

U.O.C NEURORADIOLOGIA
Diagnostica e Interventistica

Direttore ff Dott. G Craparo



000157

DATA 31.01.2022

Al responsabile UOS SIRS
Dott. G Carruba

e p.c. al Direttore ff UOC Neuroradiologia
Diagnostica ed Interventistica
Dott. G.Craparo

Oggetto: rimodulazione attività linea progettuale 5.21 PSN 2014

La delibera 231 del 20.02.2019, relativa alle modalità attuative della linea progettuale in oggetto, prevede nella ripartizione del finanziamento la spesa di 140.085,00 relativa all'incarico di n. 2 Medici con specializzazione in Radiodiagnostica e competenze in Neuroradiologia, in attività libero-professionale per ore 120 mensili cadauno, per 24 mesi.

Ad oggi, essendo stato conferito solo uno dei suddetti incarichi, si chiede che la somma prevista per il secondo Medico specialista in Radiologia e competenze in Neuroradiologia (pari a 70.042,5 euro) venga rimodulata e venga bandito un nuovo concorso per titoli e prova orale per l'attribuzione di due incarichi della durata di 130 ore mensili per 12 mesi (anzichè per 24 mesi) per un importo di spesa pari a 34.975,2 euro cadauno. Tale richiesta origina dalla necessità di portare a compimento le attività progettuali previste in un arco temporale ridotto e nel rispetto del cronoprogramma inizialmente adottato.

Si precisa inoltre che la somma rimanente e non utilizzata in seguito della rinuncia all'incarico del Medico specialista in Ostetricia e Ginecologia dopo 9 mesi e 15 giorni di servizio prestato, pari ad euro 38.552 (60.703 euro inizialmente previsti meno 22.151 euro spesi), deve essere considerata come economia progettuale ed eventualmente destinata a coprire i costi che potranno essere sostenuti per approfondimento e aggiornamento delle figure professionali coinvolte con periodi di comando in centri di riferimento nazionale per la RM fetale e/o con periodi di training on site, che coinvolgano professionisti con provata ed elevata competenza ed esperienza.

Cordiali saluti

A.R.N.A.S. Civico - Di Cristina - Benfratelli
Dott.ssa Cristina Benfratelli
U.O.C. Neuroradiologia
Diagnostica Interventistica