

infiniti	SCHEDE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATIONS	ST356	Autore ASC
	UTI SCHIENALE IN PLASTICA UTI PLASTIC BACK	Rev. 00	Data 29/05/19
			Pag. 1 di 1



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

