

Workshop "Organic Electro Chemical Transistor"

[Workshop](#) [1]

Programma:	10.30	Electrochemical transistors for proteins detection (Tullio Toccoli)
	10.50	A compendium of OECTs' working features: towards optimized and dedicated device architectures (Pasquale D'angelo)
	11.10	OECT towards neuromorphic systems (Silvia Battistoni)
	11.30	Pausa
	11.45	OECT in medicine and bioelectronics (Salvatore Iannotta)
	12.05	Technologies for OECTs @IMEM - Polito (Simone Marasso)
	12.25	Textile and surface enhanced OECT for health monitoring and biomedical applications(Nicola Coppedè)
	12.45	OECT applied to plant science (Andrea Zappettini)
	13.00	Pausa pranzo
	14.00	Discussione su possibili sinergie
	15.00	Discussione su possibile progettualità condivisa
	16.00	Fine dei lavori


Inizio data: 11/07/19

Ora data: 10:30

Fine data: 11/07/19

Ora data: 16:00

Sede Manifestazione: Aula B, Dipartimento di Chimica - Università di Parma

Allegato:  [20190711_WorkshopOECT_programma.pdf](#) [2]

Collegamenti

[1] <https://www.imem.cnr.it/it/taxonomy/term/75>

[2] https://www.imem.cnr.it/sites/default/files/20190711_WorkshopOECT_programma_0.pdf