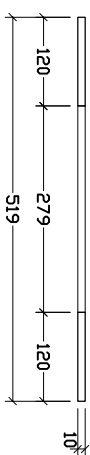
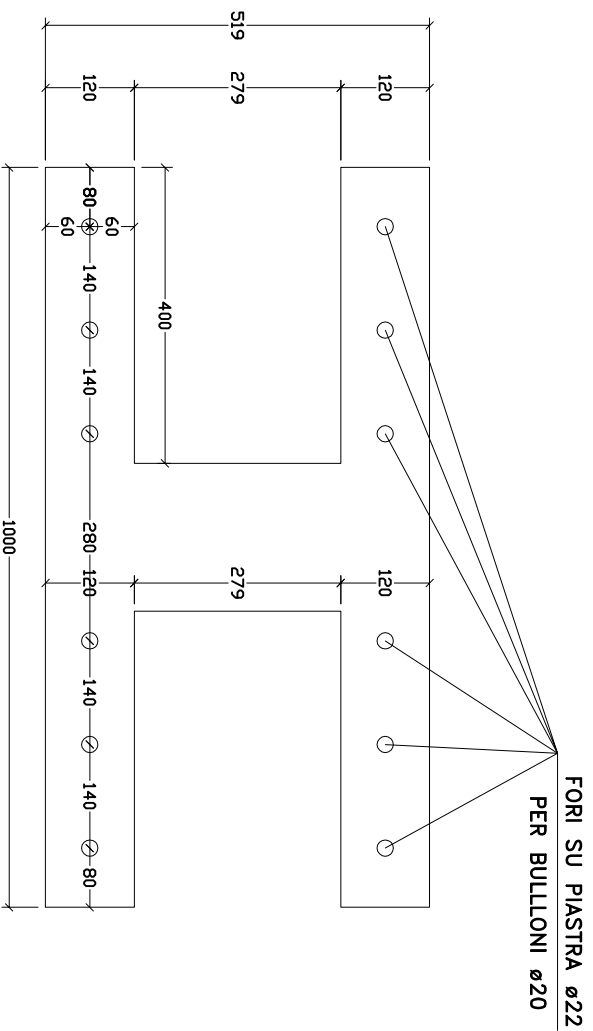


Vista Dall'alto



Vista Frontale



Vista Laterale

ABACO MATERIALI

ACCIAIO TIPO S275 ZINCATO A CALDO

N°09 PIASTRE DI COLMO PER IL FISSAGGIO DI N°18 TRAVI AD ARCO

N°54 BULLONI Ø20 – Lungh. mm. 200 – Classe 8.8

N°54 DADI per bulloni Ø20 – Classe 8.8

N°108 RONDELLONI per legno Ø80 (4 volte diametro bullone) – Classe 8.8

COMMITTENTE	Prov. Regionale di Ragusa		INFRASTRUTTURE DI ASSISTENZA E CONTROLLO DEL PORTO DI POZZALLO E DEGLI AGGLOMERATI INDUSTRIALI	Rev.n.	Data
LOCALITA'	Comune Pozzallo (RG)				
OGGETTO	Stazione di servizio passeggeri porto di Pozzallo				
DESCRIZIONE	Piastra di colmo - Trave ad arco tipo 1 e tipo 2				
Studio	Scala	1:10	PROGETTO N. S/1103	DATA	
	Tavola	D1.19		Progettista:	Dott. Ing. C. Moltisanti
SIRACUSA	Diseg.	A.M.	Direttore lavori:	Dott. Ing. C. Moltisanti	
			Collaboratori:	Dott. Ing. A. Moltisanti Dott. Ing. G. Moltisanti	
Via Damone r.co n.8		Tel. 0931-411448			