

## TAVOLA DEI NUCLEI ATOMICI isobari

configurazione dei livelli nucleari degli isobari con **A = 7**

$\frac{E_c(\text{MeV})}{E_s(\text{MeV})}$	Sa	$\frac{m_c}{m_s}$	n	1	2	3	4	5	6	7	$\frac{E_\beta(\text{eV})}{\beta \cdot T_{1/2}}$
$\frac{41.716}{39.244}$	$\text{Li}_3^7$	$\frac{7.013351}{7.0160045}$	3n	2+0	0+0	0+0	0+1	0+0	0+0	0+0	$\frac{\text{st}}{92.4101\%}$
$\frac{38.202}{37.600}$	$\text{Be}_{\frac{4}{3}}^7$	$\frac{7.01628}{7.0169298}$	$\frac{4}{3n}$	2+0	0+0	0+0	0+0	0+0	2+0	0+0	$\frac{5.607\text{M}}{p53.24\text{d}}$
$\frac{24.374}{24.717}$	$\text{B}_{\frac{5}{2}}^7$	$\frac{7.030289}{7.02992}$	$\frac{5}{2n}$	1+0	2+0	2+0	0+0	0+0	0+0	0+0	$\frac{4.72\text{M}}{p350 \cdot 10^{-24}\text{s}}$