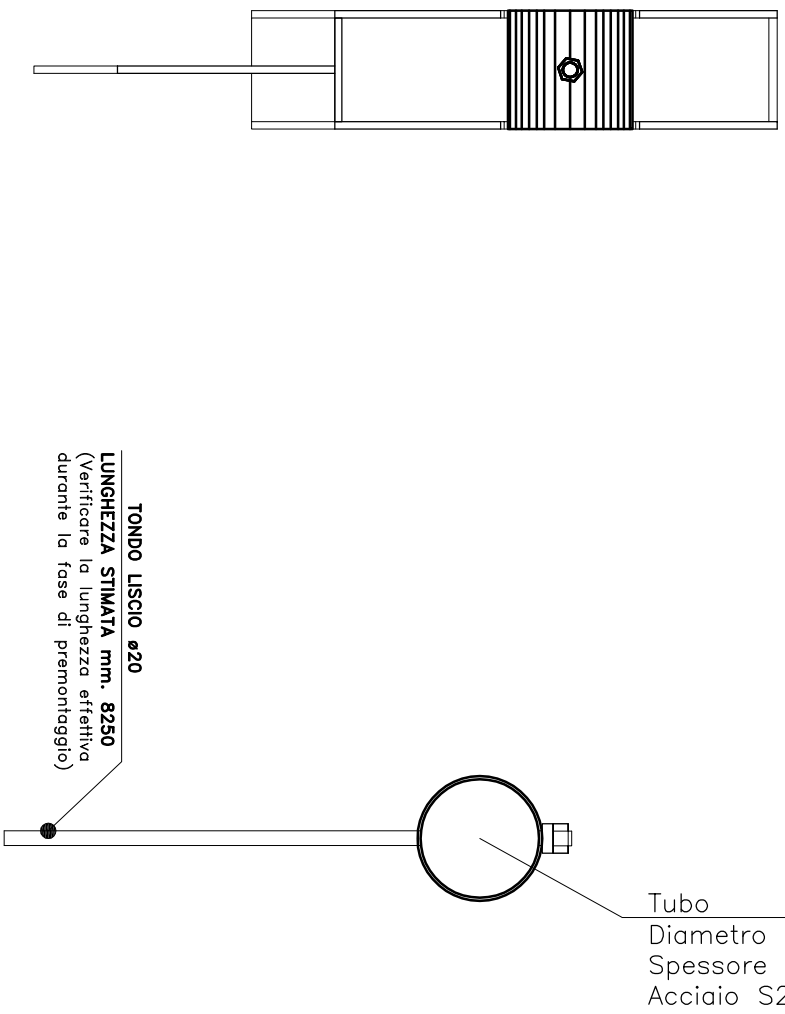


Vista Frontale



**ABACO MATERIALI**

ACCIAIO TIPO S275 ZINCATO A CALDO

N°18 PIASTRE PER ANCORAGGIO TIRANTE ALLA TRAVE CURVA

N°144 BULLONI ø20 - Lungh. mm. 200 - Classe 8.8

N°144 DADI per bulloni ø20 - Classe 8.8

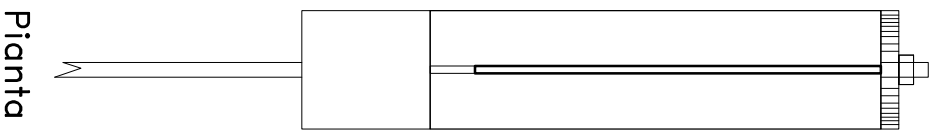
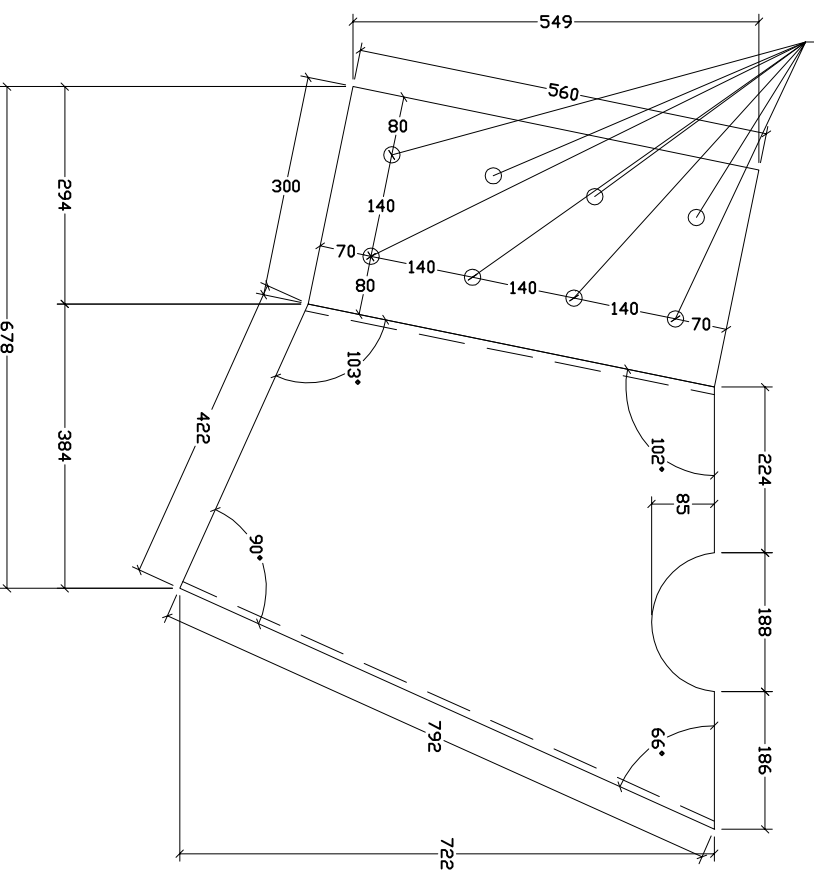
N°288 RONDELLONI per legno ø80 (4 volte diametro bullone) - Classe 8.8

N° 09 TIRANTI ø20, lunghezza ml. 8,25 - Classe 8.8 - Filettati alle estremità

N° 18 DADI per per barra filettata ø20 - Classe 8.8

N° 18 RONDELLE ø40 (2 volte diametro bullone) - Classe 8.8

FORI SU PIASTRA ø22  
PER BULLONI ø20



Vista Laterale

COMMITTENTE	Prov. Regionale di Ragusa		INFRASTRUTTURE DI ASSISTENZA E CONTROLLO DEL PORTO DI POZZALLO E DEGLI AGGLOMERATI INDUSTRIALI	Rev.n.	Data
	Comune Pozzallo (RG)				
LOCALITA'					
OGGETTO	Stazione di servizio passeggeri porto di Pozzallo				
DESCRIZIONE	Plastrame di fissaggio del tirante - Trave ad arco tipo 1 e tipo 2				
Studio	Scala	1:10	PROGETTO N. S/1103	DATA	
	Tavola	D1.18			
Dott. Ing. C. MOLTISANTI	Progettista:		Dott. Ing. C. Moltisanti		
	Direttore lavori:		Dott. Ing. C. Moltisanti		
SIRACUSA	Diseg.		Dott. Ing. A. Moltisanti		
	A.M.		Dott. Ing. G. Moltisanti		
Via Damone r.co   n.8		Tel. 0931-411448			