



UNIONE EUROPEA  
Fondo europeo  
di sviluppo regionale



P FESR  
SICILIA 2014-2020



**Progetto TRAIT**  
Therapeutic Robot and Artificial Intelligence  
in experimental Therapy

Progetto finanziato nell'ambito del PO FESR Sicilia 2014-2020  
Azione 1.1.5 - CUP n. G39J18000660007

## Evento di presentazione dei risultati

presso IRCCS Centro Neurolesi "Bonino-Pulejo"  
Strada Statale 113 - C.da Casazza - 98124 Messina (ME)  
29 maggio 2023

- Ore **Saluti istituzionali**  
10:30 *Prof. Angelo Quartarone (IRCCS Centro Neurolesi Bonino-Pulejo)*
- Ore **Il Progetto TRAIT**  
10:45 *Ing. Giuseppe Piazza (Globalcom Srl - capofila ATS progetto)*
- Ore **Obiettivi ed architettura tecnologica della piattaforma TRAIT**  
11:00 *Prof. Orazio Tomarchio (Università di Catania)*
- Ore **Robot Assisted Therapy in pazienti con disturbi cognitivi**  
11:30 *Dott. Daniele Lombardo/Dott. Marco Lombardo (Behaviour Labs)*
- Ore **I risultati clinici della sperimentazione**  
12:00 *Dott.ssa Caterina Formica (IRCCS Centro Neurolesi Bonino-Pulejo)*
- Ore **Conclusioni**  
12:30 *Ing. Giuseppe Piazza (Globalcom Srl - capofila ATS progetto TRAIT)*

Associated Partner



## Report fotografico della giornata

### Saluti istituzionali

*Prof. Angelo Quartarone (IRCCS Centro Neurolesi Bonino-Pulejo)*



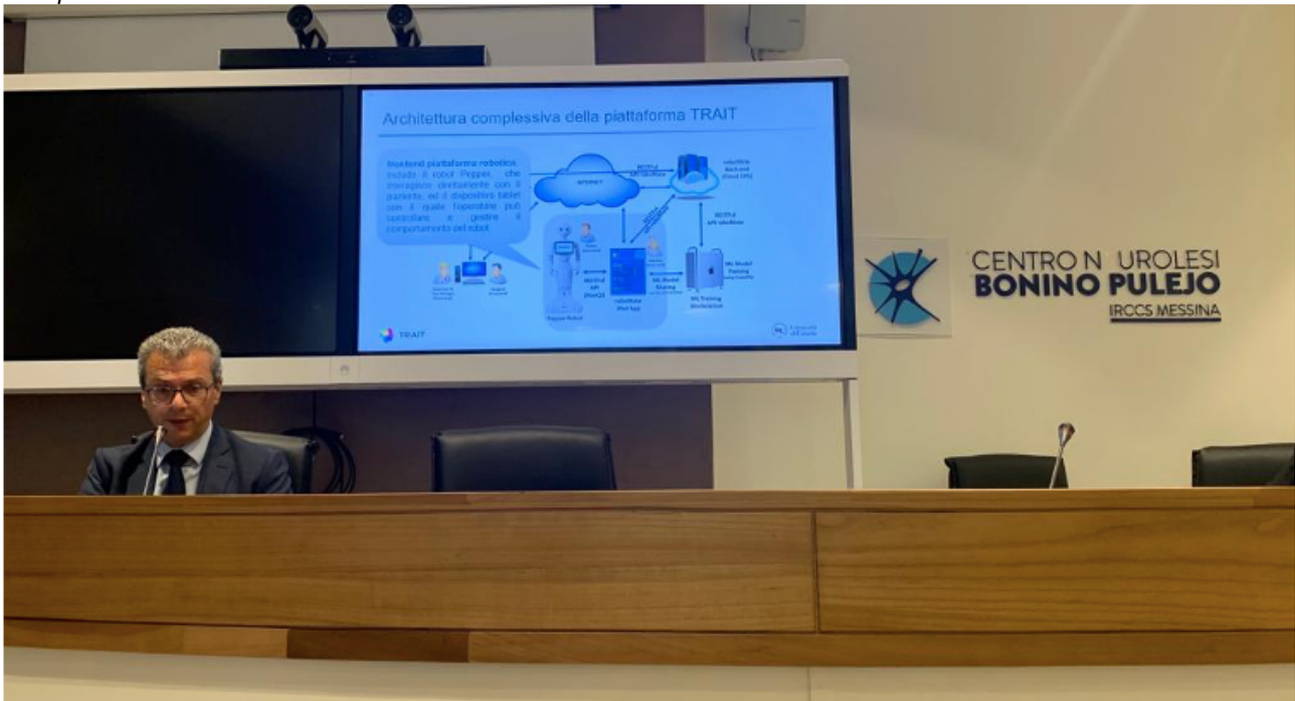
### Il Progetto TRAIT

*Ing. Giuseppe Piazza (Globalcom Srl – capofila ATS progetto)*



## Obiettivi ed architettura tecnologica della piattaforma TRAIT

*Prof. Orazio Tomarchio (Università di Catania)*



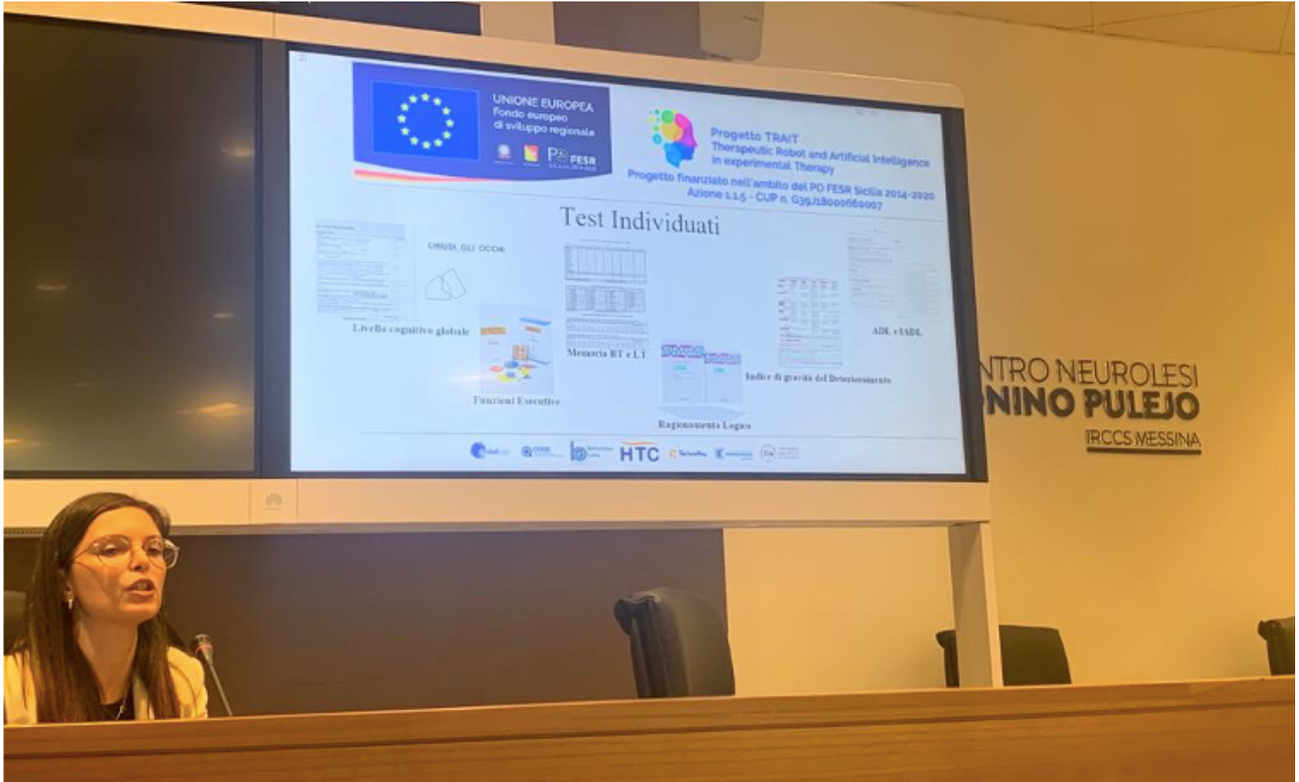
## Robot Assisted Therapy in pazienti con disturbi cognitivi

*Dott. Daniele Lombardo/Dott. Marco Lombardo (Behaviour Labs)*



## I risultati clinici della sperimentazione

Dott.ssa Caterina Formica (IRCCS Centro Neurolesi Bonino-Pulejo)



## Partnership di Progetto

