



POR Calabria
2014-2020
Fesr-Fse
il futuro è un lavoro quotidiano



UNIONE EUROPEA
FONDO STRUTTURALE E DI SVILUPPO REGIONALE



REPUBBLICA
ITALIANA



REGIONE
CALABRIA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI REGGIO CALABRIA
MEDICINA

DIIES Dipartimento di
INGEGNERIA
delle INFRASTRUTTURE
e dell'ENERGIA SOSTENIBILE



June 14, 2024

AULA di Teledidattica - DIIES

- 9:30 – 9:45 ***Introduction***
Prof. Giuseppe Araniti
- 9:45 – 10:00 ***Remote Patient Monitoring (RPM)***
Dr. Ing. Giuseppe Marrara
- 10:00 – 10:30 ***Clinical studies and research protocols***
Dr. Rocco Tripepi – Istituto di Fisiologia Clinica CNR
- 10:30 – 11:15 ***The role of Advanced Bio-Impedance Analysis (BIA)***
Dr. Christian Fabrizio - CARESMED S.r.l.
- 11:15 – 11:30 ***Coffee Break***
- 11:30 – 12:15 ***Radiofrequency Echographic Multi Spectrometry (REMS)***
Echolight S.p.A.
- 12:15 – 12:45 ***Remote Patient Monitoring in Peritoneal Dialysis-first applications***
Dr. Vincenzo A. Panuccio – UOC Nefrologia – Grande Ospedale
Metropolitano di Reggio Calabria
- 12:45 – 13:00 ***Conclusions and Discussions***
- 14:00 – 15:30 ***Clinical training and application on site (lab. iCare)***

Technical Program Committee:

Prof. Giuseppe Araniti, Dr. Ing. Giuseppe Marrara, Ing. Angelo Tropeano