

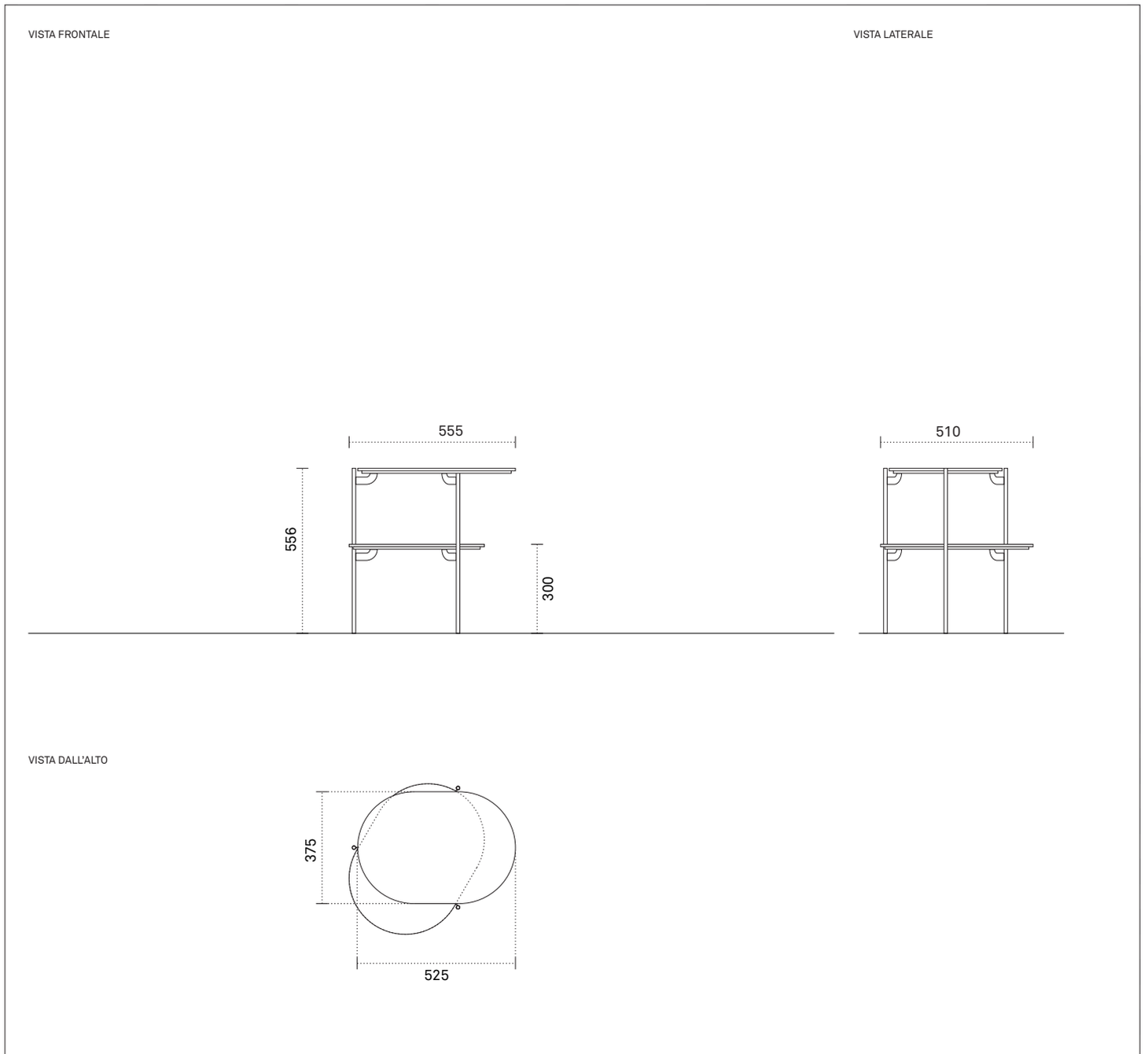


Due superfici ellittiche si sovrappongono come petali, sfalsate ma unite da una sottile struttura in alluminio. Loto offre il giusto spazio agli oggetti da tenere sempre a portata di mano: perfetto in camera da letto, come comodino, ma anche nella zona living.

In foto:

L 55,5 cm
P 51 cm
L 55,6 cm

Dettagli tecnici



Dimensioni espresse in millimetri. L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai modelli senza preavviso. Le informazioni qui riportate sono basate sugli ultimi dati pubblicati su catalogo e listino.

Sartorialità



Tanti moduli, un'infinità di composizioni: è il risultato di una produzione organizzata in ottica 4.0, in cui ogni dettaglio è personalizzabile. Una soluzione su misura che veste la tua casa come un abito sartoriale. Centimetro dopo centimetro.

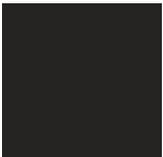
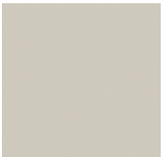
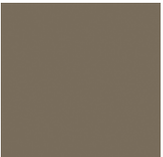
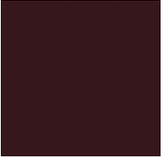
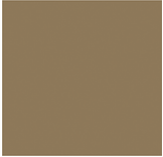
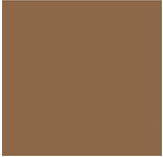
Componibilità



Cambiando l'ordine dei fattori il risultato cambia. La grande flessibilità del Sistema si misura sui moduli: accostandoli in modo diverso sulla parete e abbinando le finiture si ottengono risultati sempre su misura.

Materiali e finiture

Laccati

					
Bianconeve	Bianco 9010	Nero Stout	Rugiada	Fumo	Grafite
					
Gesso	Polvere	Ombra	Sabbia	Tundra	Pece
					
Cielo	Ardesia	Indaco	Salvia		
					
Cenere	Terra	Borgogna	Cotto	Amarone	
					
Sahara	Savana	Mattone	Quarzo	Scoglio	
			Possiamo lavorare anche su colore campione con riferimento scala RAL/NCS con opacità di serie.		
Laccato Opaco	Laccato Lucido Spazzolato		Possiamo lavorare anche su colore campione con riferimento scala RAL/NCS con opacità di serie.		

Finiture ad acqua



Dai primi anni duemila abbiamo scelto di utilizzare finiture all'acqua. Inodori e atossiche, abbattano il contenuto di solventi chimici: un contributo per ridurre il nostro impatto ambientale e tutelare la salute di dipendenti e clienti.

Pannelli CARB



Tutti i nostri pannelli aderiscono allo standard CARB 2. Un riferimento esigente, che si propone di ridurre al minimo le emissioni di formaldeide nel legno: i nostri pannelli ne contengono meno di 0,09 parti per milione.