



SEMINAR ANNOUNCEMENT

WHO:

Prof. Fanny FICUCIELLO

Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione

Prof. Raffaele DUBBIOSO

Dipartimento di Neuroscienze e Scienze Riproduttive ed Odontostomatologiche

Dr. Myriam SPISTO

Dipartimento di Neuroscienze e Scienze Riproduttive ed Odontostomatologiche

Eng. Aldo SMALDONE

Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione

WHAT:

Robot-assisted Rehabilitation: the ALS model

WHEN:

Tuesday, 16 April 2024, 9:30–12:30

WHERE:

Piazzale Vincenzo Techhio, Aula Magna Leopoldo Massimilla

Schedule:

<i>Inizio</i>	<i>Fine*</i>	<i>Relatore</i>	<i>Argomento</i>
9:30	10:00	Prof. Fanny FICUCIELLO	<i>Robotica e intelligenza artificiale: sfide e opportunità per la medicina</i>
10:15	10:45	Prof. Raffaele DUBBIOSO	<i>SLA: fenotipi clinici</i>
11:00	11:30	Dr. Myriam SPISTO	<i>Cognitività e riabilitazione: il modello della SLA</i>
11:45	12:15	Eng. Aldo SMALDONE	<i>Riabilitazione ed esoscheletri: tra presente e futuro</i>

*Si prevede, al termine di ogni presentazione, una sessione di discussione libera, per interagire riguardo a dubbi o domande di interesse poste dal pubblico.

