

CLASSIFICAZIONE IN BASE AL LORO COMPOTAMENTO QUANDO SONO ESPOSTE AL CALORE:

1. **TERMOPLASTICHE** (polimeri in catene lineari) Esposto al calore si rammollisce e gli si può dare una nuova forma che mantiene se raffreddato, è **RICICLABILE**.
2. **TERMOINDURENTE** (polimeri tridimensionali) Esposto al calore non si rammollisce e carbonizza (non si deforma).

TIPOLOGIE:

