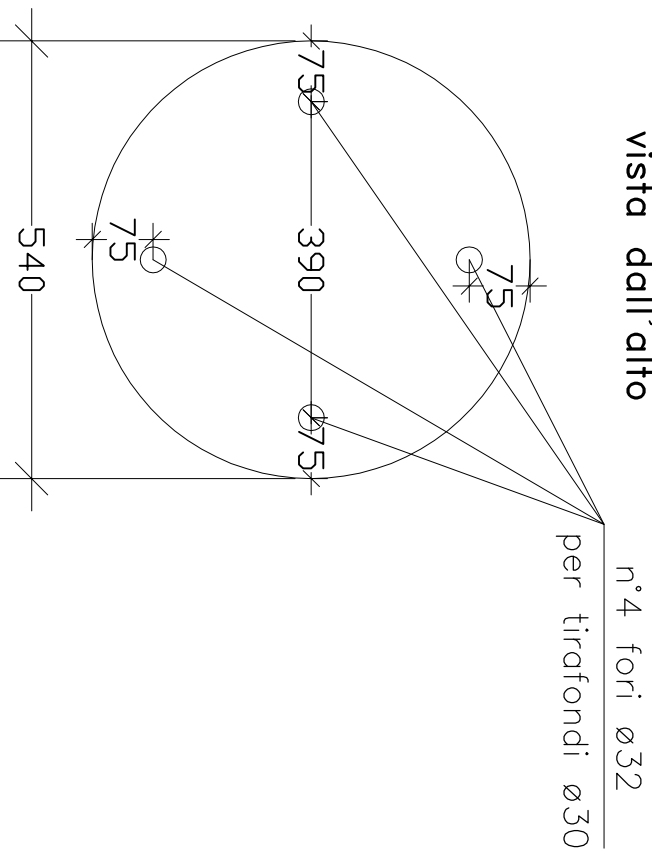
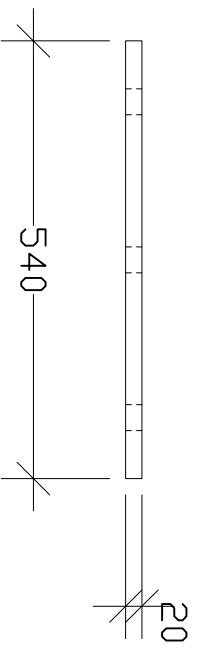


PIATTO Tipo_1

vista dall'alto



n°4 fori ø32
per tirafondi ø30



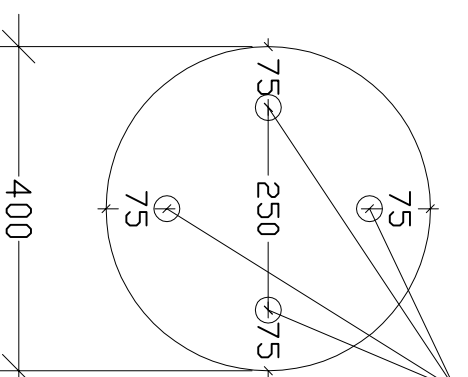
vista laterale

PIATTO Tipo_2

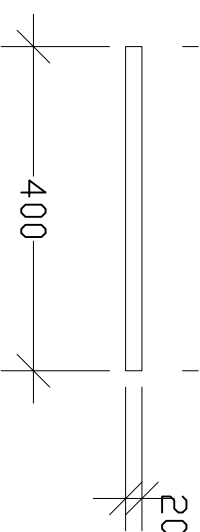
ABACO MATERIALI
ACCIAIO TIPO S275 ZINCATO A CALDO
N°80 PIATTI CIRCOLARI_TIPO_1
N°10 PIATTI CIRCOLARI_TIPO_2

-N°360 Bulloni ø30 - Lungh. mm. 240 - Classe 8.8
-N°360 Rondelle ø60 Classe 8.8
-N°180 Dadi per bulloni ø30 Classe 8.8

n°4 fori ø32
per bulloni ø30



vista laterale



vista dall'alto

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	Piatti circolari laterali tipo 1 - Travi tralicciate Piatti circolari laterali tipo 2 - Travi tralicciate				
Studio	Scala	1:10	PROGETTO N. S/1103	DATA	
	Tavola	D1.16	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					