



SPIN-PET S.r.l.

**Metodi e tecnologie per materiali plastici
e compositi strutturali e funzionali
(convenzionali, nano-, post-consumo, fonti rinnovabili)**

ATTIVITA'

- Progettazione di materiali strutturali con proprietà finalizzate alla specifica applicazione
- Analisi a caratterizzazione di materiali complessi ed eterogenei
- Formulazione di materiali da : plastica di riciclo e da fonti rinnovabili (bioplastici)
- Materiali funzionali:adesivi,ottici,elettroconduttori

Contatti

Sito web: <http://www.dcci.unipi.it/spinpet/>

Presidente: Prof. Francesco Ciardelli

E-mail: ciardelli@spinpet.it

Tel. +390502219229