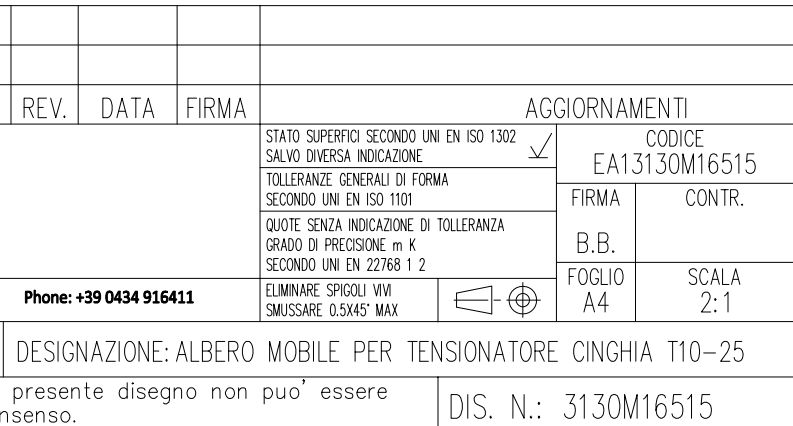


ATTENZIONE! TUTTE LE QUOTE CON INDICAZIONE DI TOLLERANZA SONO CRITICHE.  
PER IL FORNITORE: VERIFICARE TUTTE LE QUOTE COMPRESI NEI CAMPI  
RIPORTATI IN TABELLA E RESTITUIRE IL DISEGNO FIRMATO PER CONTROLLO ESEGUITO.

ATTENZIONE! TUTTE LE QUOTAZIONI PER IL FORNITORE: VERIFICARE I PREZZI E I CONDIZIONI DI VENDITA E RIPORTATI IN TABELLA E RELAZIONE		
	<b>Mechanica s.r.l. via Ungaresca, 5 - 33080 San Quirino (PN) - Italy</b>	
	<b>Phone: +39 0434 916411</b>	
<b>CLIENTE:</b>		<b>DESIGNAZIONE: ALBERO</b>
Conforme alle vigenti disposizioni di legge, il presente disegno non è stato riprodotto né ceduto a terzi senza il ns. consenso.		



MATERIALE : Fe360/S235									
TRATT. SUPERFIC. : ZINCATURA									
COMM. :	PEZZI:	REV.	DATA	FIRMA	AGGIORNAMENTI				
<div><b>Mechanica</b> Handling your future</div> <div>Mechanica s.r.l. via Ungaresca, 5 - 33080 San Quirino (PN) - Italy      Phone: +39 0434 916411</div>					STATO SUPERFICI SECONDO UNI EN ISO 1302 SALVO DIVERSA INDICAZIONE	✓	CODICE EA13130M16515		DATA 30/01/2023
					TOLLERANZE GENERALI DI FORMA SECONDO UNI EN ISO 1101		FIRMA	CONTR.	APPR.
					QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA GRADO DI PRECISIONE m K SECONDO UNI EN 22768 1 2	B.B.			
					ELIMINARE SPIGOLI VIVI SMUSSARE 0.5X45° MAX		FOGLIO A4	SCALA 2:1	U.M. mm
NOME INTE:		DESIGNAZIONE: ALBERO MOBILE PER TENSIONATORE CINGHIA T10-25							
conforme alle vigenti disposizioni di legge, il presente disegno non può essere prodotto né ceduto a terzi senza il ns. consenso.					DIS. N.: 3130M16515				