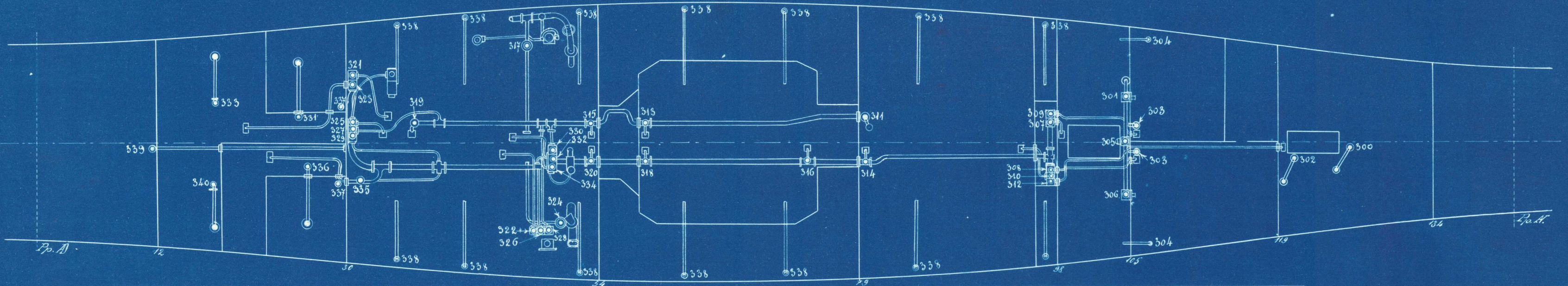


R.N. GIOVANNI BAUSAN

Urbolatura generale d'allagamento ed esaurimento

Scala \$200



Posto del quale si manovra	Numero catalogo	Area libera della valvola del tubo al quale fa capo	Servizio al quale è destinata
Dal posto	322	0,4854	Allargamento tubo lancio subacqueo
Dalla batteria	323	0,4854	deposito prodieri delle granate
"	324	4,9084	contromine
"	325	0,4854	Scoli dei locali parauchi idraulici prodieri in sentina del locale dinamo
"	326	0,4854	della stiva acqua dolce
"	327	0,4854	Allargamento deposito teste cariche
"	328	0,4854	prodieri delle munizioni
Dal posto	329	0,4854	Presa del collettore principale dalla sentina del locale dinamo
"	330	0,4854	dal deposito prodieri delle munizioni
"	331	1,1310	" " " " granate
"	332	0,4854	dalla sentina delle caldaie prodieri
"	333	0,1223	secondario
"	334	0,4854	principale
"	335	0,4854	della camera di lancio subacqueo
"	336	1,1310	delle caldaie poppiere
"	337	0,2824	secondario
"	338	0,2824	principale
"	339	0,6361	principale
"	340	0,2123	della pompa antifuga di sinistra della sentina delle macchine (grand esaminato)
N. B.			del collettore principale dalla sentina delle caldaie poppiere
"			secondario dalla sentina delle macchine
"			principale "
Dal posto			Bresa della pompa di esaminamento dalla sentina delle macchine
"			del collettore principale dalla sentina del deposito proprio delle munizioni
"			della pompa centrifuga di ditta dal collettore principale (grande esaminato)
"			di sentina della motrice di sinistra dalla sentina delle macchine
"			di esaminamento dal collettore principale
"			di sentina della motrice di sinistra dal collettore secondario
"			di esaminamento del collettore secondario
"			di sentina della motrice di sinistra dal collettore principale
Dalla batteria			" " " " di ditta " " secondarie
Dal posto			Allargamento deposito poppiero delle munizioni
Dalla batteria			Presa pompa di sentina della motrice di ditta dalla sentina delle macchine
Dal posto			Allargamento deposito fuochi misti di sinistra
Dalla batteria			Presa pompa di sentina della motrice di ditta dal collettore principale
Dal posto			" del collettore principale dalla sentina del deposito granate
Dalla batteria			Allargamento deposito poppiero delle granate
Dal posto			(Ricciotti) Scolo locali parauchi idraulici popp. in sentina depo. macchinista
Dalla batteria			Scolo del ponte corazzato in sentina caldaie e macchine motrici
"			Senico sentina locale apparecchio idraulico del timone
"			Allargamento deposito fuochi misti di ditta
			N. B. Tre pompe Downton N. 1 servono pure per l'esaminamento. La prima aspira dalle sentine camera di lancio e locale dinamo e la seconda aspira dal collettore principale di sentina e dalla sentina delle macchine.

Osservazione - I mezzi di grande esperimento trovansi nel locale delle macchine e consistono in due pompe centrifughe le quali servono anche per la circolazione dei condensatori delle matrici. La loro potenza effettiva d'esperimento è complessivamente di circa 150 kmellate all'ora.