

	SCHEDE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATIONS	ST280	Autore ASC
	TAVOLO LANDING LANDING TABLE	Rev. 00	Data 12/07/18
			Pag. 1 di 1



Piano tavolo <i>Table top</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Piano in pannello sandwich composto da strati di alluminio e polistirene espanso. • <i>Top on sandwich panel made of aluminum and expanded polystyrene.</i>
Caratteristiche struttura <i>Structure Specifications</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Basamento con piastra in acciaio e telaio in tubo 40x40 mm spessore 3 mm. • Piastre di stabilizzazione in acciaio 100x300 mm spessore 20 mm. • Piastra di appoggio piano in acciaio 1000x500 spessore 20mm. • Piramide di copertura basamento in MDF. • <i>Base with steel plate and tube frame 40x40 mm thickness 3 mm.</i> • <i>Steel stabilization plate 100x300 mm thickness 20 mm.</i> • <i>Steel top support plate 1000x500 thickness 20 mm.</i> • <i>MDF pyramid covering base.</i>
Finiture <i>Finishing</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Base e piastre verniciate con polveri epossipoliesteri spessore medio 50 μ. • Piano verniciato all'acqua su fondo poliuretano o placcato con laminato Fenix. • Piramide di copertura laccata con vernici all'acqua su fondo poliuretano. • <i>Painted base and plate with epoxy-polyester powder average thickness of 50 μ.</i> • <i>Water-based varnishing top on polyurethane floor, or top plated with lacquered Fenix.</i> • <i>Pyramid covering lacquered with water-based varnishing on polyurethane floor.</i>

