SPEECH	Smart Home: gestione Smart dell'energia e della casa
14.00 - 14.40	Power Distribution	7.3	43	SPEECH	Il centralino 2.0
15.00 - 15.40	Home and Building Automation	2.1	16	<b>GAMIFICATION</b>	Smart Home: un gioco da ragazzi!
16.00 - 16.40				SPEECH	TiSystem, TiQuadri e DM37/08: documentazione per il progettino
16.00 - 16.40	Home and Building Automation	2.3	43	SPEECH	Videocitofonia Smart e IP
17.00 - 17.40				SPEECH	Progettazione di un sistema di ricarica per i veicoli elettrici
17.00 - 17.40	Energy	2.2	16	SPEECH	Energia green: le soluzioni per impianti fotovoltaici industriali e per campi di power generation
17.00 - 17.40	Energy	4.3	16	SPEECH	Transizione energetica: la mobilità sostenibile in ambienti pubblici e privati
17.00 - 17.40	Home and Building Automation	2.4	16	SPEECH	MyHome: la domotica avanzata per residenziale e terziario
17.00 - 17.40	Home and Building Automation	4.1	16	<b>GAMIFICATION</b>	Videocitofoni connessi: mettili alla prova!
17.00 - 17.40	Power Distribution	6.1	16	SPEECH	Condotti a sbarre XCM