



6 aprile 2017
ore 16:00

SALA CONFERENZE
PARCO TECNOLOGICO
IRCCS NEUROMED
VIA DELL'ELETTRONICA - POZZILLI (Is)

RETI D'IMPRESA IN RICERCA E SANITÀ:

modelli di integrazione tra ricerca traslazionale ed industria

IN COLLABORAZIONE CON:



La crescita della competizione internazionale sta profondamente modificando i modelli di innovazione mirati a favorire la valorizzazione dei risultati della ricerca in un contesto industriale. Le aggregazioni – reti d'impresa, consorzi, distretti, associazioni – rappresentano uno degli assets strategici su cui costruire collaborazioni durature tra il mondo della ricerca e le imprese. Rappresentanti istituzionali ed esperti del settore si confrontano per discutere dei punti di forza e di debolezza dei modelli di network italiani e valutarne le modalità di potenziamento nel contesto nazionale ed europeo.

Saluti istituzionali

Luigi FRATI
DIRETTORE SCIENTIFICO IRCCS NEUROMED

Partecipano

Vincenzo BOCCIA
PRESIDENTE CONFINDUSTRIA

Amleto D'AGOSTINO
D.G. CAMPANIA BIOSCIENZE - MEMBRO DELLA COMMISSIONE DIRETTIVA
CLUSTER TECNOLOGICO NAZIONALE SCIENZE DELLA VITA ALISEI

Ruggero DE MARIA
PRESIDENTE RETE IRCCS A.C.C. ALLEANZA CONTRO IL CANCRO

Eugenio GAUDIO
MAGNIFICO RETTORE UNIVERSITÀ DI ROMA SAPIENZA

Antonello MONTANTE
PRESIDENTE RETIMPRESA

Luigi NICOLAIS
CHIEF INNOVATION OFFICER IRCCS NEUROMED

Giselda SCALERA
DIRIGENTE MINISTERO DELLA SALUTE
DIREZIONE GENERALE DELLA RICERCA E DELL'INNOVAZIONE IN SANITÀ
INTERNAZIONALIZZAZIONE E PROMOZIONE INFRASTRUTTURE DI RICERCA

Fabrizio TAGLIAVINI
PRESIDENTE ASSOCIAZIONE RETE IRCCS
DELLE NEUROSCIENZE E DELLA NEURORIABILITAZIONE

Elena TREMOLI
PRESIDENTE ASSOCIAZIONE RETE IRCCS CARDILOGICI

Moderata

Alfonso RUFFO
GIORNALISTA

Segreteria organizzativa:
UFFICIO RICERCA E SVILUPPO IRCCS NEUROMED
TEL. 0865.915206
euprojects@neuromed.it

