

## Tabella comparativa SVERNICIATURA SCOCHE AUTO

	Pirolitica ad aria calda	Chimica ad immersione	H2O ad alta pressione	Sabbiatura
Scocca in ferro	SI	SI	SI	SI
Scocca in alluminio	NO	SI	SI	NO
Eliminazione vernice superficiale	SI	SI	SI	SI
Eliminazione vernice all'interno degli scatolati	SI	SI	NO	NO
Eliminazione fondo	SI	SI	IN PARTE	SI
Eliminazione stucco, antirombo e fonoisolanti	SI	NO	SI	NO
<b>Risultato di pulizia</b>	<b>100%</b>	<b>95%</b>	<b>90%</b>	<b>80%</b>
Possibilità deformazione lamiera	NO	NO	SI	SI
Criticità		Costo elevato	Residuo di fondo (sulla superficie) NON è possibile raggiungere interno scatolati interstizi e angoli	Residuo sabbia che causa problemi in fase di verniciatura. NON è possibile raggiungere interno scatolati interstizi e angoli
Vantaggi	Pulizia al 100% <b>TOTALE ASSENZA</b> di qualsiasi tipo di residuo		Possibile trattamento localizzato	Possibile trattamento localizzato

# SIMET

[www.simet-torino.it](http://www.simet-torino.it)