



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ENERGETICA E NUCLEARE

## PROPOSTE TESI

<b>TEMATICA 1</b>	
<i>RELATORE/I</i>	<b><i>MAURIZIO CELLURA – SONIA LONGO</i></b>
<i>CORRELATORE/I</i>	<b><i>FRANCESCO GUARINO</i></b>
<i>TEMATICA</i>	<b><i>LCA CONSEQUENZIALE APPLICATA AGLI SCENARI ENERGETICI</i></b>

<b>TEMATICA 2</b>	
<i>RELATORE/I</i>	<b><i>MAURIZIO CELLURA – SONIA LONGO</i></b>
<i>CORRELATORE/I</i>	<b><i>FRANCESCO GUARINO</i></b>
<i>TEMATICA</i>	<b><i>QUARTIERI E AGGLOMERATI DI EDIFICI AD ENERGIA NETTA ZERO (O POSITIVA)</i></b>

<b>TEMATICA 3</b>	
<i>RELATORE/I</i>	<b><i>MAURIZIO CELLURA – SONIA LONGO</i></b>
<i>CORRELATORE/I</i>	<b><i>FRANCESCO GUARINO</i></b>
<i>TEMATICA</i>	<b><i>MODELLI DI VENTILAZIONE NATURALE APPLICATI NEGLI EDIFICI STORICI</i></b>