

CALCE

CLIENTE	ANNO	PAESE	PROGETTO	MAIN CONTRACTOR
AKZO NOBEL Carbide Sweden AB	2009	Sundsvall, SVEZIA	Rifacimento dei Rivestimenti Refrattari di un Forno per la produzione di carburo di calcio per l'industria metallurgica locale, dal 2010 di proprietà SKW Stahl-Metallurgie Holding AG.	LIZMONTAGENS
CALCIDRATA Indústrias de Cal SA	2007	Alcanede, PORTOGALLO	Installazione dei Rivestimenti Refrattari del Forno Calce: DSS 300. Forno a doppio tino, a sezione rettangolare di 6.4m ² e dotato di 24 bruciatori per ogni tino. Progetto: SIC - Società Impianti Calce S.r.l. MILANO ITALIA	LIZMONTAGENS
CELBI Celulose Beira Industrial SA	2008	Figueira Da Fox, PORTOGALLO	Installazione dei Rivestimenti Refrattari del Nuovo Forno Orizzontale per la Calce in uno stabilimento per la produzione di carta. Per aumentare la capacità produttiva è stato anche realizzato un nuovo sistema di essiccamento della pasta di cellulosa.	ANDRITZ AG, Austria
CLOGRENNANE LIME LTD	2005	Clogrennane, IRLANDA	Riparazioni dei Rivestimenti Refrattari del Forno Calce Maerz di tipo rigenerativo, a singolo tino verticale per la produzione di Ossido di Calcio.	BURWITZ GMBH, Germany
D.A.I. Sociedade de Desenvolvimento Agro-Industrial SA	-	Coruche, PORTOGALLO	Installazione dei Rivestimenti Refrattari dell'Essicatore, la cui produzione di pasta secca è di 25000 ton/anno.	LIZMONTAGENS
D.A.I. Sociedade de Desenvolvimento Agro-Industrial SA	-	Coruche, PORTOGALLO	Installazione dei Rivestimenti Refrattari di un Forno a singolo tino per la produzione di Calce.	LIZMONTAGENS
MICROLIME Produtos de Cal e Derivados SA	2006 - 2009	Aldei De Paio Pires, Seixal, PORTOGALLO	Riparazioni (Gunitaggio) del Rivestimento Refrattario del Forno Calce Verticale. Stabilimento con capacità produttiva di circa 800 t/giorno	LIZMONTAGENS
SSAB Svenskt Stal AB	2008	Lulea, SVEZIA	Installazione del Rivestimento Refrattario del Forno Calce Maerz per la produzione di carbonato di calcio destinato a processi metallurgici. Impianto produttivo gestito da Nordkalk AB, Sweden.	LIZMONTAGENS

CALCE

CLIENTE	ANNO	PAESE	PROGETTO	MAIN CONTRACTOR
PORTUCEL VIANA Empresa Produtora de Papéis Industriais SA	su Base Annuia	Viana Do Castelo, PORTOGALLO	Riparazione del Rivestimento Refrattario del Forno Calce di uno stabilimento per la produzione di carta	LIZMONTAGENS
PORTUCEL - Empresa Produtora de Pasta e Papél, SA	su Base Annuia	Cacia, PORTOGALLO	Riparazione del Rivestimento Refrattario del Forno Calce Orizzontale di uno stabilimento per la produzione di carta, dove si producono 272 ton/anno di cellulosa.	LIZMONTAGENS
SIVAL Sociedade Industrial da Várzea LDA	2007	Leiria /Carpalhosa, PORTOGALLO	Riparazione Rivestimento Refrattario del Forno per la produzione di additivi per l'edilizia	LIZMONTAGENS
SIVAL Sociedade Industrial da Várzea LDA	2000	Leiria /Carpalhosa, PORTOGALLO	Rifacimento Completo del Rivestimento Refrattario del nuovo Forno per la produzione di gesso	LIZMONTAGENS
SOLVAY PORTUGAL SA	2000	Póvoa De St. Iria, PORTOGALLO	Installazione del Rivestimento Refrattario del nuovo Forno per la Calce n.5	MÖLLER Feuerungsbau GMBH, Germany
SOLVAY PORTUGAL SA	2002, 2003, 2004, 2007	Póvoa De St. Iria, PORTOGALLO	Riparazione del Rivestimento Refrattario dei Forni Calce n.3, n.5, n.1 e n.2	LIZMONTAGENS
VERDALSKALK AS	2008	Trondheim, NORVEGIA	Riparazione Rivestimento Refrattario Forno Calce Maerz, capacità produttiva di circa 300 t/giorno	LIZMONTAGENS
VOEST-ALPINE STAHL Kalkwerk Sterling GMBH	2006	Steyrling, AUSTRIA	Riparazione del Rivestimento Refrattario del Forno Calce Maerz	BURWITZ GMBH, Germany
VOEST-ALPINE STAHL Kalkwerk Sterling GMBH	2009	Steyrling, AUSTRIA	Riparazione dei Rivestimenti Refrattari di due Forni Calce Maerz PFR, capacità produttiva di circa 300 t/giorno, alimentati a metano	KÖLLER & LUSENBERGER GMBH, Austria
Wietersdorfer & Peggauer ZEMENTWERKE GMBH	2008	Peggau, AUSTRIA	Riparazione dei Rivestimenti Refrattari del Forno Calce Maerz, capacità produttiva di 350 t/giorno, alimentato a metano/polvere di carbone	RLF FEUERUNGSBAU GMBH, Austria
WOPFINGER Baustoffindustrie GMBH	2007	Woppfinger, AUSTRIA	Riparazione dei Rivestimenti Refrattari del Forno Calce Maerz PFR, capacità produttiva di circa 250 t/giorno, alimentato a metano	LIZMONTAGENS