

- **Confronto tra tecniche di rivelazione Omodina e Supereterodina per misure di Risonanza Paramagnetica Elettronica**

L'elaborato presenterà la descrizione e il confronto tra due tecniche di rivelazione di segnali radio nell'ambito di misure di Risonanza Paramagnetica Elettronica. Si procederà ad analizzare le due tecniche e i corrispettivi sistemi di misura collegati. Effettueremo il confronto vero e proprio comparando gli spettri di risonanza ottenuti con entrambi i sistemi, valutandone pro e contro.

- *Candidato*

Giulio Baldi

- Relatore

Marcello Carlà, carla@fi.infn.it