

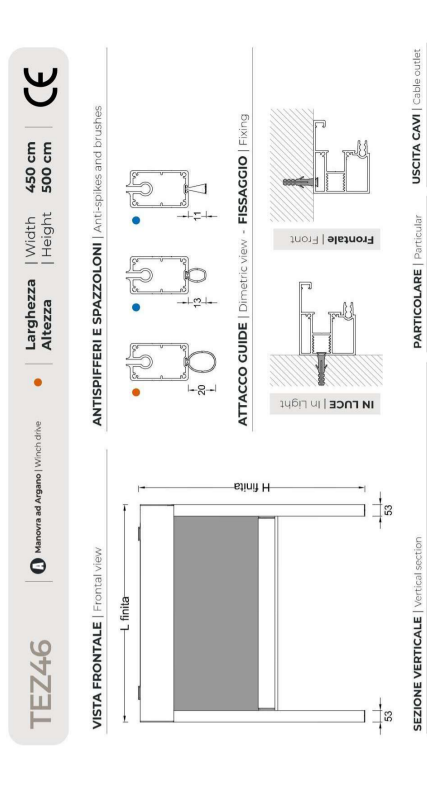
Specifiche tecniche | Technical information

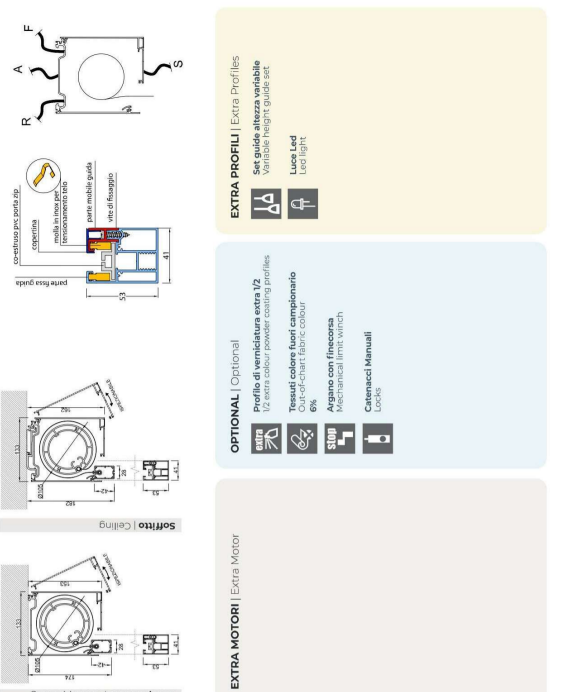




Autoportante | Self supporting



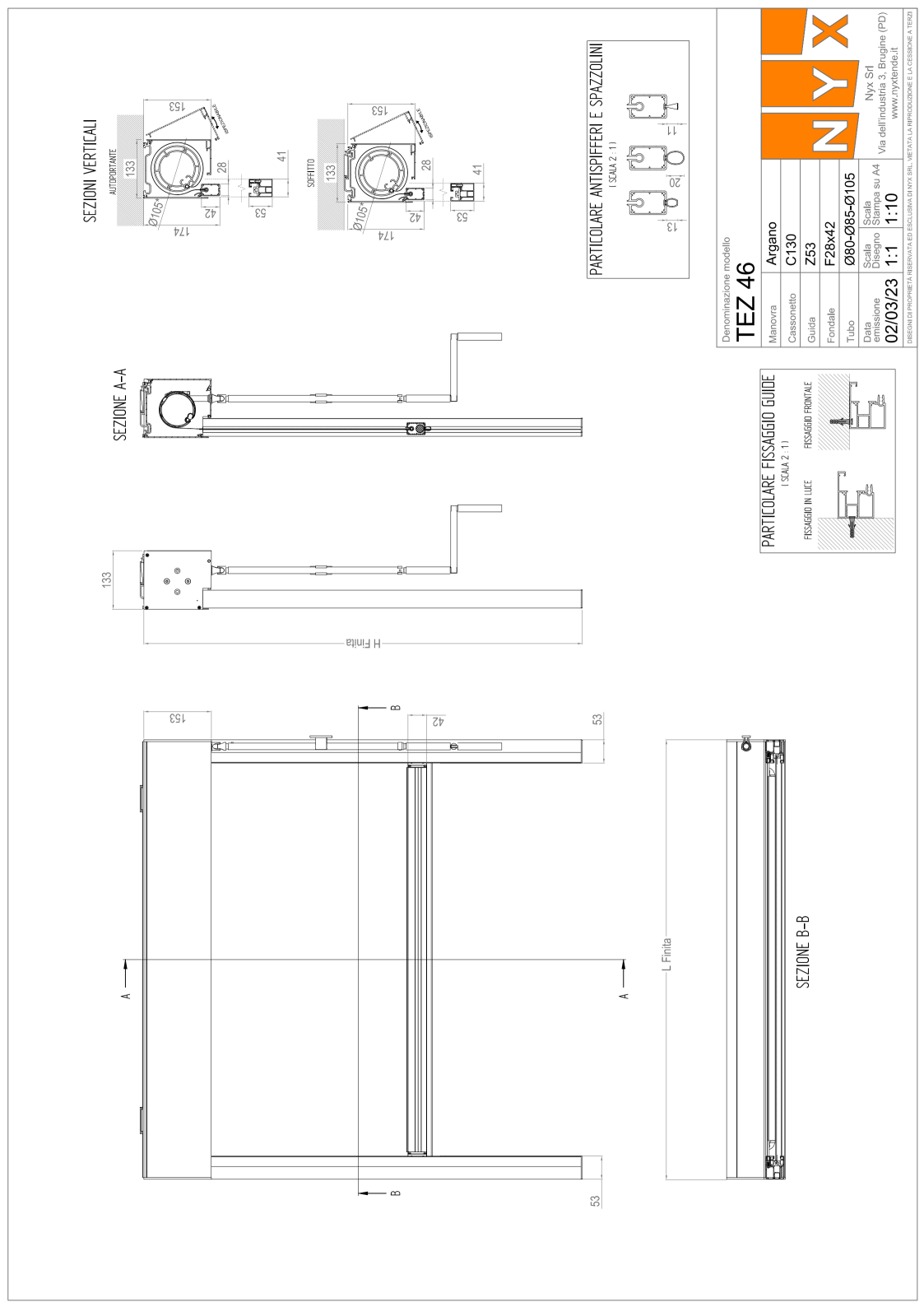




TEZ IN LUCE TENDE PER L'ESTERNO CON GUIDE ZIP | TEZ IN SIGHT Zip-guided external blind

## ICA E CERTIFICAZIONI SCHEDA TECN

	Ø 80 mm	Acciaio zincato spessore 12/10 con doppia ogiva porta telo per semplificare l'inserimento del tessuto.
TUBO AVVOLGITORE		
	Ø 85 mm	Acciaio zincato spessore 12/10 con doppia ogiva porta telo per semplificare l'inserimento del tessuto.
	Ø 105 mm	Estruso in alluminio lega 6060 spessore 24/10 con doppia ogiva porta telo per semplificare l'inserimento del tessuto.
CALOTTE PORTA THRO	LATO MANOVRA	ABS con perno quadro in acciaio zincato incorporato (solo per manovre ad argano). ABS con foro tondo per alloggiamento motore (solo per manovre a motore).
	LATO FOLLE	ABS con foro tondo e piastra con perno estraibilile in acciaio INOX304.
CASSONETTO	133x153 mm	2 estrusi di alluminio lega 6060 verniciato a polveri (parte fissa + parte mobile per ispezione).
GUIDA	53x41 mm	3 estrusi in alluminio lega 6060 verniciati a polveri (parte fissa + parte mobile + copertina), corredati da profilo guida porta zip in co-estruso di pvc ammortizzato da molle in acciaio inox.
FONDALE	28x42 mm	Estruso in alluminio lega 6060 verniciato a polveri, con zavorra interna in ferro zincato.
TAPPI FONDALE / GUIDA		Stampati in PA6.
VITERIA		Acciaio inossidabile A2.
MANOVRA	MANUALE	Argano con rapporto di riduzione 8:1 con asta asportabile, forza in uscita 20 Nm, carcassa in zama e vite senza fine in AISI304.
	MOTORIZZATA	Motore elettrico tubolare 230V-50Hz-IP44 con fine corsa regolabile e cavo di alimentazione.
TIPI D'INSTALLAZIONE	AUTOPORTANTE	Tramite tennone autoportante.
	SOFFITTO	Supporti a molla con attacco-sgancio rapido.
CONFEZIONE DEL TESSUTO		Applicazione della zip mediante termosaldatura.
CLASSE DI RESISTENZA AL VENTO		Classe di resistenza al vento secondo uni en 13561: 5 Resistenza al vento in km/h : 62 - 74





Via dell'industria, 3 | 35020 Brugine PD Tel. 0497962204 | info@nyxtende.it