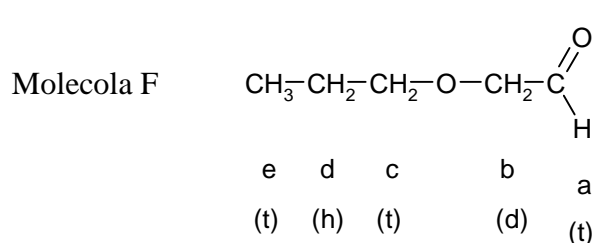
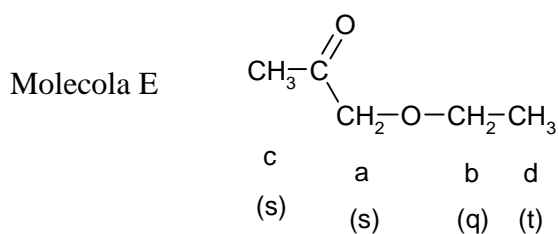
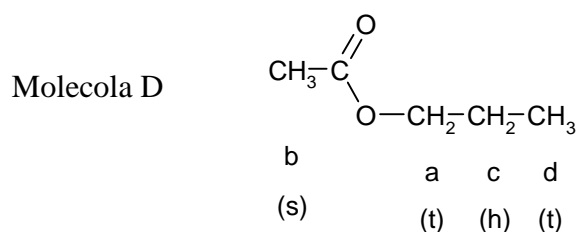
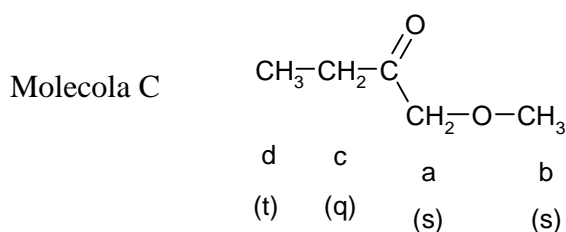
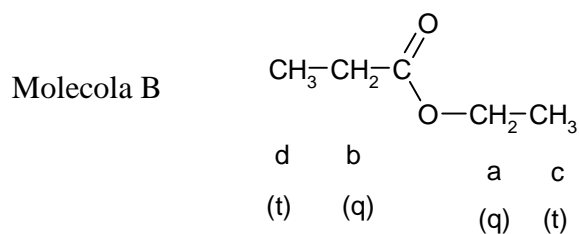
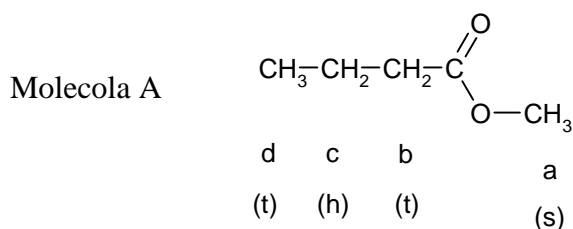


Problema 26 NMR Spectroscopy

Le sei molecole chieste dal problema sono disegnate di seguito, le lettere a, b, c, d, e, indicano i segnali sullo spettro HNMR a partire da sinistra, cioè dai protoni con maggior chemical shift. Accanto ad ogni lettera è anche riportata la molteplicità di spin di quel segnale s, d, t, q, qui, h, (singoletto, doppietto, tripletto, quadrupletto, quintetto, sestetto).



Soluzione proposta da
Prof. Mauro Tonellato
ITIS Natta – Padova