



a cura del consiglio direttivo del GIRM

MyMRs: UN DATABASE GRAFICO DEGLI STRUMENTI DI RISONANZA MAGNETICA IN ITALIA

Il lavoro viene presentato in questa sede con la speranza di invogliare i colleghi incaricati di gestire strumenti di risonanza magnetica a inviare al GIRM i dati necessari alla realizzazione di un database che possa diventare così il più completo possibile e sia indicativo della situazione della strumentazione di risonanza magnetica in Italia.

Chiunque si interessi di risonanza magnetica e abbia girato l'Italia per visitare i laboratori dei colleghi si accorge che può talvolta “scoprire” spettrometri (NMR o EPR), rilassometri o strumenti per immagini in siti al di fuori dei classici centri di ricerca o delle grandi aziende. Allo stupore della “scoperta” può seguire il fastidio del capire di avere speso tempo e denaro per recarsi lontano ad eseguire esperimenti che avrebbero potuto essere effettuati in minor tempo collaborando con il collega

dotato della strumentazione appropriata più vicino alla propria sede. Scartando volutamente la possibilità, peraltro non remota, di trovare cordialmente antipatico il collega “dotato della strumentazione appropriata più vicino alla propria sede”, il fatto di non sfruttare le apparecchiature più comode per vicinanza territoriale può assomigliarsi alla necessità di ordinare una Margherita a Napoli per ignoranza della distribuzione delle pizzerie in Italia.

Su queste premesse e anche per la semplice voglia di affrontare un

