

Scuola di
Ingegneria
Industriale e
dell'Informazione

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA CHIMICA

POSTCARD LIMITED EDITION n.6

La marmitta catalitica è un capolavoro di tecnologia che ci fa respirare e vivere meglio.

Il catalizzatore è una sostanza che accelera la velocità delle reazioni chimiche, permettendo l'efficiente trasformazione di una specie in un'altra. Oltre alla purificazione dei gas di scarico, moltissimi altri processi chimici fanno uso di catalizzatori.

#ChemicalEngineering

- *Chimica Industriale*
- *Processi Catalitici per l'Energia e l'Ambiente*
- *Principi di Ing. Chimica*
- *Progettazione di Reattori Catalitici*
- *Catalisi e Processi Catalitici Industriali*



POLITECNICO
MILANO 1863

Contattaci

Politecnico di Milano,
sede Leonardo

www.poliorientami.polimi.it
www.ccs-chimica.polimi.it

isabella.nova@polimi.it



#ChemicalEngineering