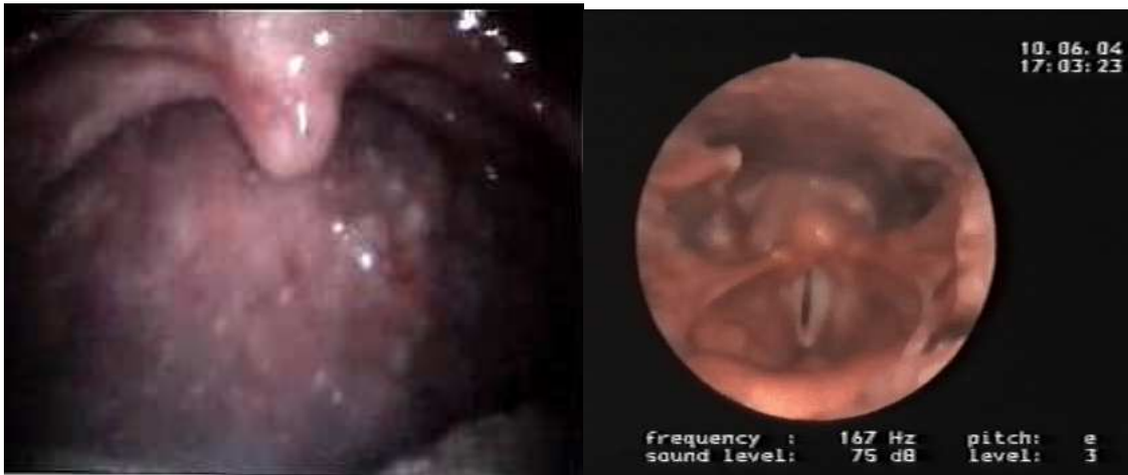
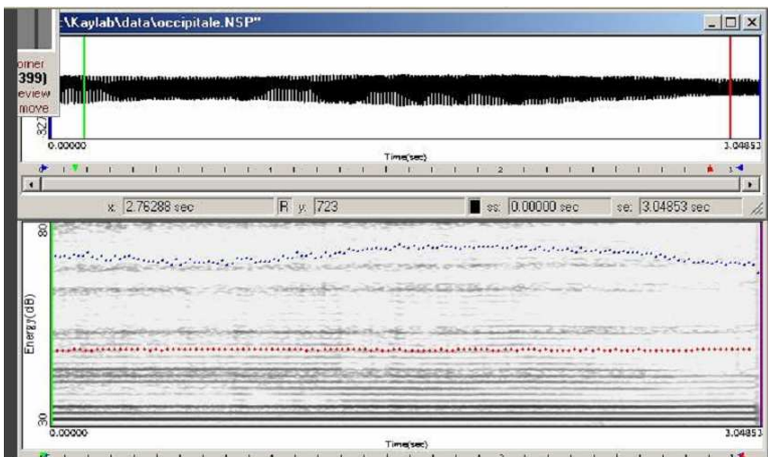


OCCIPITALE – LARINGOSCOPIA



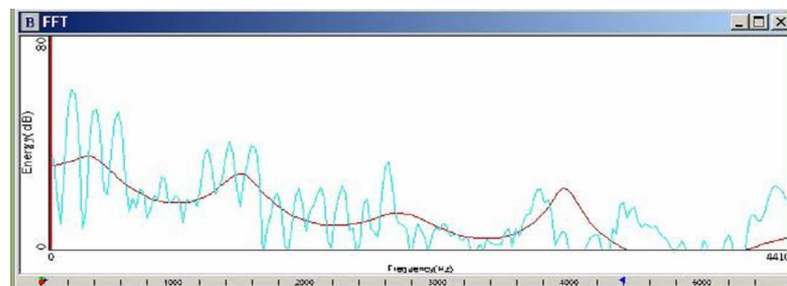
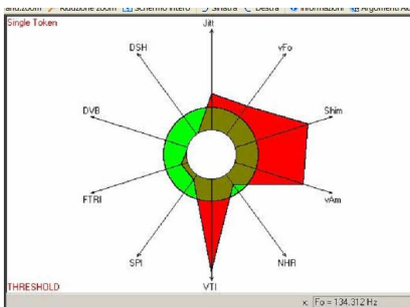
abbassamento laringeo e un certo grado di retrazione delle false corde - enorme ampiezza della cavità risonatoria – forte riduzione di contatto glottico - focalizzazione all'indietro, con un effetto di emissione "absidale" unitamente all'innalzamento del velo palatino e alla dilatazione della parte superiore dei pilastri faringei

OCCIPITALE – SPETTROGRAMMA



gli armonici acuti sono pochi e deboli; poco rappresentati oltre la prima formante

OCCIPITALE – VOCALIGRAMMA OCCIPITALE – ANALISI SPETTRALE



E' probabilmente proprio la sua scarsa potenza che genera spesso una tendenza compensatoria con aumento di pressione sottoglottica e comparsa di turbolenza che, nonostante il contatto glottico assente, alla vocaligrafia fa aumentare oltre soglia il fattore VTI (Voice Turbulence Index, Indice di turbolenza) con rientro normativo di SPI (Sopht Phonation Index, Indice di fonazione sommessa)