

RC Caltanissetta: radiologia e polo universitario nisseno

Il Rotary Club di Caltanissetta presieduto da Emilio Giammusso ha organizzato un incontro dal titolo "Viaggio nella storia della Radiologia a 100 anni dalla nascita della Società Italiana di Radiologia" con l'intervento del prof. Roberto Lagalla, Magnifico Rettore dell'Università di Palermo e docente di radiologia, il quale ha raccontato in maniera semplice e coinvolgente la storia della radiologia a partire dall'8 novembre 1895, giorno in cui Röntgen effettuò la prima radiografia alla mano della suocera. "Oggi - ha spiegato il prof. Lagalla - le radiazioni sono applicate sia in ambito medico per la diagnostica, la terapia o durante gli interventi chirurgici, ma anche in altri ambiti come, ad esempio, l'astronomia, i controlli alimentari, la sicurezza negli aeroporti, la storia dell'arte". "Non va dimenticato - ha concluso - come la tecnologia tenda progressivamente a divenire il fulcro centrale delle decisioni mediche, riducendo il margine discrezionale ed intuitivo del giudizio individuale e del connesso ragionamento clinico, spesso prezioso, alimentando così il dissidio sull'iniquità della medicina scientifica". Nel corso dell'interessante dibattito si è parlato anche del futuro del polo universitario nisseno che comprende un corso di medicina e uno di ingegneria elettrica che sono una importante realtà per il territorio e il Rettore Lagalla ha annunciato nuovi percorsi formativi.

