



M/b per trasporto rifiuti solidi differenziati e acque oleose di sentina

Costruzione n° 26
Motobarca raccolta rifiuti

"San Giorgio I"

Armatore
San Giorgio Barcaioli coop. a.r.l. • Siracusa

Anno 2010

Caratteristiche principali

- ✓ Lunghezza fuori tutto 15,50 m
- ✓ Larghezza massima 5,00 m
- ✓ Altezza di costruzione 1,80 m
- ✓ Immersione 1,95 m
- ✓ Scafo acciaio
- ✓ Registro costruzione Rina
- ✓ Navigazione Nazionale Litoranea



Alcune fasi della costruzione dello scafo





Propulsione

- ✓ n° 2 motori Iveco Aifo NEF 280 Potenza 2x180 CV – 169 kW a 2.800 giri/min

Dotazioni/Impianti

- ✓ n° 2 pompe carico Varisco tipo J1-180 da 350l/min
- ✓ n° 2 E/P 24Vcc sentina/incendio Varisco JE1-110 da 150l/min
- ✓ n° 1 E/P 24Vcc liquami Gianneschi MV44G
- ✓ n° 1 E/P 24Vcc travaso gasolio Gianneschi PQ40 da 20l/min
- ✓ n° 1 autoclave Gianneschi Idrojet 3B 24Vcc con serbatoio da 20l
- ✓ n° 1 verricello salpancore 24Vcc Lofrans Titan A
- ✓ n° 1 gancio rimorchio da 2T

