

TABELLA 5 Condotte e cavidotti sottomarini

cfr. cartografia in Allegati 1-7

Legenda:		Dati Rotta									
Centrale di collegamento	Nome	Tipo	Stato	Dati rotta	Materiale	Data di posa	Tipo di fluido	Lungh. tratto offshore	Lungh. Tratto onshore	Diametro	
Ravenna Mare	3" RM 4 - RM A	Sealine	Abbandonata	ASLaid							
Polo Casalborgorsetti	AGOSTINO A - AGOSTINO B	Sealine	Non In Esercizio	ASLaid	SL-X52	1991	GAS	2494	0	8"	IT
Polo Casalborgorsetti	AGOSTINO A - AGOSTINO B	Sealine	Abbandonata	ASLaid	SL-X52	1991	ACQUA	2494	0	3"	IT
Polo Casalborgorsetti	AGOSTINO A - GARIBALDI T	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52	1971	GAS	2300	0	12"	IT
Polo Casalborgorsetti	AGOSTINO A - GARIBALDI T	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52	1971	GLICOLE	2300	0	3"	IT
Polo Casalborgorsetti	AGOSTINO A - GARIBALDI T	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52	1991	GAS	2311	0	12"	IT
Polo Casalborgorsetti	AGOSTINO A - GARIBALDI T	Sealine	Abbandonata	ASLaid	SL-X52	1991	ACQUA	2311	0	3"	IT
Polo Casalborgorsetti	AGOSTINO B - GARIBALDI T	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52	1972	GAS	4700	0	14"	IT
Polo Casalborgorsetti	AGOSTINO B - GARIBALDI T	Sealine	Non In Esercizio	ASLaid	SL-X52	1972	GLICOLE	4700	0	3"	IT
Polo Casalborgorsetti	AGOSTINO C - GARIBALDI C	Cavidotto	In Esercizio	ASLaid							IT
Polo Casalborgorsetti	AGOSTINO C - GARIBALDI C	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52	1994	GAS	2390	0	10"	IT
Polo Casalborgorsetti	AGOSTINO C - GARIBALDI C	Sealine	Non In Esercizio	ASLaid	GRB	1994	GLICOLE	2390	0	3"	IT
Polo Casalborgorsetti	AGOSTINO C - GARIBALDI C	Sealine	Abbandonata	ASLaid	GRB	1994	ACQUA	2390	0	3"	IT
Polo Casalborgorsetti	AGOSTINO C - GARIBALDI C	Sealine	Abbandonata	ASLaid	SL-X52	1994	ARLA	2390	0	2"	IT
Polo Casalborgorsetti	AGOSTINO C - GARIBALDI C	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52	1997	GAS	2600	0	10"	IT
Ravenna Mare	AMELIA A - AMELIA B	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52-GRB	1992	GAS	169	0	10" A.P.	IT
Ravenna Mare	AMELIA A - AMELIA B	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52-GRB	1992	GLICOLE	169	0	3" A.P.	IT
Ravenna Mare	AMELIA A - PCI BIS	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52-GRB	1972	GAS	7100	0	10"	IT
Ravenna Mare	AMELIA A - PCI BIS	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52-GRB	1972	GLICOLE	7100	0	3"	IT
Ravenna Mare	AMELIA B - AMELIA A	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52-GRB	1992	GAS	156	0	10" B.P.	IT
Ravenna Mare	AMELIA B - AMELIA A	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52-GRB	1992	ACQUA	156	0	3" B.P.	IT
Ravenna Mare	AMELIA B - PC 80	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52-GRB	1992	GAS	9168	0	14"	IT
Ravenna Mare	AMELIA B - PC 80	Sealine	Non In Esercizio	ASLaid	SL-X52-GRB	1992	ACQUA	9168	0	3"	IT
RUBICONE	ANEMONE 2 - ANEMONE CL.	Sealine	Abbandonata	ASLaid	SL-X52-GRB	1978		1700	0	4"	IT
RUBICONE	ANEMONE 2 - ANEMONE CL.	Sealine	Abbandonata	ASLaid	SL-X52-GRB	1978		1700	0	3/4"	IT
RUBICONE	ANEMONE B - ANEMONE CL.	Sealine	In Esercizio	ASLaid	-	1999	GAS	1805	0	10"	IT
RUBICONE	ANEMONE B - ANEMONE CL.	Sealine	In Esercizio	ASLaid	-	1999	GLICOLE	1805	0	3"	IT
RUBICONE	ANEMONE B - ANEMONE CL.	Sealine	In Esercizio	ASLaid	-	1999	ACQUA	1805	0	3"	IT
RUBICONE	ANEMONE CL. - AZALEA B	Sealine	In Esercizio	ASLaid	-	1999	GAS	5270	0	10"	IT
RUBICONE	ANEMONE CL. - AZALEA B	Sealine	In Esercizio	ASLaid	-	1999	GLICOLE	5270	0	3"	IT
RUBICONE	ANEMONE CL. - AZALEA B	Sealine	In Esercizio	ASLaid	-	1999	ACQUA	5270	0	3"	IT
Rubicone	ANEMONE CL. - CERVIA A	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52-5L-X52	1980	GAS	10500	0	14"	IT
Rubicone	ANEMONE CL. - CERVIA A	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52-5L-X52	1980	GLICOLE	10500	0	3"	IT

TABELLA 5

Condotte e cavidotti sottomarini

Legenda: Dati Rotta

cf. cartografia in Allegati 1-7

RUBICONE	ANEMONE CL. - CERVIA A	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52-SL-X52	1980	GAS	10500	0	14"	IT
RUBICONE	ANEMONE CL. - CERVIA A	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52-SL-X52	1980	GLICOLE	10500	0	3"	IT
Ravenna Mare	ANGELA ANG. - ANGELA CL.	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GrB	1995	GAS	245	0	10"	IT
Ravenna Mare	ANGELA ANG. - ANGELA CL.	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GrB	1995	ACQUA	245	0	3"	IT
Ravenna Mare	ANGELA ANG. - ANGELA CL.	Sealine	Non In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GrB	1995	GLICOLE	245	0	3"	IT
Ravenna Mare	ANGELA CL. - ANGELA ANG.	Cavidotto	In Esercizio	ASlaid							IT
Ravenna Mare	ANGELA CL. - CENTRALE RAV MARE	Cavidotto	In Esercizio	ASlaid							IT
Ravenna Mare	ANGELA CL. - CENTRALE RAV MARE	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-SL-X52	1985	GAS	1900	1450	10"	IT
Ravenna Mare	ANGELA CL. - CENTRALE RAV MARE	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-SL-X52	1985	ACQUA	1900	1450	3"	IT
Ravenna Mare	ANGELA CL. - CENTRALE RAV MARE	Sealine	Non In Esercizio	ASlaid	SL-SL-X52	1985	ACQUA	1900	1450	3"	IT
Ravenna Mare	ANGELA CL. - CENTRALE RAV MARE VECCHIA	Cavidotto	Non In Esercizio	ASlaid							IT
Ravenna Mare	ANGELA CL. - R.M. SUD 1	Sealine	Abbandonata	ASlaid	SL-GrB	1978	GAS	700	0	3"	IT
Ravenna Mare	ANGELA CL. - R.M. SUD 1	Sealine	Abbandonata	ASlaid	SL-GrB	1978	GLICOLE	700	0	3"	IT
Ravenna Mare	ANGELA CL. - TIE-IN 4	Sealine	Abbandonata	ASlaid	-	1975	GAS	200	0	10"	IT
Ravenna Mare	ANGELA CL. - TIE-IN 4	Sealine	Abbandonata	ASlaid	-	1975	GLICOLE	200	0	3"	IT
FANO	ANNABELLA - BRENDA PROD.	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1992	GAS	12732	0	12"	IT
FANO	ANNABELLA - BRENDA PROD.	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1992	GLICOLE	12732	0	3"	IT
FANO	ANNALISA - BRENDA PROD.	Sealine	In Esercizio	ASlaid	-	2000	GAS	9000	0	14"	IT
FANO	ANNALISA - BRENDA PROD.	Sealine	In Esercizio	ASlaid	-	2000	GLICOLE	9000	0	3"	IT
FANO	ANNALISA - BRENDA PROD.	Sealine	In Esercizio	ASlaid	-	2000	ACQUA	9000	0	3"	IT
FANO	ANNAMARIA A - ANNAMARIA B	Sealine	In Esercizio	ASlaid	-	2010	GAS	2896	0	16"	IT
Ravenna Mare	ANTARES - CENTRALE RAV MARE	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52-GrB	1985	GAS	11000	1450	16"	IT
Ravenna Mare	ANTARES - CENTRALE RAV MARE	Sealine	Abbandonata	ASlaid	SL-X52-GrB	1985	ACQUA	11000	1450	3"	IT
Ravenna Mare	ANTARES 1 - ANTARES	Sealine	Non In Esercizio	ASlaid	SL-SL-X52	1982	GAS	987	0	4"	IT
Ravenna Mare	ANTARES 1 - ANTARES	Sealine	Non In Esercizio	ASlaid	SL-SL-X52	1982	GLICOLE	987	0	1"	IT
Ravenna Mare	ANTARES 1 - ANTARES	Sealine	Non In Esercizio	ASlaid	SL-SL-X52	1982	ARIA	987	0	2"	IT
RUBICONE	ANTONIELLA - ANEMONE CL.	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52 -GRB	1977	GAS	6085	0	10"	IT
RUBICONE	ANTONIELLA - ANEMONE CL.	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52 -GRB	1977	GLICOLE	6085	0	3"	IT
Rubicone	ARIANNA - CERVIA A	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1985	GAS	1500	0	10"	IT
Rubicone	ARIANNA - CERVIA A	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1985	GLICOLE	1500	0	3"	IT

TABELLA 5 Condotte e cavidotti sottomarini

cfr. cartografia in Allegati 1-7

Legenda:	Dati Rotta											
RUBICONE	ARIANNA - CERVIA A	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52 - GRB	1985	GAS	1500	0	10"	IT	
RUBICONE	ARIANNA - CERVIA A	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52 - GRB	1985	GLICOLE	1500	0	3"	IT	
Rubicone	ARIANNA A - CERVIA A	Sealine	Non In Esercizio	ASLaid	SL-X52 - GRB	1986	ACQUA	1500	0	3"	IT	
Ravenna Mare	ARMIDA - ANTARES	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52-GRB	1986	GAS	12000	0	10"	IT	
Ravenna Mare	ARMIDA - ANTARES	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52-GRB	1986	GLICOLE	12000	0	3"	IT	
Ravenna Mare	ARMIDA - TIE - IN T1	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-5L-X52	1997	GLICOLE	12180	0	3"	IT	
Ravenna Mare	ARMIDA - TIE - IN T1	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-5L-X52	1997	GAS	12180	0	10"	IT	
Ravenna Mare	ARMIDA 1 - ARMIDA	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-5L-X52	1988	GAS	500	0	4"	IT	
Ravenna Mare	ARMIDA 1 - ARMIDA	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-5L-X52	1988	ARIA	500	0	2"	IT	
Ravenna Mare	ARMIDA 1 - ARMIDA	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-5L-X52	1988	GLICOLE	500	0	2"	IT	
RUBICONE	AZALEA 1-2 - ANEMONE CL.	Sealine	Non In Esercizio	ASLaid	SL-X52-GRB	1978		4580	0	6"	IT	
RUBICONE	AZALEA 1-2 - ANEMONE CL.	Sealine	Non In Esercizio	ASLaid	SL-X52-GRB	1978		4580	0	3"	IT	
RUBICONE	AZALEA B PRO - CENTRALE RUBICONE	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-90	1980	GAS	21600	2700	14"	IT	
RUBICONE	AZALEA B PRO - CENTRALE RUBICONE	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-90	1980	GLICOLE	21600	2700	3"	IT	
FALCONARA	BARBARA A - BARBARA B	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52 - GRB	1984	GAS	7000	0	10"	IT	
FALCONARA	BARBARA A - BARBARA B	Sealine	Non In Esercizio	ASLaid	SL-X52 - GRB	1984	GLICOLE	7000	0	3"	IT	
FALCONARA	BARBARA A - BARBARA T	Sealine	Non In Esercizio	ASLaid	SL-5L-X52	1988	ACQUA	4250	0	3"	IT	
FALCONARA	BARBARA A - CENTRALE FALCONARA	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52 -5L-X52	1978	GAS	57328	1384	10"	IT	
FALCONARA	BARBARA A - CENTRALE FALCONARA	Sealine	Non In Esercizio	ASLaid	SL-X52 -5L-X52	1978	GLICOLE	57328	1384	3"	IT	
FALCONARA	BARBARA A - CENTRALE FALCONARA	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52 -5L-X52	1978	GAS	57328	1384	10"	IT	
FALCONARA	BARBARA A - CENTRALE FALCONARA	Sealine	Non In Esercizio	ASLaid	SL-X52 -5L-X52	1978	GLICOLE	57328	1384	3"	IT	
FALCONARA	BARBARA B - BARBARA NV	Sealine	In Esercizio	ASLaid	-	1999	GAS	7439	0	3"	IT	
FALCONARA	BARBARA B - BARBARA T	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52 - GRB	1985	GAS	4000	0	14"	IT	
FALCONARA	BARBARA B - BARBARA T	Sealine	Non In Esercizio	ASLaid	SL-X52 - GRB	1985	ACQUA	4000	0	3"	IT	
FALCONARA	BARBARA B - BARBARA T	Sealine	Non In Esercizio	ASLaid	SL-X52 - GRB	1985	GLICOLE	4000	0	3"	IT	
FALCONARA	BARBARA D - BARBARA T	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52 - GRB	1988	GAS	6500	0	14"	IT	
FALCONARA	BARBARA D - BARBARA T	Sealine	Non In Esercizio	ASLaid	SL-X52 - GRB	1988	ACQUA	6500	0	3"	IT	
FALCONARA	BARBARA D - BARBARA T	Sealine	Non In Esercizio	ASLaid	SL-X52 - GRB	1988	GLICOLE	6500	0	3"	IT	
FALCONARA	BARBARA E - BARBARA T	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52 - GRB	1989	GAS	2500	0	14"	IT	

TABELLA 5 Condotte e cavidotti sottomarini

cfr. cartografia in Allegati 1-7

Legenda:	Data Rotta										
FALCONARA	BARBARA E - BARBARA T	Sealine	Non In Esercizio	Aslaid	5L-X52 - GRB	1989	ACQUA	2400	0	3"	IT
FALCONARA	BARBARA E - BARBARA T	Sealine	Non In Esercizio	Aslaid	5L-X52 - GRB	1989	GLICOLE	2400	0	3"	IT
FALCONARA	BARBARA F - BARBARA T	Sealine	In Esercizio	Aslaid	5L-X52 - GRB	1990	GAS	4964	0	14"	IT
FALCONARA	BARBARA F - BARBARA T	Sealine	Non In Esercizio	Aslaid	5L-X52 - GRB	1990	ACQUA	4964	0	3"	IT
FALCONARA	BARBARA F - BARBARA T	Sealine	Non In Esercizio	Aslaid	5L-X52 - GRB	1990	GLICOLE	4964	0	3"	IT
FALCONARA	BARBARA G - BARBARA T	Sealine	In Esercizio	Aslaid	X60 - GRB	1994	GAS	1716	0	14"	IT
FALCONARA	BARBARA G - BARBARA T	Sealine	Non In Esercizio	Aslaid	X60 - GRB	1994	ACQUA	1656	0	3"	IT
FALCONARA	BARBARA G - BARBARA T	Sealine	Non In Esercizio	Aslaid	X60 - GRB	1994	GLICOLE	1656	0	3"	IT
FALCONARA	BARBARA H - BARBARA T	Sealine	In Esercizio	Aslaid	5L-X52 - GRB	1995	GAS	1728	0	14"	IT
FALCONARA	BARBARA H - BARBARA T	Sealine	Non In Esercizio	Aslaid	5L-X52 - GRB	1995	ACQUA	1728	0	3"	IT
FALCONARA	BARBARA H - BARBARA T	Sealine	Non In Esercizio	Aslaid	5L-X52 - GRB	1995	GLICOLE	1728	0	3"	IT
FALCONARA	BARBARA H - BARBARA T	Sealine	Non In Esercizio	Aslaid	5L-X52 - GRB	1995	GAS	7439	0	12"	IT
FALCONARA	BARBARA T - CENTRALE FALCONARA	Sealine	In Esercizio	Aslaid	X60 - GRB	1985	GAS	60000 - 61000	1254	24"	IT
FALCONARA	BARBARA T - CENTRALE FALCONARA	Sealine	Non In Esercizio	Aslaid	X60 - GRB	1986	ACQUA	60000 - 61000	1254	3"	IT
FALCONARA	BARBARA T - CENTRALE FALCONARA	Sealine	Non In Esercizio	Aslaid	X60 - GRB	1987	GLICOLE	60000 - 61000	1254	3"	IT
FALCONARA	BARBARA T - CENTRALE FALCONARA	Sealine	In Esercizio	Aslaid	X60 - GRB	1985	GAS	60000 - 61000	1254	24"	IT
FALCONARA	BARBARA T - CENTRALE FALCONARA	Sealine	Non In Esercizio	Aslaid	X60 - GRB	1986	ACQUA	60000 - 61000	1254	3"	IT
FALCONARA	BARBARA T - CENTRALE FALCONARA	Sealine	Non In Esercizio	Aslaid	X60 - GRB	1987	GLICOLE	60000 - 61000	1254	3"	IT
FALCONARA	BARBARA T2 - MARICA	Sealine	In Esercizio	Aslaid		2004	GAS	18200	0	14"	IT
FANO	BASIL - CENTRALE FANO	Sealine	In Esercizio	Aslaid	5L-X52	1985	GAS	33500	3100	16"	IT
FANO	BASIL - CENTRALE FANO	Sealine	In Esercizio	Aslaid	GRB	1985	GLICOLE	33500	3100	3"	IT
FANO	BASIL - The-In su Regina-Brenda	Sealine	In Esercizio	Aslaid	-	2007	GAS	251	0	10"	IT
RUBICONE	BENEDETTA - TITE-IN	Sealine	Futura	Teorico			GAS	450	0	6"	IT
FALCONARA	BONACCIA - BARBARA T	Sealine	In Esercizio	Aslaid	5L - 5L-X52	1999	GAS	73512- 75460	0	24"	IT
FALCONARA	BONACCIA - BARBARA T	Sealine	Non In Esercizio	Aslaid		1999	ACQUA	73512	0	3"	IT
FALCONARA	BONACCIA - BARBARA T	Sealine	In Esercizio	Aslaid	5L - 5L-X52	1999	GAS	73512- 75460	0	24"	IT
FALCONARA	BONACCIA - BARBARA T	Sealine	Non In Esercizio	Aslaid		1999	ACQUA	73512	0	3"	IT
FALCONARA	BONACCIA - BONACCIA EST	Ombelicale	In Esercizio	Aslaid	ENI10208-2	2010	GAS	6500	0	6"	IT
FALCONARA	BONACCIA - BONACCIA EST	Sealine	In Esercizio	Aslaid	L4150B	2010		6755	0		IT

TABELLA 5

Condotte e cavidotti sottomarini

Legenda:

Dati Rotta

cf. cartografia in Allegati 1-7

FALCONARA	BONACCIA - BONACCIA EST	Sealine	In Esercizio	ASLaid	ENI0208-2 L415QB / 168.3 / 9.5	2010	GAS	6500	0	6"	IT
FANO	BRENDA - ANNAMARIA B	Sealine	In Esercizio	ASLaid		2010	GAS	36812	0	18"	IT
FANO	BRENDA - ANNAMARIA B	Sealine	In Esercizio	ASLaid		2010	GLICOLE	36812	0	3"	IT
FANO	BRENDA - TIE-IN su Daria-Fano	Sealine	In Esercizio	ASLaid		2007	GAS	31700	0	16"	IT
FANO	BRENDA PROD. - BASIL	Sealine	In Esercizio	ASLaid	5L-5L-X52	1988	GAS	3821	0	16"	IT
FANO	BRENDA PROD. - BASIL	Sealine	In Esercizio	ASLaid	5L-5L-X52	1988	GLICOLE	3821	0	3"	IT
FALCONARA	CALIPSO - BARBARA A	Sealine	In Esercizio	Teorico		2002	GAS	24900	0	12"	IT
FALCONARA	CALIPSO - BARBARA A	Sealine	In Esercizio	Teorico		2002	ACQUA	24900	0	3"	IT
FALCONARA	CALPURNIA - TIE-IN	Sealine	In Esercizio	Teorico		1999	GAS	190	0	12"	IT
FALCONARA	CALPURNIA - TIE-IN	Sealine	Non in Esercizio	ASLaid	-	1999	ACQUA	200	0	3"	IT
PINETO	CAMILLA - ELEONORA	Sealine	In Esercizio	Teorico		2000	GAS	10000	0	6"	IT
RUBICONE	CE.M.1 - Taglio	Sealine	Abbandonata	ASLaid	5L-X52-GRB		GAS	4000	0	4"	IT
RUBICONE	CE.M.1 - Taglio	Sealine	Abbandonata	ASLaid	5L-X52-GRB		GAS	4000	0	2" + 7/8	IT
RUBICONE	CE.M.3 - CE.M.1	Sealine	Abbandonata	ASLaid	5L-X52-GRB		GAS	2000	0	4"	IT
RUBICONE	CE.M.3 - CE.M.1	Sealine	Abbandonata	ASLaid	5L-X52-GRB		GAS	2000	0	2" + 7/8	IT
RUBICONE	CE.M.4 - CE.M.3	Sealine	Abbandonata	ASLaid	5L-X52-GRB		GAS	1800	0	4"	IT
RUBICONE	CE.M.4 - CE.M.3	Sealine	Abbandonata	ASLaid	5L-X52-GRB		GAS	1800	0	2" + 7/8	IT
RUBICONE	CE.M.4 - CE.M.3	Sealine	Abbandonata	ASLaid	5L-X52-GRB		GAS	1800	0	4"	IT
RUBICONE	CE.M.4 - CE.M.3	Sealine	Abbandonata	ASLaid	5L-X52-GRB		GAS	1800	0	2" + 7/8	IT
Rubicone	CERVIA 25 - CERVIA	Sealine	Abbandonata	ASLaid	5LX - 5L-X52	1973	GAS	500	0	4"	IT
Rubicone	CERVIA 25 - CERVIA	Sealine	Abbandonata	ASLaid	5LX - 5L-X52	1973	GAS	500	0	2"	IT
RUBICONE	CERVIA 25 - CERVIA	Sealine	Abbandonata	ASLaid	5LX - 5L-X52	1973	GAS	500	0	4"	IT
RUBICONE	CERVIA 25 - CERVIA	Sealine	Abbandonata	ASLaid	5LX - 5L-X52	1973	GAS	500	0	2"	IT
Rubicone	CERVIA A - CENTRALE RUBICONE	Sealine	In Esercizio	ASLaid	5L-X52 - 5L-X52	1972	GAS	20700	2700	14"	IT
Rubicone	CERVIA A - CENTRALE RUBICONE	Sealine	In Esercizio	ASLaid	5L-X52 - 5L-X52	1972	GLICOLE	20700	2700	3"	IT
RUBICONE	CERVIA A - CENTRALE RUBICONE	Sealine	In Esercizio	ASLaid	5L-X52 - 5L-X52	1972	GAS	20700	2700	3"	IT
RUBICONE	CERVIA A - CENTRALE RUBICONE	Sealine	In Esercizio	ASLaid	5L-X52 - 5L-X52	1972	GAS	20700	2700	14"	IT
RUBICONE	CERVIA A - CENTRALE RUBICONE	Sealine	In Esercizio	ASLaid	5L-X52 - 5L-X52	1972	GLICOLE	20700	2700	3"	IT
Rubicone	CERVIA B - CERVIA A	Sealine	In Esercizio	ASLaid	5L-X52 - GRB	1985	GAS	1000	0	10"	IT
Rubicone	CERVIA B - CERVIA A	Sealine	In Esercizio	ASLaid	5L-X52 - GRB	1985	GLICOLE	1000	0	3"	IT
Rubicone	CERVIA B - CERVIA A	Sealine	In Esercizio	ASLaid	5L-X52 - GRB	1985	GLICOLE	1000	0	3"	IT
Rubicone	CERVIA B - CERVIA A	Sealine	Non in Esercizio	ASLaid	5L-X52 - GRB	1973	ACQUA	1000	0	3"	IT

TABELLA 5 Condotte e cavidotti sottomarini

cfr. cartografia in Allegati 1-7

Legenda:		Dati Rotta									
RUBICONE	CERVIA B - CERVIA A	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1985	GAS	1000	0	10"	IT
RUBICONE	CERVIA B - CERVIA A	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1985	GLICOLE	1000	0	3"	IT
RUBICONE	CERVIA B - CERVIA A	Sealine	Non in Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1973	ACQUA	1000	0	3"	IT
Rubicone	CERVIA C - CERVIA A	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SLX - SL-X52	1994	GAS	820	0	10"	IT
Rubicone	CERVIA C - CERVIA A	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SLX - SL-X52	1994	GAS	820	0	3"	IT
Rubicone	CERVIA C - CERVIA A	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SLX - SL-X52	1994	GLICOLE	820	0	3"	IT
RUBICONE	CERVIA C - CERVIA A	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SLX - SL-X52	1994	GAS	820	0	10"	IT
RUBICONE	CERVIA C - CERVIA A	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SLX - SL-X52	1994	GAS	820	0	3"	IT
RUBICONE	CERVIA C - CERVIA A	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SLX - SL-X52	1994	GLICOLE	820	0	3"	IT
FALCONARA	CLARA EST - CALPURNIA	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL - SL-X52	2000	GAS	14950	0	12"	IT
FALCONARA	CLARA EST - CALPURNIA	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL - SL-X52	2000	ACQUA	14950	0	3"	IT
FALCONARA	CLARA NORD - CALPURNIA	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL - SL-X52	2000	GAS	14870	0	12"	IT
FALCONARA	CLARA NORD - CALPURNIA	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL - SL-X52	2000	ACQUA	14870	0	3"	IT
FALCONARA	CLARA OVEST - TIE-IN	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - SL-X52	1988	GAS	10200	0	10"	IT
FALCONARA	CLARA OVEST - TIE-IN	Sealine	Non in Esercizio	ASlaid	SL-X52 - SL-X52	1988	GLICOLE	10200	0	3"	IT
FANO	DARLA B - CENTRALE FANO	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52-GRB	1995	GAS	30750	3100	16"	IT
FANO	DARLA B - CENTRALE FANO	Sealine	Non in Esercizio	ASlaid	SL-X52-GRB	1995		30750	3000	3"	IT
FANO	DARLA B - HOT TAP BASIL	Sealine	In Esercizio	ASlaid	GRB	1995	GLICOLE	29100	0	3"	IT
GROTTAMARE	DAVIDE - CENTRALE GROTT. M	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1977	GAS	17500	2500	10"	IT
GROTTAMARE	DAVIDE - CENTRALE GROTT. M	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1977	GLICOLE	17500	2500	3"	IT
Ravenna Mare	DIANA CL. - ARMIDA 1	Sealine	Non in Esercizio	ASlaid	SL-X52	1974	GAS	4400	0	4"	IT
Ravenna Mare	DIANA CL. - SPOOL R.M. A	Sealine	Abbandonata	ASlaid		1964	GAS	3800	0	6"	IT
GROTTAMARE	ELENA - PENNINA	Cavidotto	In Esercizio	ASlaid							IT
GROTTAMARE	ELENA - PENNINA	Ombelicale	In Esercizio	ASlaid							IT
GROTTAMARE	ELENA - PENNINA	Sealine	Non in Esercizio	ASlaid	SL-X52 - SL-X52	1990	GAS	4320	0	3"	IT
GROTTAMARE	ELENA - PENNINA	Sealine	Non in Esercizio	ASlaid	SL-X52 - SL-X52	1990	GLICOLE	4320	0	3"	IT
PINETO	ELEONORA - CENTRALE PINETO	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1986	GAS	23500	2500	14"	IT
PINETO	ELEONORA - CENTRALE PINETO	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1986	GASOLINA + ACQUA	23500	2500	3"	IT

TABELLA 5 Condotte e cavidotti sottomarini

cfr. cartografia in Allegati 1-7

Legenda:		Dati Rotta												
PINETO	EMILIO - ELEONORA	Sealine	In Esercizio	ASlaid		2001	GAS	4300	0	10"	IT			
PINETO	EMILIO - ELEONORA	Sealine	In Esercizio	ASlaid		2001	GASOLINA + ACQUA	4300	0	3"	IT			
PINETO	EMILIO - ELEONORA	Sealine	In Esercizio	ASlaid		2001	GAS	8700	0	14"	IT			
PINETO	EMILIO - ELEONORA	Sealine	In Esercizio	ASlaid		2001	GASOLINA + ACQUA	8700	0	3"	IT			
GROTTAMARE	EMILIO 3 - CENTRALE GROTT. M	Sealine	Non In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - SL-X52	1977	GAS	29500	2500	6"	IT			
GROTTAMARE	EMILIO 3 - CENTRALE GROTT. M	Sealine	Non In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - SL-X52	1977	GLICOLE	29500	2500	2"	IT			
PINETO	EMIMA OVEST - CENTRALE PINETO	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1978	GAS	32502 - 34500	2500	14"	IT			
PINETO	EMIMA OVEST - CENTRALE PINETO	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1978	GLICOLE	32503 - 34500	2500	3"	IT			
GROTTAMARE	FLAVIA - FULVIA	Sealine	Abbandonata	ASlaid	SL-X52 - GRB	1985	GAS	2500	0	3"	IT			
GROTTAMARE	FLAVIA - FULVIA	Sealine	Abbandonata	ASlaid	SL-X52 - GRB	1985	GLICOLE	2500	0	2"	IT			
PINETO	FRATELLO CL - CENTRALE PINETO	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1978	GAS	11800	2500	10"	IT			
PINETO	FRATELLO CL - CENTRALE PINETO	Sealine	Non In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1978	GLICOLE	11800	2500	3"	IT			
PINETO	FRATELLO CL - CENTRALE PINETO	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1978	GAS	11800	2500	10"	IT			
PINETO	FRATELLO CL - CENTRALE PINETO	Sealine	Non In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1978	GLICOLE	11800	2500	3"	IT			
PINETO	FRATELLO EST 2 - FRATELLO CL	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1978	GAS	3700	0	4"	IT			
PINETO	FRATELLO EST 2 - FRATELLO CL	Sealine	Non In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1978	GLICOLE	3700	0	2"	IT			
PINETO	FRATELLO EST 2 - FRATELLO CL	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1978	GAS	3700	0	4"	IT			
PINETO	FRATELLO EST 2 - FRATELLO CL	Sealine	Non In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1978	GLICOLE	3700	0	2"	IT			
PINETO	FRATELLO EST 2 - FRATELLO CL	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1978	GAS	3800	0	6"	IT			
PINETO	FRATELLO N1-2 - FRATELLO CL	Sealine	Non In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1978	GLICOLE	3800	0	2"	IT			
PINETO	FRATELLO N1-2 - FRATELLO CL	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1978	GAS	3800	0	6"	IT			
PINETO	FRATELLO N1-2 - FRATELLO CL	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1978	GLICOLE	3800	0	2"	IT			
PINETO	FRATELLO N1-2 - FRATELLO CL	Sealine	Non In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1978	GAS	3800	0	6"	IT			
PINETO	FRATELLO N1-2 - FRATELLO CL	Sealine	Non In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1978	GLICOLE	3800	0	2"	IT			
GROTTAMARE	FULVIA - CENTRALE GROTT. M	Sealine	Abbandonata	ASlaid	SL-X52 - GRB	1985	GAS	6100	2500	6"	IT			
GROTTAMARE	FULVIA - CENTRALE GROTT. M	Sealine	Abbandonata	ASlaid	SL-X52 - GRB	1985	GLICOLE	6100	2500	2"	IT			
Polo Casalborsetti	GARIBALDI 1 - GARIBALDI B	Sealine	Abbandonata	ASlaid	SL-X52-GRB	1970	GAS	900	0	3"	IT			
Polo Casalborsetti	GARIBALDI 1 - GARIBALDI B	Sealine	Abbandonata	ASlaid	SL-X52-GRB	1970	GLICOLE	900	0	3/4"	IT			
Polo Casalborsetti	GARIBALDI A - GARIBALDI T	Pipeline	In Esercizio	ASlaid		1988	GAS	60	0	8"	IT			
Polo Casalborsetti	GARIBALDI B - GARIBALDI D	Sealine	Abbandonata	ASlaid	SLX-GRB	1995	ACQUA	1468	0	3"	IT			

TABELLA 5 Condotte e cavidotti sottomarini

cfr. cartografia in Allegati 1-7

Legenda:		Dati Rotta									
Polo Casalborsetti	GARIBALDI B - GARIBALDI T	Sealine	In Esercizio	ASLaid	5L-X52-GrB	1970	GAS	4300	0	14"	IT
Polo Casalborsetti	GARIBALDI B - GARIBALDI T	Sealine	In Esercizio	ASLaid	5L-X52-GrB	1970	GLICOLE	4300	0	3"	IT
Polo Casalborsetti	GARIBALDI C - GARIBALDI D	Cavidotto	In Esercizio	ASLaid							IT
Polo Casalborsetti	GARIBALDI D - GARIBALDI B	Sealine	In Esercizio	ASLaid	5LX-GrB	1995	ACQUA	1468	0	3"	IT
Polo Casalborsetti	GARIBALDI D - GARIBALDI B	Sealine	In Esercizio	ASLaid	-	1998-1999	GAS	1491	0	10"	IT
Polo Casalborsetti	GARIBALDI D - GARIBALDI B	Sealine	In Esercizio	ASLaid	-	1998-1999	GAS	1489	0	10"	IT
Polo Casalborsetti	GARIBALDI D - GARIBALDI C	Sealine	In Esercizio	ASLaid	5L-X52-GrB	1995	GAS	6607	0	10"	IT
Polo Casalborsetti	GARIBALDI D - GARIBALDI C	Sealine	Abbandonata	ASLaid	5L-X52-GrB	1995	ACQUA	6607	0	3"	IT
Polo Casalborsetti	GARIBALDI D - GARIBALDI C	Sealine	Abbandonata	ASLaid	5L-X52-GrB	1995	ARIA	6607	0	2"	IT
Polo Casalborsetti	GARIBALDI K - GARIBALDI T	Sealine	In Esercizio	ASLaid	-	1998-1999	GAS	1012	0	20"	IT
Polo Casalborsetti	GARIBALDI T - CENTRALE Casalborsetti	Sealine	In Esercizio	ASLaid	5L-X52-GrB	1970	GAS	18300	1535	20"	IT
Polo Casalborsetti	GARIBALDI T - CENTRALE Casalborsetti	Sealine	In Esercizio	ASLaid	5L-X52-GrB	1970	GLICOLE	18300	1535	3"	IT
Polo Casalborsetti	GARIBALDI T - GARIBALDI C	Sealine	In Esercizio	ASLaid	5L-X52	1994	GAS	942	0	14"	IT
Polo Casalborsetti	GARIBALDI T - GARIBALDI C	Sealine	Non In Esercizio	ASLaid	5L-X52	1994	GLICOLE	942	0	3"	IT
Polo Casalborsetti	GARIBALDI T - GARIBALDI C	Sealine	Non In Esercizio	ASLaid	5L-X52	1994	ACQUA	942	0	3"	IT
Polo Casalborsetti	GARIBALDI T - GARIBALDI C	Sealine	In Esercizio	ASLaid	X60	1997	GAS	1021	0	20"	IT
Polo Casalborsetti	GARIBALDI T - GARIBALDI C	Sealine	In Esercizio	ASLaid	X60 - GRB	1992	GAS	38577 - 36000	2500	18"	IT
Polo Casalborsetti	GARIBALDI T - GARIBALDI C	Sealine	In Esercizio	ASLaid	X60 - GRB	1992	ACQUA	38577	2500	3"	IT
Polo Casalborsetti	GARIBALDI T - GARIBALDI C	Sealine	Non In Esercizio	ASLaid	X60 - GRB	1992	GLICOLE	38577	650	3"	IT
Polo Casalborsetti	IVANA A - GARIBALDI K	Sealine	In Esercizio	ASLaid		1998	GAS	66348	0	16"	IT
Polo Casalborsetti	IVANA A - GARIBALDI K	Sealine	In Esercizio	ASLaid		1998		66348	0	3"	IT
RUBICONE	MORENA 1 - INN. 14"+3"	Sealine	In Esercizio	ASLaid	5L-X52-GRB	1996	GAS	3350	0	4"	IT
RUBICONE	MORENA 1 - INN. 14"+3"	Sealine	In Esercizio	ASLaid	X42-GRB	1996	GLICOLE	3350	0	2" 7/8	IT
Rubicone	NAIDE - CERVIA C	Sealine	In Esercizio	Teorico	5L - 5L-X52	2004	GAS	9552	0	10"	IT
Rubicone	NAIDE - CERVIA C	Sealine	In Esercizio	Teorico	5L - 5L-X52	2004	GLICOLE	9552	0	3"	IT
Rubicone	NAIDE - CERVIA C	Sealine	In Esercizio	Teorico	5L - 5L-X52	2004	ACQUA	9552	0	3"	IT
RUBICONE	NAIDE - CERVIA C	Sealine	In Esercizio	Teorico	5L - 5L-X52	2004	GAS	9552	0	10"	IT
RUBICONE	NAIDE - CERVIA C	Sealine	In Esercizio	Teorico	5L - 5L-X52	2004	GLICOLE	9552	0	10"	IT
RUBICONE	NAIDE - CERVIA C	Sealine	In Esercizio	Teorico	5L - 5L-X52	2004	GAS	9552	0	3"	IT
RUBICONE	NAIDE - CERVIA C	Sealine	In Esercizio	Teorico	5L - 5L-X52	2004	GLICOLE	9552	0	3"	IT
RUBICONE	NAIDE - CERVIA C	Sealine	In Esercizio	Teorico	5L - 5L-X52	2004	ACQUA	9552	0	3"	IT
Polo Casalborsetti	NAOMI - GARIBALDI T	Sealine	Non In Esercizio	ASLaid	5L - 5L-X52	2001	GAS	32900	0	20"	IT

TABELLA 5 Condotte e cavidotti sottomarini

cfr. cartografia in Allegati 1-7

Legenda:	Data	Rotta										
Polo Casalborgretti	NAOMI - GARIBALDI T	Sealine	Non in Esercizio	ASLaid		2001	GLICOLE	32900	0	3"	IT	
Polo Casalborgretti	NAOMI - GARIBALDI T	Sealine	Non in Esercizio	ASLaid		2001	ACQUA	32900	0	3"	IT	
Ravenna Mare	PC 25BIS - PCI BIS	Sealine	Abbandonata	ASLaid	SL-X52	1978	GAS	350	0	2"	IT	
Ravenna Mare	PC 25BIS - PCI BIS	Sealine	Abbandonata	ASLaid	SL-X52	1978	GLICOLE	350	0	2"	IT	
Ravenna Mare	PC 25BIS - PCI BIS	Sealine	Abbandonata	ASLaid	SL-X52	1978	ARLA	350	0	2"	IT	
Ravenna Mare	PC 26 - PC 80 BIS	Sealine	Abbandonata	ASLaid	SL-X522y	1985	GAS	1300	0	2"	IT	
Ravenna Mare	PC 26 - PC 80 BIS	Sealine	Abbandonata	ASLaid	SL-X522y	1985	GLICOLE	1300	0	1"	IT	
Ravenna Mare	PC 27 - PC 80	Sealine	Abbandonata	ASLaid	SLX-SL-X52	1984	GAS	800	0	2"	IT	
Ravenna Mare	PC 27 - PC 80	Sealine	Abbandonata	ASLaid	SLX-SL-X52	1984	GLICOLE	800	0	2"	IT	
Ravenna Mare	PC 27 - PC 80	Sealine	Abbandonata	ASLaid	SLX-SL-X52	1984	ARLA	800	0	1"	IT	
Ravenna Mare	PC 30 - PC C	Sealine	Abbandonata	ASLaid	SL-X52	1967	GAS	1400	0	4"	IT	
Ravenna Mare	PC 30 - PC C	Sealine	Abbandonata	ASLaid	SL-X52	1967	GLICOLE	1400	0	2"	IT	
Ravenna Mare	PC 30 - PC C	Sealine	Abbandonata	ASLaid	SL-X52	1967	ARLA	1400	0	1"	IT	
Ravenna Mare	PC 6 - PCI BIS	Sealine	Abbandonata	ASLaid	-	1965	GAS	320	0	4"	IT	
Ravenna Mare	PC 73 - PC C	Sealine	Abbandonata	ASLaid	SL-X52	1996	GAS	1956	0	3"	IT	
Ravenna Mare	PC 73 - PC C	Sealine	Abbandonata	ASLaid	SL-X52	1996	GLICOLE	1956	0	2"	IT	
Ravenna Mare	PC 73 - PC C	Sealine	Abbandonata	ASLaid	SL-X52	1996	ARLA	1956	0	2"	IT	
Ravenna Mare	PC 80 - ANTARES	Sealine	In Esercizio	ASLaid	GrB	1965-1985	GAS	7000	0	16"	IT	
Ravenna Mare	PC 80 - ANTARES	Sealine	Abbandonata	ASLaid	GrB	1965-1986	ACQUA	7000	0	3"	IT	
Ravenna Mare	PC 80 - PC C	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52-GrB	1989 - 1966	GAS	1950	0	10"	IT	
Ravenna Mare	PC 80 - PC C	Sealine	Abbandonata	ASLaid	SL-X52-GrB	1989 - 1966	ACQUA	1950	0	3"	IT	
Ravenna Mare	PC 80 - PCI BIS	Sealine	Non in Esercizio	ASLaid	SL-X52-GrB	1986 - 1989	GAS	3000	0	10"	IT	
Ravenna Mare	PC 80 - PCI BIS	Sealine	Non in Esercizio	ASLaid	SL-X52-GrB	1984 - 1985	GAS	2900	0	10"	IT	
Ravenna Mare	PC 80 - PCI BIS	Sealine	Non in Esercizio	ASLaid	SL-X52-GrB	1984 - 1985	GLICOLE	2900	0	3"	IT	
Ravenna Mare	PC 80 - PCI BIS	Sealine	Non in Esercizio	ASLaid	SL-X52-GrB	1984 - 1985	GAS	2900	0	2"	IT	
Ravenna Mare	PC 80 BIS - PC 80	Sealine	Non in Esercizio	ASLaid	SL-X52-GrB	1985 - 1986	GAS	2700	0	10"	IT	
Ravenna Mare	PC 80 BIS - PC 80	Sealine	Non in Esercizio	ASLaid	SL-X52	1986 - 1986	ACQUA	2700	0	2"	IT	
Ravenna Mare	PC 80 BIS - PC 80	Sealine	Non in Esercizio	ASLaid	SL-X52	1987 - 1986	GAS	2700	0	10"	IT	
Ravenna Mare	PC 80 BIS - PC 80	Sealine	Non in Esercizio	ASLaid	SL-X52	1988 - 1986	GLICOLE	2700	0	3"	IT	

TABELLA 5 Condotte e cavidotti sottomarini

cfr. cartografia in Allegati 1-7

Legenda:		Data Rotta													
RAVENNA MARE	PCW S1 - PC C	Sealine	In Esercizio	Teorico		2001	GLICOLE	5260	0		3"	IT			
Ravenna Mare	PCM S2 - TIE-IN	Sealine	In Esercizio	Teorico		2001	GAS	200	0		4"	IT			
Ravenna Mare	PCM S2 - TIE-IN	Sealine	In Esercizio	Teorico		2001	GLICOLE	200	0		3"	IT			
Ravenna Mare	PCM S2 - TIE-IN	Sealine	In Esercizio	Teorico		2001	ACQUA	200	0		3"	IT			
Polo Casalborgretti	PCW B - PCW T	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52	1988	GAS	1160	0		14"	IT			
Polo Casalborgretti	PCW B - PCW T	Sealine	Non in Esercizio	ASLaid	SL-X52	1988	ACQUA	1160	0		3"	IT			
Polo Casalborgretti	PCW T - GARIBALDI T	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52	1987	GAS	12750	0		18"	IT			
Polo Casalborgretti	PCW T - GARIBALDI T	Sealine	Abbandonata	ASLaid	SL-X52	1987	ACQUA	12750	0		3"	IT			
Polo Casalborgretti	PCW T - CENTRALE Casalborgretti	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52	1987	GAS	7700	1680		20"	IT			
Polo Casalborgretti	PCW T - CENTRALE Casalborgretti	Sealine	Abbandonata	ASLaid	SL-X52	1987	ACQUA	7700	1680		3"	IT			
Polo Casalborgretti	PCWA - CENTRALE Casalborgretti	Cavidotto	Non in Esercizio	ASLaid	SL-X52	1987						IT			
Polo Casalborgretti	PCWA - PCWB	Cavidotto	Non in Esercizio	ASLaid								IT			
Polo Casalborgretti	PCWB - PCW T	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52	1982	GLICOLE	1320	0		3"	IT			
Polo Casalborgretti	PCWB - PCW T	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52	1982	GAS	1320	0		14"	IT			
Polo Casalborgretti	PCWB - PCWA	Sealine	Abbandonata	ASLaid	N.A.	N.A.	GAS	N.A.	0		10"	IT			
Polo Casalborgretti	PCWB - PCWA	Sealine	Abbandonata	ASLaid	N.A.	N.A.	GLICOLE	N.A.	0		3"	IT			
Polo Casalborgretti	PCWT - CENTRALE Casalborgretti	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52	1969	GAS	8900	1535		10"	IT			
Polo Casalborgretti	PCWT - CENTRALE Casalborgretti	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52	1969	GLICOLE	8900	1535		3"	IT			
GROTTAMARE	PENNINA - CENTRALE GROTT. M	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52 - GRB	1988	GAS	24412	2500		10"	IT			
GROTTAMARE	PENNINA - CENTRALE GROTT. M	Sealine	In Esercizio	ASLaid	SL-X52 - GRB	1988	GLICOLE	24412	2500		3"	IT			
Ravenna Mare	PM 2 - PM3	Sealine	Abbandonata	ASLaid	SL-X52-GRB	1966	GAS	1000	0		4"	IT			
Ravenna Mare	PM 3 - ex RM6 BIS	Sealine	Abbandonata	ASLaid	GRB	1967	GAS	2700	0		4"	IT			
Ravenna Mare	PM 3 - RM 6 BIS	Sealine	Abbandonata	ASLaid							3"	IT			
Polo Casalborgretti	PUNTA MARINA - TERMINALE AGIP 1	Sealine	In Esercizio	ASLaid			GAS					IT			
Polo Casalborgretti	PUNTA MARINA - TERMINALE ENEL	Sealine	In Esercizio	ASLaid			GAS					IT			
Polo Casalborgretti	PUNTA MARINA - TERMINALE SAROM	Sealine	In Esercizio	ASLaid			GAS				20"	IT			
Ravenna Mare	R.M. 4 - SPOOL R.M. A	Sealine	Abbandonata	ASLaid	GRB	1991	GAS	800	0		3"	IT			
Ravenna Mare	R.M. 7 - R.M. 4	Sealine	Abbandonata	ASLaid	GRB	1991	GAS	800	0		3"	IT			
Ravenna Mare	R.M. SUD 5 - R.M. SUD 1	Sealine	Abbandonata	ASLaid	GRB	1969	GAS	685	0		3"	IT			
Ravenna Mare	R.M. SUD 5 - R.M. SUD 1	Sealine	Abbandonata	ASLaid	GRA	1969	GLICOLE	685	0		3/4"	IT			
Ravenna Mare	R.M.S.1 - CENTRALE RAV MARE VECCHIA	Sealine	Abbandonata	ASLaid	GRB	1964	GAS	2840	100		3"	IT			
Ravenna Mare	R.M.S.1 - CENTRALE RAV MARE VECCHIA	Sealine	Abbandonata	ASLaid	GRB	1964	GAS	2840	100		3"	IT			
FANO	REGINA - BRENDIA PROD.	Sealine	In Esercizio	ASLaid		1997	GLICOLE	2840	100		3/4"	IT			
FANO	REGINA - BRENDIA PROD.	Sealine	In Esercizio	ASLaid		1997	GAS	17430	0		14"	IT			
FANO	REGINA - BRENDIA PROD.	Sealine	In Esercizio	ASLaid		1997	ACQUA	17430	0		4"	IT			
FANO	REGINA - BRENDIA PROD.	Sealine	In Esercizio	ASLaid		1997	GLICOLE	17430	0		3"	IT			

TABELLA 5 Condotte e cavidotti sottomarini

cfr. cartografia in Allegati 1-7

Legenda:		Dati Rotta									
FANO	REGINA 1 - REGINA	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52-GRB	1995	GAS	492	0	4"	IT
FANO	REGINA 1 - REGINA	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52-GRB	1995	GAS	492	0	3"	IT
Ravenna Mare	RM 5 - ex RM6 BIS	Sealine	Abbandonata	ASlaid	GRB	1964	GAS	2400	0	3"	IT
Ravenna Mare	RM 6 BIS	Sealine	Abbandonata	ASlaid						3 - 3/4"	IT
Ravenna Mare	RM4 - ex RM6 BIS	Sealine	Abbandonata	ASlaid	-	N.D.	GAS	850	0	3"	IT
Ravenna Mare	RM7 - ex RM6 BIS	Sealine	Abbandonata	ASlaid	-	N.D.	GAS	2200	0	3"	IT
ALBA MARINA	ROSPO MARE A - Alba Marina	Sealine	In Esercizio	Teorico		1982	OLIO	1100	0	6" coflexip	IT
ALBA MARINA	ROSPO MARE A - ROSPO MARE B	Sealine	In Esercizio	Teorico		1981	OLIO	2200	0	8" coflexip	IT
ALBA MARINA	ROSPO MARE A - ROSPO MARE B	Sealine	In Esercizio	Teorico		1986	OLIO	2400	0	16"	IT
ALBA MARINA	ROSPO MARE B - Alba Marina	Sealine	In Esercizio	Teorico		1987	OLIO	1510	0	8" coflexip	IT
ALBA MARINA	ROSPO MARE C - ROSPO MARE B	Sealine	In Esercizio	Teorico		1991	OLIO	2900	0	16"	IT
PINETO	SIMONETTA - FRATELLO EST 2	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL - SL-X52	1996	GAS	2343	0	3"	IT
PINETO	SIMONETTA - FRATELLO EST 2	Sealine	Non In Esercizio	ASlaid	SL - SL-X52	1996	GLICOLE	2343	0	2"	IT
PINETO	SIMONETTA - FRATELLO EST 2	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL - SL-X52	1996	GAS	2343	0	3"	IT
PINETO	SIMONETTA - FRATELLO EST 2	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL - SL-X52	1996	GLICOLE	2343	0	3"	IT
PINETO	SIMONETTA - FRATELLO EST 2	Sealine	Non In Esercizio	ASlaid	SL - SL-X52	1996	GAS	2343	0	3"	IT
PINETO	SIMONETTA - FRATELLO EST 2	Sealine	Non In Esercizio	ASlaid	SL - SL-X52	1996	GAS	2343	0	3"	IT
Ravenna Mare	Spare Sealines 14" +3" - Centrale RA-MARE	Sealine	Abbandonata	ASlaid						10" +3"	IT
Ravenna Mare	Spare Sealines 14" +3" - Centrale RA-MARE	Sealine	Abbandonata	ASlaid						10"	IT
Ravenna Mare	SPOOL EX RM6 bis - TIE-IN N°1 CENT. NUOVA	Sealine	Abbandonata	ASlaid	SL-X52 GRB	1986	GAS	3592 - 2300	0	10"	IT
Ravenna Mare	SPOOL EX RM6 bis - TIE-IN N°1 CENT. NUOVA	Sealine	Abbandonata	ASlaid	SL-X52 GRB	1986	GLICOLE	3592- 2300	0	2" 1/2	IT
Ravenna Mare	SPOOL R.M. A - DIANA CL.	Sealine	Non In Esercizio	ASlaid	SL-X52	1964	GLICOLE	3800	0	3"	IT
Ravenna Mare	Spool RMA - Spool ex RM6 BIS	Sealine	Abbandonata	ASlaid	GRB	1991	GAS	1115	0	8"	IT
Ravenna Mare	Spool RMA - Spool ex RM6 BIS	Sealine	Abbandonata	ASlaid	GRB	1991	GLICOLE	1115	0	3"	IT
PINETO	SQUALO - CENTRALE PINETO	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1978	GAS	18400	2500	14"	IT
PINETO	SQUALO - CENTRALE PINETO	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52 - GRB	1978	GLICOLE	18400	2500	3"	IT
Ravenna Mare	TEA - AMELIA B	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52-L360	2007	GAS	30250	0	10"	IT
Ravenna Mare	TEA - AMELIA B	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52-L360	2007	GLICOLE	30250	0	3"	IT
Ravenna Mare	TEA - AMELIA B	Sealine	In Esercizio	ASlaid	SL-X52-L360	2007	ACQUA GLICOLEATA	30250	0	3"	IT
Polo Casalborgretti	TERMINALE AGIP 1 - TERMINALE AGIP 2	Sealine	In Esercizio	ASlaid			GAS				IT
Polo Casalborgretti	TERMINALE AGIP 1 - TERMINALE AGIP 3	Sealine	In Esercizio	ASlaid			GAS				IT
Polo Casalborgretti	TERMINALE AGIP 4 - TERMINALE SAROM	Sealine	In Esercizio	ASlaid			GAS				IT
Ravenna Mare	TIE - IN T1 - CENTRALE RAV MARE VECCHIA	Sealine	In Esercizio	ASlaid	X42 - GRB	1964	GAS	2869	1450	10"	IT
Ravenna Mare	TIE - IN T1 - CENTRALE RAV MARE VECCHIA	Sealine	In Esercizio	ASlaid	X42 - GRB	1964	GLICOLE	2869	1450	2" 1/2"	IT
Ravenna Mare	Tie in N° 2 - CENTRALE RAV MARE	Sealine	In Esercizio	ASlaid	153-62	1989	GAS	19500	1450	12"	IT
Ravenna Mare	Tie in N° 2 - CENTRALE RAV MARE	Sealine	In Esercizio	ASlaid	153-62	1989	GLICOLE	19500	1450	3"	IT

TABELLA 5 Condotte e cavidotti sottomarini

cfr. cartografia in Allegati 1-7

Legenda:		Dat Rotta									
Ravenna Mare	Tte In N° 2 - CENTRALE RAV MARE VECCHIA	Sealine	Abbandonata	Aslaid	SL-X52-GrB	1995	GAS	18800	100	12"	IT
Ravenna Mare	Tte In N° 2 - CENTRALE RAV MARE VECCHIA	Sealine	Abbandonata	Aslaid	SL-X52-GrB	1995	GLICOLE	18800	100	3"	IT
Ravenna Mare	Tte In N° 2 - CENTRALE RAV MARE VECCHIA	Sealine	Abbandonata	Aslaid	SL-X52-GrB	1995	GAS	2100	0	12"	IT
Ravenna Mare	Tte In N° 2 - CENTRALE RAV MARE VECCHIA	Sealine	Abbandonata	Aslaid	SL-X52-GrB	1995	GLICOLE	2100	0	3"	IT
Ravenna Mare	TTE-IN - TTE-IN CENTRALE RAV MARE VECCHIA - RM 6 BIS	Sealine	Abbandonata	Aslaid	X42 - GrB	1964	GAS		0	10"	IT
Ravenna Mare	TTE-IN - TTE-IN CENTRALE RAV MARE VECCHIA - RM 6 BIS	Sealine	Abbandonata	Aslaid	X42 - GrB	1964	GLICOLE		0	2" 1/2	IT
FALCONARA	TTE-IN BARBARA T-BONACCIA - BARBARA A	Sealine	In Esercizio	Teorico		1988	GAS	3500	0	12"	IT
Ravenna Mare	TTE-IN CENTRALE RAV MARE VECCHIA - RM 6 BIS	Sealine	Abbandonata	Aslaid	X42 - GrB	1964	GAS	1692	0	10"	IT
Ravenna Mare	TTE-IN CENTRALE RAV MARE VECCHIA - RM 6 BIS	Sealine	Abbandonata	Aslaid	X42 - GrB	1964	GLICOLE	1692	0	2" 1/2	IT
PINETO	VIVIANA - FRATELLO N1-2	Sealine	In Esercizio	Aslaid	SL - SL-X52	1997	GAS	1618	0	3"	IT
PINETO	VIVIANA - FRATELLO N1-2	Sealine	In Esercizio	Aslaid	SL - SL-X52	1997	ACQUA	1618	0	2"	IT
PINETO	VIVIANA - FRATELLO N1-2	Sealine	In Esercizio	Aslaid	SL - SL-X52	1997	GAS	1618	0	3"	IT
PINETO	VIVIANA - FRATELLO N1-2	Sealine	In Esercizio	Aslaid	SL - SL-X52	1997	ACQUA	1618	0	2"	IT
	IDA A - IDA C	Sealine		Teorico				6000	0		HR
	IDA A - IDA C	Sealine		Teorico				6000	0		HR
	IDA C - IDA A	Sealine		Teorico				6000	0		HR
	IDA B - IDA C	Sealine		Teorico				2500	0		HR
	IDA B - IDA C	Sealine		Teorico				2500	0		HR
	IDA B - IDA C	Sealine		Teorico				2500	0		HR
	IDA C - IDA B	Sealine		Teorico				2500	0		HR
	IDA C - IDA B	Sealine		Teorico				11000	0		HR
	IDA C - IDA A	Sealine		Teorico				11000	0		HR
	IDA C - IDA A	Sealine		Teorico				11000	0		HR
	IKA A - IDA C	Sealine		Teorico				11000	0		HR
	IKA B - IKA A	Sealine		Teorico				6200	0		HR
	IKA B - IKA A	Sealine		Teorico				6200	0		HR
	IKA A - IKA B	Sealine		Teorico				6200	0		HR
	IDA C - IVANA K	Sealine		Teorico				35700	0		HR
	IVANA B - IVANA C	Sealine		Teorico				8300	0		HR
	IVANA B - IVANA C	Sealine		Teorico				8300	0		HR
	IVANA C - IVANA B	Sealine		Teorico				8300	0		HR
	MARICA - BARBARA T2	Sealine		Teorico				18000	0		HR
	ANNAMARIA A - ANNAMARIA B	Sealine		Teorico				5300	0		HR
	ANNAMARIA A - IKA A	Sealine		Teorico				9300	0		HR
	IVANA C - IVANA B	Sealine		Teorico				8300	0		HR
	IVANA C - IVANA B	Sealine		Teorico				8300	0		HR

