



COSTRUZIONE	
SERVIZIO	
LUNGHEZZA g. RE.	f. E. M.
LARGHEZZA g. RE.	f. E. M.
IMMERSIONE	M.
DISLOCAMENTO	TONN.
VELOCITÀ CALCOL.	NODI

MOTORE	ALFO 8281 SRH DV	
	CV. 630 n. 2200	
RAPPORTO	2.271	GIRI ELICA 1486
DIAMETRO	m/m	670
PASSO	m/m	770
PALE	N°	3
ROTAZIONE	ZH-RH	
MATERIALE	Legn. OLMAN PE 310 A, F 22%	
PESO ELICA CALC.	Kg.	39

PD² = 3,2 Kg/m²

OFFICINE E. RADICE ELICHE - MATERIALE
 SETTELA DI MONZA (MILANO), DI MANTOVANO MARINE
 A/SY 44' Cant. OLYMPIC MARINE
ELICA A3 PALE TIPO D.10
 AS/AR = 0,25
 Committente: Cant. OLYMPIC MARINE

PROG.	SCALA 1/1
C. L.	DATA 2-12-86
DEL. LUC. <i>ERH</i>	MODIFICHE
VERIF. VISTO	
DIS. N° 07-3854	
SUBSTITUENDO IL N°	ARCHIVIO
DESCRIZIONE DEL N°	D