

**1. CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI DELL'UNITA' NAVALE
(MOTOVEDETTA CLASSE 200 – CC 267)**

Cantiere di costruzione	RIO S.p.A.	
Anno di costruzione	1990	
Lunghezza max	Mt.	6,28
Larghezza max	Mt.	2,47
Altezza di costruzione	Mt.	2,50
Immersione	Mt.	0,60
Dislocamento	Kg.	1.390
Tipo di propulsione	Entrofuoribordo	
Velocità max/operativa	26 nodi	
Motori	1 motore Volvo Penta AD-31A/DP	
Potenza apparato motore	150 Cv.	
Apparati vari:	Nessuno	
Luogo di custodia	Comando Compagnia Carabinieri di Bracciano	
Valore attuale aggiornato	€ 1.012,14	

**2. CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI DEL NATANTE
(BATTELLO PNEUMATICO EUROVINIL OL 500)**

Cantiere di costruzione	EUROVINIL S.p.A.	
Anno di costruzione	2000	
Lunghezza max	Mt.	5,00
Larghezza max	Mt.	2,30
Altezza di costruzione	Mt.	0,90
Immersione	Mt.	0,50
Dislocamento	Kg.	240,0
Tipo di propulsione	Fuoribordo	
Velocità max./operativa	30 nodi	
Motore	YAMAHA mod. 70B ET – matricola GH3-495170	
Potenza apparato motore	70 Cv.	
Apparati vari:	Nessuno	
Luogo di custodia	Comando Compagnia Carabinieri di Formia	
Valore attuale aggiornato	€ 1.214,25	

3. CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI DEL MOTORE

Fabbrica costruttrice	IVECO AIFO.	
Modello	8282 SRM 50.10	
Matricola	651702	
Anno	1990	
Peso	Kg.	1.440,0
Tipo	Motore endotermico a gasolio	
Caratteristiche tecniche	Vds. specifica tecnica Iveco Aifo	
Stato generale	Revisionato	
Potenza apparato motore	Cv. 550	
Luogo di custodia	Magazzino Cecchignola Roma	
Valore attuale aggiornato	3.222,69	

**4. CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI DEL MOTORE
(MOTOVEDETTE CLASSE 700) (rottame ferroso)**

Fabbrica costruttrice	IVECO AIFO	
Modello	8282 SRM 50.10	
Matricola	117718	
Anno costruzione	1980	
Peso	Kg.	1.440,0
Tipo	Motore endotermico a gasolio	
Caratteristiche tecniche	Vds. specifica tecnica Iveco Aifo	
Stato generale	Revisionato	
Potenza apparato motore	Cv. 550	
Luogo di custodia	Magazzino Cecchignola Roma	
Valore attuale aggiornato	€ 158,40	

**5. COMPONENTI APPARATO PROPULSIVO VOLVO PENTA
(MOTOVEDETTE CLASSE 200) (rottame ferroso)**

Fabbrica costruttrice	Motore Volvo Penta	
Modello	AD31/DP	
Matricola	2203112545	
Peso	Kg	440
Piastra	Volvo Penta	
Modello	TSK	
Matricola	1101524374	
Peso	Kg	15
Trasmissione (Piede)	Volvo Penta	
Modello	DUOPROP	
Matricola	3102110600	
Peso	Kg	80
Luogo di custodia	Presso ditta ZAMAR snc via Capriolo n.6 San Felice Circeo	
Valore attuale aggiornato	€ 58,85	