

	SCHEDE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATIONS	<b>ST358</b>	Autore ASC
	UTI SCHIENALE IN ACCIAIO	Rev. 00	Data 29/05/19
	UTI STEEL BACK		Pag. 1 di 1



Caratteristiche telaio <i>Frame specifications</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Struttura in tubo tondo diametro 16 mm, spessore 2 mm, secondo norma UNI EN 10305-3 in Asform.</li> <li>• <i>Metal frame in round tube diameter 16 mm, thickness 2 mm, accordingly with UNI EN 10305-3 rule in Asform.</i></li> </ul>
Finitura <i>Finishing</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Telaio verniciato con polveri epossipoliesteri con spessore medio 50 <math>\mu</math>.</li> <li>• <i>Painted frame with epoxy-polyester powder with average thickness of 50 <math>\mu</math>.</i></li> </ul>
Piedini <i>Gliders</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Polipropilene.</li> <li>• <i>Polypropylene.</i></li> </ul>
Optional <i>Optional</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sedile schiumato in poliuretano, tappezzato.</li> <li>• <i>Polyurethane foam seat, upholstered.</i></li> </ul>

