



Milano, 1-3-2025

Carissimi colleghi ed amici,

con questa lettera desidero rinnovare la mia candidatura a Consigliere alla Ricerca dell'AINR per il biennio 2025-2027.

Attualmente ricopro il ruolo di Professore Associato in Neuroradiologia (MED 37) presso l'Università di Pavia e svolgo attività clinica, assistenziale e di ricerca presso l'Istituto Neurologico C. Mondino di Pavia.

Nel corso del mio mandato ho lavorato con impegno per individuare aree di interesse condiviso, promuovendo iniziative di ricerca aperte e accessibili a tutte le realtà del nostro Paese. Il lavoro svolto in questi anni, grazie al contributo di esperti senior e junior, ha posto le basi per importanti progettualità volte all'armonizzazione dell'uso dell'imaging avanzato sul territorio nazionale. In particolare, abbiamo avviato iniziative nel campo del vessel-wall imaging e dell'applicazione clinica dell'arterial spin labeling (ASL), con il recente lancio di un questionario informativo sul suo utilizzo in Italia, ora disponibile sul sito AINR.

Guardando al futuro, il mio obiettivo è consolidare i risultati ottenuti e promuovere nuove progettualità, tra cui un workshop dedicato alla valutazione e interpretazione dei nuovi criteri RANO.

In oltre vent'anni di attività di ricerca ho avuto il privilegio di collaborare con numerosi gruppi nazionali e internazionali, sempre con la convinzione che un approccio aperto, multidisciplinare e metodologicamente rigoroso sia la chiave per il progresso scientifico. In questa prospettiva, continuerò a sostenere e incentivare nuove progettualità, favorendo il dialogo tra diverse discipline, l'interazione con società scientifiche affini e l'istituzione di borse di studio e premi per la crescita della nostra comunità.

Da quest'anno ricopro anche il ruolo di docente e responsabile delle internship del Joint Master in Human-Centered Artificial Intelligence tra le Università di Milano, Milano-Bicocca e Pavia. Forte di questa esperienza, ritengo sia fondamentale avviare una riflessione strutturata sull'intelligenza artificiale in neuroradiologia, al fine di definire linee guida e strategie condivise a livello nazionale ed europeo.

Se avrò il privilegio di continuare il mio percorso come Consigliere, mi impegno a proseguire con determinazione il lavoro svolto, collaborando attivamente con il direttivo e con gli esperti che hanno accompagnato questo percorso.

Spero di incontrarvi numerosi a Reggio Calabria a giugno e confido nel vostro sostegno.

Un caro saluto,

Prof. Eduardo Caverzasi