

AGENDA MILANO					
09:00-09:30	Registrations & Reception for all participants				
	SHOWROOM	SALA 1	SALA 2	SALA 3	SALA 4
09:30-10:00	Apertura delle sessioni e della Scuola di Misura				
10:00-11:00	Esposizione permanente	A&D: Revolution Era in Aviation (Urban Area Mobility) (Tobias Willuhn)	Soluzioni professionali Media & Entertainment di Rohde & Schwarz (Fabrizio Mariani)	EMI/EMC MEASURING AND DEBUGGING TECHNIQUES (PART 1) (Arturo Mediano)	Scuola di Misura
11:00-11:30	Coffee Break e visita alla showroom				
11:30-12:30	Esposizione permanente	5G NR – a technical introduction to New Radio (Guenter Pfeifer)	Broadcast Media Storage Technologies & SpycerNode (Oliver Gappa)	EMI/EMC MEASURING AND DEBUGGING TECHNIQUES (PART 2) (Arturo Mediano)	Scuola di Misura
12:30-14:00	Lunch & Networking				
14:00-15:00	Esposizione permanente	5G NR – an introduction to OTA (over the air) testing (Guenter Pfeifer)	A&D: Analisi di impulsi Radar con Oscilloscopi a banda larga (Tommaso Tessitore)	EMI/EMC MEASURING AND DEBUGGING TECHNIQUES (PART 3) (Arturo Mediano)	Scuola di Misura
15:00-15:30	Coffee Break & Networking				
15:30-16:30	Esposizione permanente	5G Misure di ottimizzazione radio 5G con scanner e telefono (Marco Neri)	A&D: Un nuovo approccio alle misure di fase sui Mixer (Alessandro Titta)	Deembedding in tempo reale per l'analisi dati seriali ad alta velocità (Tommaso Tessitore)	Scuola di Misura
16:30	Saluti finali e termine dell'evento				