

2.2.3 Normativa in materia di rifiuti solidi	”	40
2.2.4 Normativa riguardante il contatto tra il piombo e gli alimenti	”	44
2.3 Legislazione riguardante il piombo con riferimento all’ambiente lavorativo	”	46
 CAP. III: Applicazioni del piombo e relativi materiali sostitutivi	”	49
3.1 Principali applicazioni del piombo, raffronto con le possibili alternative	”	49
3.1.1 Accumulatori di energia	”	50
3.1.2 Prodotti chimici	”	59
3.1.3 Semilavorati e pallini	”	73
3.1.4 Rivestimento cavi	”	77
3.1.5 Leghe di piombo	”	79
 CAP. IV: Struttura della domanda di piombo	”	87
4.1 I consumi globali di piombo nel mondo	”	87
4.2 Struttura interna della domanda di piombo nel Mondo Occidentale	”	94
4.3 Consumi di piombo in Italia	”	111
 CAP. V: Struttura dell’offerta, scambi con l’estero, prezzi	”	117
5.1 L’offerta mondiale di minerale di piombo	”	117
5.2 L’offerta mondiale di piombo raffinato	”	123
5.3 Confronto tra produzione primaria (1ª fusione) e produzione secondaria (2ª fusione)	”	132
5.4 Commercio mondiale di piombo	”	138
5.5 Struttura dell’offerta in Italia e scambi dell’Italia con l’estero	”	143
5.6 Evoluzione dei prezzi del piombo	”	151