

CLIENTE / CLIENT	DESCRIPTION	DESCRIZIONE	SITO / SITE	PAESE / COUNTRY	INIZIO / START	FINE / END
Samsung C&T Engineering & Construction Group / Société Algérienne de Production de l'Electricité	Supply of No. 4 Desalination Units Multi Effect Distillation with Thermal Vapour Compression (MED-TVC) Total capacity 2200 m3/day	Fornitura di No. 4 Unità di Dissalazione MED-TVC (Multi Effect Distillation with Thermal Vapour Compression) Capacità 2200 m3/gg	Mostaghanem	Algeria	2014	On going
Sarlux S.r.l.	DAM - 100 Upgrading the Water Desalination Plant (DAM) Multi Stage Flash (MSF) with titanium tubes and improvement in energy efficiency at the SARAS Refinery with heat recovery from evaporator - DAM Plant in saras Refinery. Capacity with VHR 6600 m3 day	DAM - 100 Potenziamento recupero calore impianto Dissalazione Multi Stage Flash (MSF) con fornitura ricambi per dissalatore e tubi scambiatori in titanio, implementazione sistema di apparecchiature atte al potenziamento del recupero di calore dall'acqua in ingresso all'evaporatore dell'impianto DAM in Raffineria Saras. Capacità del VHR pari a 6600 m3/gg	Sarroch (CA)	Italia/Italy	2016	2016
Lotte E&C	Supply of Nr. 1 Desalination Unit Multi Stage Flash (MSF) Once-through long-flow design. Total capacity 1.000 m3/day.	Fornitura di No.1 Unità di Dissalazione MSF (Multi stage flash) Potenza totale 1,000 m3/giorno	GRATI - Surabaya	Indonesia	2016	2018
Daewoo Engineering & Construction Co.	Supply of Nr. 2 Desalination Units Multi Effect Distillation with Thermal Vapour Compression (MED-TVC) Total capacity 2.200 m3/day	Fornitura di Nr. 2 Unità di Dissalazione MED-TVC (Multi Effect Distillation with Thermal Vapour Compression). Potenza totale 2.200 m3/gg	Ras Djinet	Algeria	2013	2014
Alstom	Supply of No.2 Desalination Units Multi Stage Flash (MSF) Total capacity 1.920 m3/day	Fornitura di No.2 Unità di Dissalazione MSF (Multi Stage Flash) Potenza totale 1.920 m3/giorno	Terga	Algeria	2010	2012
Daewoo Engineering & Construction Co.	Supply of No.2 Desalination Units Multi Effect Distillation (MED) Total capacity 5.040 m3/day	Fornitura di No.2 Unità di Dissalazione MED (Multi Effect Distillation) Potenza totale 5.040 m3/giorno	Misurata	Libia/Lybia	2009	2011
PAEC	Supply of No.1 Desalination Unit Multi Effect Distillation (MED) Total capacity 1.600 m3/day	Fornitura di No.1 unità di Dissalazione MED (Multi Effect Distillation) Potenza totale 1.600 m3/giorno	Karachi	Pakistan	2009	2010
Saline Water Conversion Corporation	Supply of No.1 Desalination Unit Multi Stage Flash (MSF) unit Industrial scale Pilot Plant Capacity 96 m³/day	Fornitura di No.1 Unità di Dissalazione MSF (Multi Stage Flash) Prototipo industriale; Potenza 96 m3/giorno	Al Jubail	Arabia Saudita/Saudi Arabia	2008	2010