

P.V.

P.L.

L.T.

P.O.

$T_{2r} \equiv T''_{2r}$

$T'''_{2r}$

$r''$

$r'''$

$T''_{1r} \equiv T'_{2r}$

$T'''_{1r}$

$r'$

$T_{1r} \equiv T'_{1r}$

$T_1$  se l'intersezione avviene sul piano P.O.  
 $T_2$  se l'intersezione avviene sul piano P.V.  
 $T_3$  se l'intersezione avviene sul piano P.L.

AUTORI: prof. Andrea Bernabei, prof. Massimo M. Dimino

