



RICHIESTA DIMENSIONAMENTO SCAMBIATORI UNEX

Da:	
Azienda:	
Nome:	
Tel:	
Fax:	
E-mail:	
Indirizzo:	
CAP / Città:	
Data:	

Dati necessari:																
Progetto:																
<table border="1"> <tr> <td>Fluido Lato Primario:</td> <td>Potenzialità:</td> <td>Fluido Lato Secondario:</td> </tr> <tr> <td>Temp. IN °C</td> <td></td> <td>Temp. OUT °C</td> </tr> <tr> <td>Δp kPa</td> <td>Portata Kg/h</td> <td>Portata Kg/h</td> </tr> <tr> <td>Temp. OUT °C</td> <td></td> <td>Temp. IN °C</td> </tr> <tr> <td>Pressione di progetto: BAR</td> <td>Temperatura di progetto: °C</td> <td></td> </tr> </table>	Fluido Lato Primario:	Potenzialità:	Fluido Lato Secondario:	Temp. IN °C		Temp. OUT °C	Δp kPa	Portata Kg/h	Portata Kg/h	Temp. OUT °C		Temp. IN °C	Pressione di progetto: BAR	Temperatura di progetto: °C		
Fluido Lato Primario:	Potenzialità:	Fluido Lato Secondario:														
Temp. IN °C		Temp. OUT °C														
Δp kPa	Portata Kg/h	Portata Kg/h														
Temp. OUT °C		Temp. IN °C														
Pressione di progetto: BAR	Temperatura di progetto: °C															
Tipo :	<input type="checkbox"/> ISPEZIONABILE <input type="checkbox"/> SALDOBRASATO <input type="checkbox"/> ALTRO															
Isolamento :	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO															
Applicazione :																
Richieste speciali : (materiali, date consegna, ecc...)																