

Tesi sperimentali svolte presso il Laboratorio Termochimica_SSC

Autore	Anno	Titolo	Corso di studi
Amato Elvio	2006-2007	DEFINIZIONE DI UN METODO CALORIMETRICO PER LA VALUTAZIONE DEL POTERE OSSIDANTE DI ALCUNI PERCLORATI	Tecnologie Chimiche per l'Ambiente e le Risorse
Bettinardi Riccardo	2004-2005	STUDIO CALORIMETRICO E TERMOANALITICO PER LA VALUTAZIONE DELLA PERICOLOSITA' DI UN PROCESSO CHIMICO INDUSTRIALE	Tecnologie Chimiche per l'Ambiente e le Risorse
Carinci Paolo	2007 - 2008	VALUTAZIONE DELLA TEMPERATURA DI DECOMPOSIZIONE AUTO-ACCELERATA CON DIFFERENTI TECNICHE CALORIMETRICHE	Ingegneria Chimica
Colombo Patrizia	2001 - 2002	STUDIO CALORIMETRICO DI PROCESSI CHIMICI DI INTERESSE INDUSTRIALE: VALUTAZIONE PREVENTIVA DEI PERICOLI DI NATURA TERMICA E PREDISPOSIZIONE DI SISTEMI DI PROTEZIONE DEI REATTORI	Chimica Industriale
Copelli Sabrina	2006 - 2007	CONVALIDA DI UNA METODOLOGIA SEMPLICE ED ECONOMICA PER LO SCALE-UP DI PROCESSI CHIMICI CHE COINVOLGONO REAZIONI FUGGITIVE	Ingegneria Chimica
Curti Stefano	1997-1998	STUDIO SULLA SICUREZZA DI UNA REAZIONE DI NITRAZIONE DI INTERESSE INDUSTRIALE	Chimica Industriale
Dellavedova Marco	2004 - 2005	METODOLOGIE SPERIMENTALI PER IL DIMENSIONAMENTO DEI SISTEMI DI SFOGO DELLE SOVRAPRESSIONI NEI REATTORI CHIMICI	Ingegneria Chimica
Faedo Davide	1999-2000	LA DIRETTIVA 96/82 SUL CONTROLLO DI INCIDENTI RILEVANTI: ANALISI DEI PRODOTTI DI COMBUSTIONE/DECOMPOSIZIONE DI ALCUNI PESTICIDI MEDIANTE TECNICA ACCOPPIATA TG-FTIR	Scienze Ambientali
Fedeli Massimo	2005 - 2006	VALUTAZIONE DEL POTERE OSSIDANTE DI ALCUNI PERCLORATI CON TECNICHE CALORIMETRICHE	Chimica
Fernandez Silvia	2004 - 2005	LE ARIL AZIDI: SICURAMENTE UTILI MA PERICOLOSE. STUDIO DELLA STABILITA' TERMICA TRAMITE TECNICHE TERMOANALITICHE	Chimica
Gerosa Niccolò	2006-2007	PROTEZIONE DI REATTORI CHIMICI DALLA SOVRAPRESSIONE	Ingegneria Chimica
Landi Francesco	2007 - 2008	SVILUPPO DI UN METODO PER LA DETERMINAZIONE DEL CARBONIO BIOGENICO IN MATRICI COMPLESSE	Tecnologie Chimiche per l'Ambiente e le Risorse
Landi Giuseppe	2004 - 2005	IDROSSILAMMINA E SUOI DERIVATI: STUDIO DEI PRODOTTI DI DECOMPOSIZIONE	Tecnologie Chimiche per l'Ambiente e le Risorse
Mari Cristina	2007 - 2008	VALUTAZIONE DEL COMPORTAMENTO TERMICO MEDIANTE TECNICHE CALORIMETRICHE E TERMOANALITICHE DI ALCUNE ARIL AZIDI	Chimica
Mattarella Martin	2007 - 2008	CARATTERIZZAZIONE DELLA REATTIVITÀ DI ALCUNI IMPORTANTI OSSIDANTI AI FINI DELLA SICUREZZA CHIMICA	Chimica
Pasturenzi Christian	2003 - 2004	VALUTAZIONE PRELIMINARE DELLA REATTIVITA' CHIMICA: CRITERI DI PREVISIONE	Chimica
Re Dionigi Leonardo	2004 - 2005	PREVENZIONE DEL RUNAWAY TERMICO IN REATTORI SEMI-BATCH: ANALISI SPERIMENTALE E MODELLISTICA DI UN PROCESSO INDUSTRIALE	Ingegneria Chimica
Sironi Eugenio	2000 - 2001	LA NORMATIVA "SEVESO II": APPLICAZIONE AD UN PROCESSO INDUSTRIALE DI NITRAZIONE POTENZIALMENTE FUGGITIVO	Chimica Industriale

Per INFO: labtermochimica@ssc.it

12-apr-10