

# Assegno di Ricerca

Il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche dell'Università "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara cerca un candidato laureato in Fisica/Ingegneria/Informatica/Chimica per svolgere attività di ricerca e sviluppo sull'integrazione di immagini di risonanza magnetica multimodale in un visore olografico 3D da applicare alla neurochirurgia. Le attività rientrano nel progetto "[Mixed reality for brain functional and structural navigation during neurosurgery](#)", finanziato con fondi europei nell'ambito dell'iniziativa "ATTRACT" (<https://attract-eu.com/consortium/>, GRANT agreement 777222).

Il candidato ideale dovrà avere ottime skills di sviluppo/implementazione software e capacità di lavorare in team, in un ambito prettamente multidisciplinare.

Il bando dell'assegno è reperibile al link :

[http://www.albo-pretorio.it/albo/archivio4\\_atto\\_0\\_333039\\_0\\_3.html](http://www.albo-pretorio.it/albo/archivio4_atto_0_333039_0_3.html)

Per maggiori informazioni: [antonio.ferretti@unich.it](mailto:antonio.ferretti@unich.it)

