

COSTRUZIONE Cantieri METALCOST Sarzana (SP) - Italia - 2001	DISLOCAMENTO 1875,0 t
DIMENSIONI 37,00x 20,00 x 4,00 m	STAZZA LORDA 980,0 t
ISCRIZIONE R.I.NA. DIR. GEN. GE No. 66588	PORTATA IN COPERTA 1000,0 t - 5 t/m²
ISCRIZIONE COMP. MAR. GE No. 8625 R.N. MIN. e G.	GRU INSTALLATA A BORDO Manitowoc 4600 S2 Portata gru 105 t (certif. OIL); Controllo scavo: sistema altimetrico; Controllo posiz. benna: Sistema 3D ICP41 Leica Geosystem Controllo posiz. pontone: Sistema GPS Leica con software "Guida Pontone".
NAVIGAZIONE Litoranea entro 6 NM	MOTORI AUSILIARI No. 1 generatore diesel 400V-33kVA + No. 1 generatore diesel CAT C9 DITA da 189 kW a 1500 rpm
MOTORI PROPULSIONE No. 2 Schottel Navigator SRP 225 azionati da motore diesel VOLVO PENTA Tamd 122A—280kW	PILONI DI STAZIONAMENTO No. 2 pali in acciaio dimensioni Ø 914,4 x sp. 20,5 mm, L= 36,00 m Max profondità operativa -25,00 m

