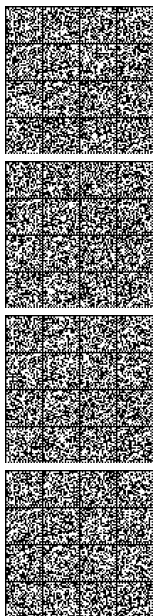


**MINISTERO DEL LAVORO E DELLE POLITICHE SOCIALI**  
**Aggiornamento dell'elenco delle malattie per le quali è obbligatoria la denuncia ai sensi e per gli effetti**  
**dell'articolo 139 del testo unico approvato con decreto del Presidente della Repubblica**  
**30 giugno 1965, n. 1124, e successive modifiche e integrazioni**

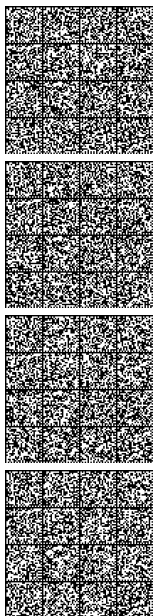
**LISTA I - MALATTIE LA CUI ORIGINE LAVORATIVA È DI ELEVATA PROBABILITÀ**

LISTA I				
GRUPPO 1 - MALATTIE DA AGENTI CHIMICI ESCLUSI I TUMORI IN QUANTO RIPORTATI NEL GRUPPO 6				
AGENTI		MALATTIE	CODICE(#) IDENTIFICATIVO	
<i>METALLI, loro leghe, amalgame, composti inorganici e organici</i>				
01	ANTIMONIO leghe e composti	PNEUMOCONIOSI NON SCLEROGENA	I.1.01.	J63.8
		ANEMIA EMOLITICA (idruro di antimonio o stibina)	I.1.01.	D59.8
		TRACHEOBRONCHITE	I.1.01.	J40
		DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.1.01.	L24
02	ARSENICO leghe e composti	CONGIUNTIVITE	I.1.02.	H10.4
		RINITE	I.1.02.	J31.0
		PERFORAZIONE SETTO NASALE	I.1.02.	J34.8
		EPATOPATIA CRONICA	I.1.02.	K71
		ANEMIA EMOLITICA	I.1.02.	D59.8
		POLINEUROPATIA PERIFERICA	I.1.02.	G62.2
		<i>DERMOPATIE:</i>		
		CHERATOSI PALMO-PLANTARE	I.1.02.	L85.1
		ULCERE	I.1.02.	L98.4
		MELANODERMA	I.1.02.	L81.4
03	BERILLIO leghe e composti	TRACHEOBRONCHITE	I.1.03.	J40
		GRANULOMATOSI POLMONARE (BERILLIOSI)	I.1.03.	J63.2
		DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO	I.1.03.	L23
		GRANULOMI CUTANEI	I.1.03.	L92.3
		ULCERE CUTANEE	I.1.03.	L98.4

04	CADMIO leghe e composti	RINITE ATROFICA	I.1.04.	J31.0
		BRONCOPNEUMOPATIA CRONICA OSTRUTTIVA	I.1.04.	J44
		NEFROPATIA	I.1.04.	N14.3
		OSTEOMALACIA	I.1.04.	M83
05	CROMO leghe e composti	ULCERE E PERFORAZIONI DEL SETTO NASALE	I.1.05.	J34.8
		DERMATITE ULCERATIVA	I.1.05.	L98.4
		DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO	I.1.05.	L23.0
		ASMA BRONCHIALE	I.1.05.	J45.0
06	MANGANESE leghe e composti	PARKINSONISMO MANGANICO	I.1.06.	G21
		PSICOSINDROME ORGANICA	I.1.06.	F07.9
07	MERCURIO amalgame	SINDROME CEREBELLARE-EXTRAPIRAMIDALE (tremore, atassia, diplopia)	I.1.07.	T56.1
		ENCEFALOPATIA TOSSICA	I.1.07.	G92
		POLINEUROPATIA PERIFERICA	I.1.07.	G62.2
		NEFROPATIA	I.1.07.	N14.3
		GENGIVOSTOMATITE	I.1.07.	K05.1
08	NICHEL leghe e composti	DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO	I.1.08.	L23.0
		ASMA BRONCHIALE	I.1.08.	J45.0
09	OSMIO leghe e composti	DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.1.09.	L24
		CHERATOCONGIUNTIVITE	I.1.09.	H16.2
		TRACHEOBRONCHITE	I.1.09.	J40
10	PIOMBO leghe e composti	ORLETTO GENGIVALE DI BURTON	I.1.10.	T56.0
		GASTRODUODENITE	I.1.10.	K29.9
		COLICA SATURNINA	I.1.10.	T56.0
		POLINEUROPATIA PERIFERICA	I.1.10.	G62.2
		ENCEFALOPATIA	I.1.10.	G92
		NEFROPATIA	I.1.10.	N14.3
		ANEMIA	I.1.10.	D64
11	RAME leghe e composti	CONGIUNTIVITE	I.1.11.	H10.4
		RINITE	I.1.11.	J31.0
		ASMA BRONCHIALE	I.1.11.	J45.0
		DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.1.11.	L24
		DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO	I.1.11.	L23
		GRANULOMATOSI POLMONARE (solfato di rame)	I.1.11.	J70
		EPATOPATIA GRANULOMATOSA	I.1.11.	K71.8



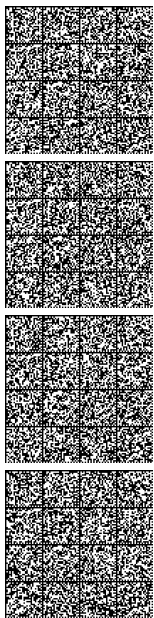
12	SELENIO leghe e composti	BRONCHITE IRRITATIVA	I.1.12.	J40
		DERMATITE	I.1.12.	L25
		ENCEFALOPATIA TOSSICA	I.1.12.	G92
13	STAGNO leghe e composti	STANNOSI	I.1.13.	J63.5
		DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.1.13.	L24
14	TALLIO leghe e composti	NEUROPATIA PERIFERICA	I.1.14.	G62.2
		GASTROENTERITE	I.1.14.	K52.1
		ALOPECIA	I.1.14.	L63
		EPATOPATIA	I.1.14.	K71
		NEFROPATIA	I.1.14.	N14.3
15	URANIO e composti (effetti non radioattivi)	NEFROPATIA	I.1.15.	N14.3
16	VANADIO leghe e composti	TRACHEOBRONCHITE	I.1.16.	J40
		ASMA BRONCHIALE	I.1.16.	J45.0
		FIBROSI POLMONARE	I.1.16.	J63
		CONGIUNTIVITE	I.1.16.	H10.4
		DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO	I.1.16.	L23
17	ZINCO leghe e composti	BRONCHITE	I.1.17.	J40
		PNEUMOCONIOSI BENIGNA (stearato di zinco)	I.1.17.	J63.8
		FEBBRE DA FUMI METALLICI	I.1.17.	T56.5
<i>ALOGENI e loro composti inorganici</i>				
18	BROMO, CLORO, IODIO	TRACHEOBRONCHITE	I.1.18.	J40
		CONGIUNTIVITE	I.1.18.	H10.4
		DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.1.18.	L24
		ACNE	I.1.18.	L70.8
		BROMISMO	I.1.18.	F13.2
19	FLUORO E COMPOSTI INORGANICI	TRACHEOBRONCHITE	I.1.19.	J40
		CONGIUNTIVITE	I.1.19.	H10.4
		DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.1.19.	L24
		OSTEOFLUOROSI	I.1.19.	M85.1
		ANEMIA	I.1.19.	D64



COMPOSTI INORGANICI DELL'AZOTO, CARBONIO, ZOLFO E FOSFORO				
20	COMPOSTI INORGANICI DELL'AZOTO (ossido di azoto, acido nitrico, ammoniaca)	TRACHEOBRONCHITE	I.1.20.	J40
		CONGIUNTIVITE	I.1.20.	H10.4
21	OSSIDO DI CARBONIO	OSSICARBONISMO: VERTIGINI, ASTENIA, CEFALEA, TURBE CARDIACHE DEL RITMO E DELLA CONDUZIONE <i>(SQUELE NEUROLOGICHE E CARDIACHE DI INTOSSICAZIONI ACUTE)</i>	I.1.21.	T58
22	CLORURO DI CARBONILE O FOSGENE	TRACHEOBRONCHITE	I.1.22.	J40
		DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.1.22.	L24
		EDEMA POLMONARE TARDIVO	I.1.22.	J68.1
23	COMPOSTI INORGANICI DEL FOSFORO	MIOCARDITE	I.1.23.	I51.4
		NECROSI DEL MASCELLARE	I.1.23.	K10.2
		ALVEOLITI DEL MASCELLARE	I.1.23.	K10.3
		TRACHEOBRONCHITE	I.1.23.	J40
		EPATOPATIA	I.1.23.	K71
		NEFROPATIA	I.1.23.	N14.4
		DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.1.23.	L24
24	ZOLFO, POLISOLFURI (polisolfuro di bario, di calcio, di sodio)	DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.1.24.	L24
		CONGIUNTIVITE	I.1.24.	H10.4
25	ANIDRIDE SOLFOROSA	TRACHEOBRONCHITE	I.1.25.	J40
		CONGIUNTIVITE	I.1.25.	H10.4
		BRONCOPNEUMOPATIA CRONICA OSTRUTTIVA	I.1.25.	J44
26	ACIDO SOLFORICO	BLEFAROCONGIUNTIVITE	I.1.26.	H10.5
		ODONTOPATIE	I.1.26.	K03.2
		PERIODONTOPATIE	I.1.26.	K05.5
		BRONCHITE	I.1.26.	J40
		RADS (SINDROME DA DISFUNZIONE REATTIVA DELLE VIE AEREE)	I.1.26.	J68.3
27	SOLFURO DI CARBONIO	PSICOSINDROME ORGANICA	I.1.27.	F07.9
		POLINEUROPATIA SENSITIVA MOTORIA ARTI INFERIORI	I.1.27.	G62.2
		ARTERIOSCLEROSI DISTRETTO CORONARICO	I.1.27.	I25.1
		ARTERIOSCLEROSI DISTRETTO CEREBRALE	I.1.27.	I67.2
		ARTERIOSCLEROSI ARTERIE ARTI INFERIORI	I.1.27.	I70.2
		ARTERIOSCLEROSI DISTRETTO RENALE	I.1.27.	I12.9
		ARTERIOSCLEROSI DISTRETTO RETINICO	I.1.27.	I70.8
		IPERTENSIONE ARTERIOSA	I.1.27.	I10



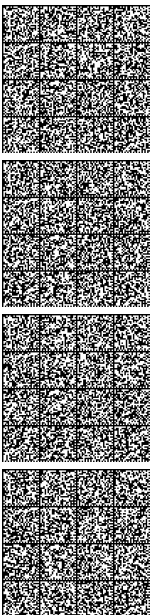
28	IDROGENO SOLFORATO	TRACHEOBRONCHITE	I.1.28.	J40
		CONGIUNTIVITE	I.1.28.	H10.4
		SINDROME NEUROASTENIFORME CON AMNESIA	I.1.28.	F48.0
<i>IDROCARBURI ALIFATICI E AROMATICI</i>				
29	N-ESANO	POLINEUROPATIA PERIFERICA	I.1.29.	G62.2
		ENCEFALOPATIA TOSSICA	I.1.29.	G92
30	BUTADIENE	TRACHEOBRONCHITE	I.1.30.	J40
		CONGIUNTIVITE	I.1.30.	H10.4
		DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.1.30.	L24
31	ETERE DI PETROLIO WHITE SPIRIT	DEPRESSIONE SISTEMA NERVOSO CENTRALE	I.1.31.	F18
		TRACHEOBRONCHITE	I.1.31.	J40
		CONGIUNTIVITE	I.1.31.	H10.4
		DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.1.31.	L24
		NEFROPATIA	I.1.31.	N14.4
32	DERIVATI ALOGENATI E/O NITRICI DEGLI IDROCARBURI ALIFATICI Diclorometano, triclorometano (cloroformio), tetraclorometano (tetracloruro di carbonio), dicloroetano, tricloroetano, dibromoetano, dicloroetilene, tricloroetilene (trielina), tetra- cloroetilene (percloroetilene)	ENCEFALOPATIA (trielina)	I.1.32.	G92
		TRACHEOBRONCHITE	I.1.32.	J40
		CONGIUNTIVITE	I.1.32.	H10.4
		DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.1.32.	L24
		EPATOPATIA TOSSICA	I.1.32.	K71
		NEFROPATIA	I.1.32.	N14.4
		POLINEUROPATIA PERIFERICA	I.1.32.	G62.2
33	DICLOROACETILENE	TRACHEOBRONCHITE	I.1.33.	J40
		CONGIUNTIVITE	I.1.33.	H10.4
		DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.1.33.	L24
34	CLORURO DI VINILE	FIBROSI POLMONARE	I.1.34.	J68.4
		ACROSTEOLISI (FALANGI UNGUEALI)	I.1.34.	M89.5
		SINDROME RAYNAUD SIMILE	I.1.34.	I73.0
		EPATOPATIA FIBROTICA	I.1.34.	K74.0
35	BENZENE	PANCITOPENIA DI TIPO IPORIGENERATIVO	I.1.35.	D61.2
36	TOLUENE	PSICOSINDROME ORGANICA	I.1.36.	F07.9
37	XILENE	PSICOSINDROME ORGANICA	I.1.37.	F07.9
		TRACHEOBRONCHITE	I.1.37.	J40
		CONGIUNTIVITE	I.1.37.	H10.4
		DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.1.37.	L24



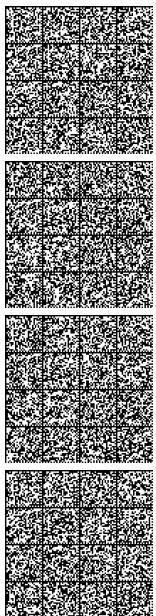
38	STIRENE	PSICOSINDROME ORGANICA	I.1.38.	F07.9
		NEUROPATIA PERIFERICA	I.1.38.	G62.2
		TRACHEOBRONCHITE	I.1.38.	J40
		CONGIUNTIVITE	I.1.38.	H10.4
		DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.1.38.	L24
39	DERIVATI ALOGENATI E/O NITRICI DEL BENZENE Monoclorobenzene, diclorobenzene, dinitroclorobenzene, esaclorobenzene	PSICOSINDROME ORGANICA	I.1.39.	F07.9
		EPATOPATIA	I.1.39.	K71
		DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO (dinitroclorobenzene)	I.1.39.	L23
		PORFIRIA TOSSICA (esaclorobenzene)	I.1.39.	E80.2
40	IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI (IPA) MISCELE (catrame, bitumi, pece, fuliggine, olii minerali, olii e fluidi da taglio, olio di creosoto)	DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.1.40.	L24
		DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO	I.1.40.	L23
		DERMATITE FOLLICOLARE ACNEIFORME (olii minerali)	I.1.40.	L24.1
41	TERPENI (essenza di trementina, limonene, altri)	TRACHEOBRONCHITE	I.1.41.	J40
		ASMA BRONCHIALE	I.1.41.	J45.0
		DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO	I.1.41.	L23
42	FENOLO, TIOFENOLO, NAFTAOLO E LORO OMOLOGHI E DERIVATI ALOGENATI, NITRICI, SOLFONICI E FOSFORATI	TRACHEOBRONCHITE	I.1.42.	J40
		CONGIUNTIVITE	I.1.42.	H10.4
		DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.1.42.	L24
43	AMINE ALIFATICHE primarie, secondarie, terziarie, eterocicliche e derivati (etilendiammina, trietilentetramina, nitrosamine, metilamina, altri)	DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.1.43.	L24
		DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO	I.1.43.	L23
		ASMA BRONCHIALE	I.1.43.	J45.0
		CONGIUNTIVITE	I.1.43.	H10.4
		LESIONI CORNEALI (metilamina)	I.1.43.	H16
44	AMINE AROMATICHE primarie, secondarie, terziarie, eterocicliche, e loro derivati (anilina, parafenilendiammina (PFD), beta-naftilamina, 4-amindifenile, benzidina, altri)	ASMA BRONCHIALE (PFD)	I.1.44.	J45.0
		METAEMOGLOBINEMIA	I.1.44.	D74.8
		ANEMIA EMOLITICA	I.1.44.	D59
		DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO	I.1.44.	L23
		CISTITE EMORRAGICA	I.1.44.	N30.9
45	AMMIDI (Dimetilformammide, dimetilacetammide, acrilamide, altri)	TRACHEOBRONCHITE	I.1.45.	J40
		CONGIUNTIVITE	I.1.45.	H10.4
		DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.1.45.	L24
		EPATOPATIA	I.1.45.	K71
		NEUROPATIA PERIFERICA (acrilamide)	I.1.45.	G62.2



46	ACIDO CIANIDRICO, CIANURI, NITRILI (acrilonitrile, altri)	<i>SEQUELE NEUROLOGICHE DI INTOSSICAZIONI ACUTE:</i>		
		SINDROME PARKINSONIANA	I.1.46.	G21
		SINDROMI CEREBELLOSPASTICHE	I.1.46.	R26.1
		QUADRI EPILETTICI	I.1.46.	G40.1
		TRACHEOBRONCHITE	I.1.46.	J40
		CONGIUNTIVITE	I.1.46.	H10.4
47	OZONO, OZONURI E PEROSSIDI	DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.1.46.	L24
		TRACHEOBRONCHITE	I.1.47.	J40
48	CHETONI e derivati alogenati (acetone, metilbutilchetone (MBK), altri)	CONGIUNTIVITE	I.1.47.	H10.4
		TRACHEOBRONCHITE	I.1.48.	J40
49	ALDEIDI e derivati (formaldeide, glutaraldeide, altri)	CONGIUNTIVITE	I.1.48.	H10.4
		DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.1.48.	L24
		NEUROPATIA PERIFERICA (metilbutilchetone)	I.1.48.	G62.2
		ENCEFALOPATIA TOSSICA	I.1.48.	G92
		TRACHEOBRONCHITE	I.1.49.	J40
50	DIISOCIANATI (toluendiisocianato (TDI), difenilmetanodiisocianato (MDI), esametilendiisocianato (HDI), naftalendiisocianato (NDI), altri)	CONGIUNTIVITE	I.1.49.	H10.4
		DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.1.49.	L24
		ASMA BRONCHIALE	I.1.49.	J45.0
		DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO	I.1.49.	L23
		ASMA BRONCHIALE	I.1.50.	J45.0
51	CHINONI e derivati (idrochinone, benzochinone, altri)	TRACHEOBRONCHITE	I.1.50.	J40
		CONGIUNTIVITE	I.1.50.	H10.4
		DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.1.50.	L24
		DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO	I.1.51.	L23
52	ALCOLI e derivati (alcol metilico, alcol butilico, alcol isopropilico, altri)	DEPRESSIONE DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE	I.1.51.	F18
		DEPIGMENTAZIONE	I.1.51.	L81.9
		CONGIUNTIVITE	I.1.51.	H10.4
		CHERATITE	I.1.51.	H16
52	ALCOLI e derivati (alcol metilico, alcol butilico, alcol isopropilico, altri)	NEURITE OTTICA (a. metilico)	I.1.52.	H46
		TRACHEOBRONCHITE	I.1.52.	J40
		CONGIUNTIVITE	I.1.52.	H10.4
		DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.1.52.	L24
		DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.1.52.	L24



53	GLICOLI e derivati (glicole etilenico, glicole dietilenico, metilcellosolve, cellosolve, altri)	TRACHEOBRONCHITE	I.1.53.	J40
		CONGIUNTIVITE	I.1.53.	H10.4
		NISTAGMO	I.1.53.	H55
		OSSALURIA	I.1.53.	E74.8
		ANEMIA MACROCITICA (metilcellosolve)	I.1.53.	D52.9
		TREMORE (INTOSSICAZIONE ACUTA)	I.1.53.	G25.2
		ATASSIA (INTOSSICAZIONE ACUTA)	I.1.53.	R26.0
54	ETERI e derivati (etere etilico, clorometiltere (CMME) bisclorometiltere (BCME), altri)	CONGIUNTIVITE	I.1.54.	H10.4
		PSICOSINDROME ORGANICA	I.1.54.	F07.9
55	ACIDI ORGANICI ALIFATICI, AROMATICI, TIO- ACIDI E LORO DERIVATI (acido carbammico, acido tiocarbammico, carbammati, tiocarbammati, acido formico, acido acetico, acido tricloro- roacetico, acido tioglicolico, altri)	TRACHEOBRONCHITE	I.1.55.	J40
		CONGIUNTIVITE	I.1.55.	H10.4
		DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.1.55.	L24
		DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO	I.1.55.	L23
		GOZZO (ditiocarbammati)	I.1.55.	E04.9
		EPATOPATIA	I.1.55.	K71
56	ANIDRIDI e derivati (anidride maleica, anidride trimellitica, anidride ftalica, altre)	TRACHEOBRONCHITE	I.1.56.	J40
		ASMA BRONCHIALE	I.1.56.	J45.0
57	COMPOSTI ORGANICI DEL FOSFORO	POLINEUROPATIA	I.1.57.	G62.2
58	ESTERI ORGANICI e derivati (acetato di amile, acetato di butile, acetato di etile, acetato di propile, butilftalato, metacrilato di metile, altri)	DEPRESSIONE DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE (SNC)	I.1.58.	F18
		NEUROPATIA PERIFERICA SENSITIVA (metacrilato di metile)	I.1.58.	G62.2
		TRACHEOBRONCHITE	I.1.58.	J40
		CONGIUNTIVITE	I.1.58.	H10.4
		ASMA BRONCHIALE (metacrilato di metile)	I.1.58.	J45.0
		DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO (metacrilato di metile)	I.1.58.	L24
		DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO (metacrilato di metile)	I.1.58.	L23
59	ESTERI ORGANICI DELL'ACIDO NITRICO (nitroglicole, nitroglicerina, nitrocellulosa, altri)	CEFALEA VASCOLARE	I.1.59.	G44.1
		CRISI ANGINOSE (NITROGLICOLE)	I.1.59.	I20
		DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO	I.1.59.	L23
		ULCERE SOTTOUNGUEALI	I.1.59.	L60.8

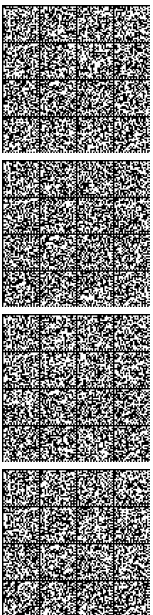




LISTA I				
GRUPPO 2 - MALATTIE DA AGENTI FISICI ESCLUSI I TUMORI IN QUANTO RIPORTATI NEL GRUPPO 6				
AGENTI		MALATTIE	CODICE(#) IDENTIFICATIVO	
01	RUMORE OTOLESIVO	IPOACUSIA PERCETTIVA BILATERALE	I.2.01.	H83.3
02	VIBRAZIONI MECCANICHE TRASMESSE AL SISTEMA MANO BRACCIO	SINDROME DI RAYNAUD SECONDARIA (ANGIONEUROSIS DITA MANI)	I.2.02.	I73.0
		OSTEOARTROPATIE (POLSO, GOMITO, SPALLA)	I.2.02.	M19^
		SINDROME DEL TUNNEL CARPALE	I.2.02.	G56.0
		ALTRE NEUROPATIE DEGLI ARTI SUPERIORI	I.2.02.	G56
		TENDINITI-TENOSINOVITI MANO-POLSO	I.2.02.	M65.8
03	MOVIMENTAZIONE MANUALE DI CARICHI ESEGUITA CON CONTINUITÀ DURANTE IL TURNO LAVORATIVO	SPONDILODISCOPATIE DEL TRATTO LOMBARE	I.2.03.	M47.8
		ERNIA DISCALE LOMBARE	I.2.03.	M51.2
04	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE A CARICO DEGLI ARTI SUPERIORI PER ATTIVITÀ ESEGUITE CON RITMI CONTINUI E RIPETITIVI PER ALMENO LA METÀ DEL TEMPO DEL TURNO LAVORATIVO	<i>SINDROME DA SOVRACCARICO BIOMECCANICO DELLA SPALLA:</i>		
		TENDINITE DEL SOVRASPINOSO (o tendinite cuffia rotatori)	I.2.04.	M75.1
		TENDINITE CAPOLUNGO BICIPITE	I.2.04.	M75.2
		TENDINITE CALCIFICA (MORBO DI DUPLAY)	I.2.04.	M75.3
		BORSITE	I.2.04.	M75.5
		<i>SINDROME DA SOVRACCARICO BIOMECCANICO DEL GOMITO:</i>		
		EPICONDILITE	I.2.04.	M77.0
		EPITROCLEITE	I.2.04.	M77.1
		BORSITE OLECRANICA	I.2.04.	M70.2
		<i>SINDROME DA SOVRACCARICO BIOMECCANICO POLSO-MANO:</i>		
		TENDINITI FLESSORI/ESTENSORI (POLSO-DITA)	I.2.04.	M65.8
		SINDROME DI DE QUERVAIN	I.2.04.	M65.4
		DITO A SCATTO	I.2.04.	M65.3
		SINDROME DEL TUNNEL CARPALE	I.2.04.	G56.0
05	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE A CARICO DEL GINOCCHIO PER ATTIVITÀ ESEGUITE CON CONTINUITÀ DURANTE IL TURNO LAVORATIVO	BORSITE	I.2.05.	M70.4
		TENDINOPATIA DEL QUADRICIPITE FEMORALE	I.2.05.	M76.8
		MENISCOPATIA DEGENERATIVA	I.2.05.	M23.3
06	LAVORI SUBACQUEI ED IN CAMERE IPERBARICHE	OTOPATIE BAROTRAUMATICHE	I.2.06.	T70.0
		SINUSOPATIE BAROTRAUMATICHE	I.2.06.	T70.1
		EMBOLIE GASSOSE DA DECOMPRESSIONE	I.2.06.	T70.3
		OSTEOARTROPATIE (MALATTIA DEI CASSONI, MALATTIA DEI PALOMBARI)	I.2.06.	M90.3



07	RADIAZIONI IONIZZANTI	RADIODERMITE	I.2.07.	L58
		OPACITÀ DEL CRISTALLINO	I.2.07.	H26.9
		ANEMIA IPORIGENERATIVA	I.2.07.	D61.9
		PIASTRINOPENIA	I.2.07.	T66
		LEUCOPENIA	I.2.07.	D70
		PANCITOPENIA	I.2.07.	D69.5
		INFERTILITÀ TEMPORANEA O PERMANENTE MASCHILE	I.2.07.	N46
08	RADIAZIONI UV	CHERATOSI ATTINICHE	I.2.08.	L57.0
09	LASER	LESIONI RETINICHE	I.2.09.	H35.9
		LESIONI DELLA CORNEA	I.2.09.	H18.9
		OPACITÀ DEL CRISTALLINO	I.2.09.	H26.9
		OPACITÀ DEL CORPO VITREO	I.2.09.	H43.3
10	RADIAZIONI INFRAROSSE	OPACITÀ DEL CRISTALLINO	I.2.10.	H26.9
		ERITEMA PERMANENTE	I.2.10.	L59.0
11	RADIOFREQUENZE, MICROONDE	OPACITÀ DEL CRISTALLINO	I.2.11.	H26.9
		INFERTILITÀ MASCHILE TEMPORANEA	I.2.11.	N46
12	<b>VIBRAZIONI TRASMESSE AL CORPO INTERO PER LE ATTIVITÀ GUIDA DI AUTOMEZZI PESANTI E CONDUZIONE DI MEZZI MECCANICI<sup>^</sup></b>	<b>ERNIA DISCALE LOMBARE<sup>^</sup></b>	<b>I.2.12.<sup>^</sup></b>	<b>M51.2<sup>^</sup></b>



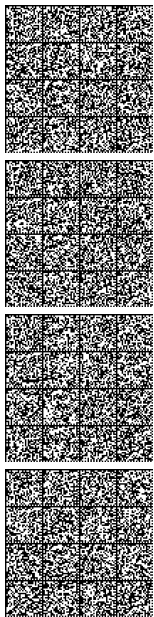
LISTA I				
GRUPPO 3 - MALATTIE DA AGENTI BIOLOGICI ESCLUSI I TUMORI IN QUANTO RIPORTATI NEL GRUPPO 6				
AGENTI		MALATTIE	CODICE(#) IDENTIFICATIVO	
<i>BATTERI E ORGANISMI SIMILI</i>				
01	CLOSTRIDIUM TETANI	TETANO	I.3.01.	A35
02	BRUCELLA (melitensis, abortus, suis, canis)	BRUCELLOSI NELLE VARIE FORME CLINICHE	I.3.02.	A23
03	MICOBATTERI TUBERCOLARI TIPICI E ATIPICI	TUBERCOLOSI DEL POLMONE	I.3.03.	A15
		TUBERCOLOSI DI ALTRI ORGANI/APPARATI	I.3.03.	A18
04	MICOBATTERIO DELLA LEBBRA	LEBBRA	I.3.04.	A30
05	STREPTOCOCCUS SUIS	MENINGITE	I.3.05.	G00.2
		SETTICEMIA E LORO COMPLICANZE	I.3.05.	A40.8
06	BACILLO DELL'ANTRACE	CARBONCHIO CUTANEO, POLMONARE E GASTROENTERICO	I.3.06.	J60
07	RICKETTSIE	FEBBRE Q	I.3.07.	A78
		RICKETTSIOSI NELLE VARIE FORME CLINICHE	I.3.07.	A79
08	NEISSERIA (meningitidis)	MENINGITE	I.3.08.	G01
09	SALMONELLAE	SALMONELLOSI	I.3.09.	A01
10	LISTERIA	LISTERIOSI (LOCALIZZATA E SISTEMICA)	I.3.10.	A32
11	ERYSIPELOTHRIX RHUSIOPATHIAE	ERISISPELOIDE NELLE VARIE FORME CLINICHE (MAL ROSSINO O MALATTIE DEI PESCI VENDOLI)	I.3.11.	A26
12	FRANCISELLA TULARENSIS	TULAREMIA NELLE VARIE FORME CLINICHE	I.3.12.	A21
13	CHLAMYDIA TRACHOMATIS	TRACOMA	I.3.13.	A71
14	CHLAMYDIA PSITTACI	ORNITOSI (PSITTACOSI) E SUE COMPLICAZIONI	I.3.14.	A70
15	BORRELIAE	MALATTIA DI LYME NELLE VARIE FORME CLINICHE (PRECOCI E TARDIVE)	I.3.15.	A69.2
16	LEPTOSPIRE	LEPTOSPIROSI	I.3.16.	A27
17	YERSINIA PESTIS	PESTE NELLE VARIE FORME CLINICHE	I.3.17.	A20
<i>VIRUS</i>				
18	VIRUS EPATITE "A"	EPATITE ACUTA "A"	I.3.18.	B15
19	VIRUS EPATITE "B"	EPATITE ACUTA "B"	I.3.19.	B16
		EPATITE CRONICA "B"	I.3.19.	B18.1
20	VIRUS EPATITE "C"	EPATITE ACUTA "C"	I.3.20.	B17.1
		EPATITE CRONICA "C"	I.3.20.	B18.2
		CRIOGLOBULINEMIA MISTA	I.3.20.	D89.1
		ALTRE SEQUELE	I.3.20.	B94.2



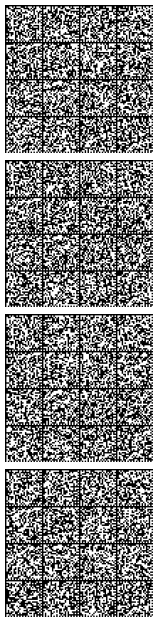
21	VIRUS HIV	SINDROME DA IMMUNODEFICIENZA ACQUISITA (AIDS)	I.3.21.	B24
22	VIRUS DELLA RABBIA	RABBIA	I.3.22.	A82
23	ARENAVIRUS	FEBBRE EMORRAGICA	I.3.23.	A96
24	ALTRI VIRUS DELLA FEBBRE EMORRAGICA	FEBBRE EMORRAGICA	I.3.24.	A98
25	PAPILLOMA VIRUS	VERRUCHE CUTANEE	I.3.25.	B07
26	AGENTI ASSOCIATI CON LE ENCEFALOPATIE SPONGIFORMI TRASMISSIBILI (TSE)	ENCEFALOPATIE SPONGIFORMI	I.3.26.	A81.0
<i>PARASSITI</i>				
27	ANCYLOSTOMA DUODENALIS	ANCHILOSTOMIASI	I.3.27.	B76.0
28	ECHINOCOCCUS GRANULOSUS	IDATIDOSI	I.3.28.	B67
29	ENTAMOEBIA HISTOLYTICA	AMEBIASI INTESTINALE E ASCESSUALE	I.3.29.	A06
30	GIARDIA (LAMBLIA)	GIARDIASI (LAMBLIASI)	I.3.30.	A07.1
31	PLASMODIUM FALCIPARUM	MALARIA	I.3.31.	B50
32	PLASMODIUM VIVAX	MALARIA	I.3.32.	B51
33	PLASMODIUM MALARIAE	MALARIA	I.3.33.	B52
34	PLASMODIUM OVALE	MALARIA	I.3.34.	B53.0
35	SCHISTOSOMI	SCHISTOSOMIASI	I.3.35.	B65
36	LEISHMANIA	LEISHMANIOSI	I.3.36.	B55
<i>MICETI (FUNGHI)</i>				
37	ASPERGILLUS FUMIGATUS	ASPERGILLOSI BRONCO POLMONARE ALLERGICA	I.3.37.	B44.0
		ASPERGILLOMA	I.3.37.	B44
		ASPERGILLOSI SISTEMICA	I.3.37.	B44.7
38	CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS (o FILOBASIDIELLA NEOFORMANS)	CRIPTOCOCCOSI	I.3.38.	B45
<i>ARTROPODI</i>				
39	SARCOPTES SCABIEI	SCABBIA	I.3.39.	B86



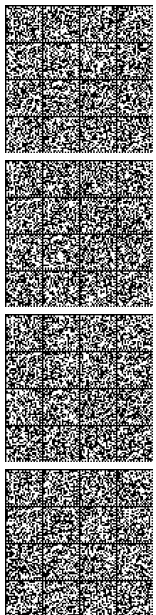
LISTA I				
GRUPPO 4 - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO NON COMPRESSE IN ALTRE VOCI ESCLUSI I TUMORI IN QUANTO RIPORTATI NEL GRUPPO 6				
AGENTI		MALATTIE	CODICE(%) IDENTIFICATIVO	
01	SILICE LIBERA CRISTALLINA	SILICOSI POLMONARE	I.4.01.	J62.8
02	POLVERI MISTE A BASSO CONTENUTO IN SILICE LIBERA CRISTALLINA	<i>PNEUMOCONIOSI FIBROGENE:</i>		
		PNEUMOCONIOSI DEI MINATORI DI CARBONE	I.4.02.	J60
		SIDEROSILICOSI, LIPAROSI, ALTRE	I.4.02.	J62.8
03	ASBESTO	ASBESTOSI POLMONARE	I.4.03.	J61
		PLACCHE E/O ISPESSEMENTI DELLA PLEURA	I.4.03.	J92
<i>ALTRI SILICATI:</i>				
04	TALCO	TALCOSI	I.4.04.	J62.0
05	CAOLINO	CAOLINOSI	I.4.05.	J63.8
06	MICHE, BENTONITE, ALTRI	PNEUMOCONIOSI FIBROGENA	I.4.06.	J63.8
<i>POLVERI INERTI:</i>				
07	CARBONE PURO, GRAFITE PURA	ANTRACOSI	I.4.07.	J60
08	OSSIDI DI FERRO	SIDEROSI	I.4.08.	J63.4
09	BARIO	BARITOSI	I.4.09.	J63.8
10	STAGNO	STANNOSI	I.4.10.	J63.5
11	ALTRE	ALTRE PNEUMOCONIOSI DA ACCUMULO	I.4.11.	J63
12	CEMENTO, CALCARE, GESSO, CALCE, ALTRE POLVERI	BRONCOPNEUMOPATIA CRONICA OSTRUTTIVA	I.4.12.	J44
<i>ALTRI AGENTI:</i>				
13	ALLUMINIO	ALLUMINOSI	I.4.13.	J63.0
14	CARBURI METALLICI SINTERIZZATI (METALLI DURI)	FIBROSI POLMONARE	I.4.14.	J68.4
15	FUMI E GAS DI SALDATURA	BRONCOPNEUMOPATIA CRONICA OSTRUTTIVA	I.4.15.	J44
<i>FIBRE TESSILI VEGETALI:</i>				
16	COTONE	BISSINOSI	I.4.16.	J66.0
17	CANAPA, JUTA, SISAL	ALTRE BRONCOPNEUMOPATIE DA FIBRE TESSILI	I.4.17.	J66.8
<i>FIBRE ARTIFICIALI (M.M.F.):</i>				
18	FIBRE MINERALI (lana di roccia e lana di scoria)	TRACHEOBRONCHITE	I.4.18.	J40
19	FIBRE VETROSE	TRACHEOBRONCHITE	I.4.19.	J40



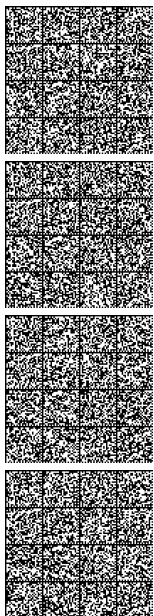
<i>AGENTI A PREVALENTE MECCANISMO IMMUNO-ALLERGICO CAUSA DI ASMA BRONCHIALE</i>				
20	<i>DI ORIGINE VEGETALE:</i> - POLVERI E FARINE DI CEREALI - SEMI (soia, grano saraceno, ricino, caffè verde) - POLVERI DI LEGNO - ENZIMI (papaina, pepsina, bromelina) - LATTICE - ALTRI	ASMA BRONCHIALE ----- RINITE ----- CONGIUNTIVITE -----	I.4.20. I.4.20. I.4.20.	J45.0 J30.4 H10.1
21	<i>DI ORIGINE ANIMALE:</i> - DERIVATI DERMICI (forfora, peli, piume) - LIQUIDI BIOLOGICI (sangue e urine) ED ESCREMENTI - ACARI (delle derrate, del pollame) - ENZIMI (pancreatina, subtilisina, tripsina) - ALTRI	ASMA BRONCHIALE ----- RINITE ----- CONGIUNTIVITE -----	I.4.21 I.4.21 I.4.21	J45.0 J30.4 H10.1
22	<i>MICETI:</i> - ALTERNARIA - ASPERGILLI - PENICILLI - ALTRI	ASMA BRONCHIALE ----- RINITE ----- CONGIUNTIVITE -----	I.4.22. I.4.22. I.4.22.	J45.0 J30.4 H10.1
23	<i>AGENTI CHIMICI :</i> - DIISOCIANATI (TDI MDI) - SALI DI PLATINO - COLOFONIA - PERSOLFATI - ALTRI AGENTI CLASSIFICATI R42	ASMA BRONCHIALE -----	I.4.23.	J45.0
<i>AGENTI A PREVALENTE MECCANISMO IMMUNO-ALLERGICO CAUSADI ALVEOLITI ALLERGICHE ESTRINSECHE</i>				
24	ACTINOMICETI TERMOFILII	POLMONE DEL CONTADINO	I.4.24.	J67.0
25	ALTRI MICETI	ALVEOLITI ALLERGICHE ESTRINSECHE CON O SENZA EVOLUZIONE FIBROTICA	I.4.25.	J67
26	PROTEINE AVIARIE (siero e deiezioni di piccioni e tacchini)	ALVEOLITI ALLERGICHE ESTRINSECHE CON O SENZA EVOLUZIONE FIBROTICA	I.4.26.	J67.2



LISTA I				
GRUPPO 5 - MALATTIE DELLA PELLE ESCLUSI I TUMORI IN QUANTO RIPORTATI NEL GRUPPO 6				
AGENTI		MALATTIE	CODICE(#) IDENTIFICATIVO	
01	SOSTANZE E PREPARATI SCIENTIFICAMENTE RICONOSCIUTI COME ALLERGIZZANTI O IRRITANTI PRESENTI NELL'AMBIENTE DI LAVORO	DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO (DAC)	I.5.01.	L23
		DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO (DIC)	I.5.01.	L24
		ORTICARIA DA CONTATTO E ALTRE REAZIONI DA CONTATTO IMMEDIATE	I.5.01.	L50.6
02	COMPOSTI FOTOATTIVI	DERMATITI ESOGENE DI NATURA FOTOALLERGICA E/O FOTOTOSSICA	I.5.02.	L56
03	OLII MINERALI	DERMATITE FOLLICOLARE	I.5.03.	L24.1
04	FIBRE LANA DI VETRO	DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	I.5.04.	L24
05	DIOSSINA E COMPOSTI AROMATICI POLIALOGENATI	CLORACNE	I.5.05.	L70.8
06	RADIAZIONI IONIZZANTI	RADIODERMITI	I.5.06.	L58
07	RADIAZIONI SOLARI	CHERATOSI ATTINICHE	I.5.07.	L57.0
08	RADIAZIONI UV	CHERATOSI ATTINICHE	I.5.08.	L57.0
09	RADIAZIONI INFRAROSSE	ERITEMA PERMANENTE	I.5.09.	L59.0

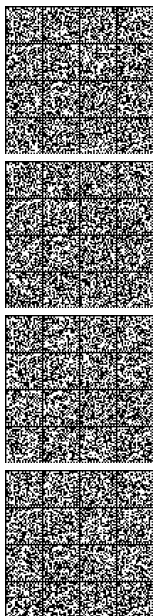


LISTA I				
GRUPPO 6 - TUMORI PROFESSIONALI				
AGENTI		MALATTIE	CODICE(#) IDENTIFICATIVO	
01	AMMINE AROMATICHE [4-4'metilenebis(2)cloroanilina (MOCA), benzidina 2-naftilamina, ortotoluidina e pigmenti metabolizzati a benzidina, 4-aminodifenile e loro Sali]^	TUMORE DELLA VESCICA	I.1.44.	C67
02	ARSENICO e composti	TUMORE DELLA CUTE	I.1.02.	C44
		TUMORE DEL POLMONE	I.1.02.	C34
		TUMORE DELLA VESCICA^	I.6.02.^	C67^
03	ASBESTO e altri minerali contenenti fibre di asbesto^	MESOTELIOMA PLEURICO	I.4.03.	C45.0
		MESOTELIOMA PERICARDICO	I.6.03.	C45.2
		MESOTELIOMA PERITONEALE	I.6.03.	C45.1
		MESOTELIOMA TUNICA VAGINALE DEL TESTICOLO	I.6.03.	C45.7
		TUMORE DEL POLMONE	I.4.03.	C34
		TUMORE DELLA LARINGE^	I.6.03.^	C32^
		TUMORE DELL'OVAIO^	I.6.03.^	C56^
04	BENZENE	LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA^	I.6.04.^	C92.0^
		LEUCEMIA MIELOIDE SUBACUTA^	I.6.04.^	C92.2^
		LEUCEMIA PROMIELOCITICA^	I.6.04.^	C92.4^
		LEUCEMIA ACUTA MONOCITICA^	I.6.04.^	C93.0^
		LEUCEMIA ACUTA MIELOMONOCITICA^	I.6.04.^	C92.5^
		LEUCEMIA MONOCITICA SUBACUTA^	I.6.04.^	C93.2^
		ERITREMIA ED ERITROLEUCEMIA ACUTA^	I.6.04.^	C94.0^
		ALTRE LEUCEMIE ACUTE NON LINFATICHE^	I.6.04.^	C94.2-C94.5^
05	BERILLIO e composti	TUMORE DEL POLMONE	I.1.03.	C34
06	BISCLOROMETILETERE E CLOROMETILETERE	TUMORE DEL POLMONE	I.1.54.	C34
07	CADMIO e composti	TUMORE DEL POLMONE	I.1.04.	C34
08	CLORURO DI VINILE	ANGIOSARCOMA EPATICO	I.1.34.	C22.3
		EPATOCARCINOMA^	I.6.08^	C22.0^
09	CROMO (composti esavalenti)	TUMORE DEL POLMONE	I.1.05.	C34
10	FIBRE ASBESTIFORMI (erionite, fluoro-edenite)^	MESOTELIOMA PLEURICO	I.6.10.	C45.0
		MESOTELIOMA PERITONEALE^	I.6.10.^	C45.1^



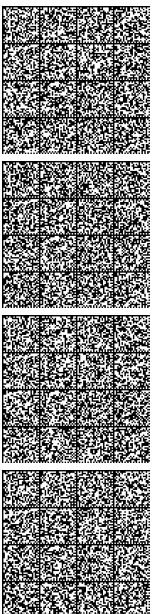


11	COMPOSTI DEL NICHEL	TUMORE DEL POLMONE	I.1.08.	C34
		TUMORE DELLE CAVITÀ NASALI	I.6.11.	C30.0 <sup>^</sup>
		TUMORE DEI SENI PARANASALI	I.1.08.	C31
14	2,3,7,8-TETRACLORO-DIBENZO-PARA-DIOSSINA	TUMORE DEL POLMONE	I.6.14.	C34
		SARCOMA DEI TESSUTI MOLLI	I.6.14.	C49
		LINFOMA NON HODGKIN	I.6.14.	C82-C85
15	RADIAZIONI IONIZZANTI	<b>TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOPOIETICO esclusa la LEUCEMIA LINFATICA CRONICA<sup>^</sup></b>	<b>I.2.07.<sup>^</sup></b>	<b>C82-C91.0 C91.2-C95<sup>^</sup></b>
		TUMORE DEL POLMONE <sup>^</sup>	I.6.15. <sup>^</sup>	C34 <sup>^</sup>
		TUMORE DELLE GHIANDOLE SALIVARI <sup>^</sup>	I.6.15. <sup>^</sup>	C07-C08 <sup>^</sup>
		TUMORE DELL'ESOFAGO <sup>^</sup>	I.6.15. <sup>^</sup>	C15 <sup>^</sup>
		TUMORE DELLO STOMACO <sup>^</sup>	I.6.15. <sup>^</sup>	C16 <sup>^</sup>
		TUMORE DEL COLON-RETTO <sup>^</sup>	I.6.15. <sup>^</sup>	C18-C20 <sup>^</sup>
		TUMORE DELLE OSSA <sup>^</sup>	I.6.15. <sup>^</sup>	C40-C41 <sup>^</sup>
		TUMORE DELL'ENCEFALO <sup>^</sup>	I.6.15. <sup>^</sup>	C71 <sup>^</sup>
		TUMORE DELLA MAMMELLA <sup>^</sup>	I.6.15. <sup>^</sup>	C50 <sup>^</sup>
		TUMORE DEL RENE <sup>^</sup>	I.6.15. <sup>^</sup>	C64 <sup>^</sup>
		TUMORE DELLA VESCICA <sup>^</sup>	I.6.15. <sup>^</sup>	C67 <sup>^</sup>
TUMORE DELLA TIROIDE <sup>^</sup>	I.6.15. <sup>^</sup>	C73 <sup>^</sup>		
16	RADIAZIONI SOLARI	EPITELIOMA CUTANEO DELLE SEDI FOTUESPOSTE	I.5.07.	C44
17	RADON E SUOI PRODOTTI DEL DECADIMENTO	TUMORE DEL POLMONE	I.6.17.	C34
18	HBV <sup>^</sup>	EPATOCARCINOMA	I.6.18.	C22.0
19	HCV <sup>^</sup>	EPATOCARCINOMA	I.6.19.	C22.0
		LINFOMA NON HODGKIN LINEA CELLULARE B <sup>^</sup>	I.6.19. <sup>^</sup>	C82 <sup>^</sup>
20	HIV Tipo I <sup>^</sup>	SARCOMA DI KAPOSI	I.6.20.	C46
		LINFOMA NON HODGKIN	I.6.20.	C82-C85
39	1,3- BUTADIENE; BUTANO e ISOBUTANO contenenti > 0,1% di Butadiene	TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOPOIETICO	I.6.39.	C82-C96
40	FORMALDEIDE	TUMORE DEL NASOFARINGE	I.6.40.	C11
		LEUCEMIA MIELOIDE <sup>^</sup>	I.6.40. <sup>^</sup>	C92 <sup>^</sup>
41	IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI: miscele contenenti IPA cancerogeni (tipicamente Benzo [ A ] pirene) <sup>^</sup>	TUMORE DELLA CUTE	I.6.41.	C44
		TUMORE DEL POLMONE	I.6.41.	C34
		TUMORE DELLA VESCICA	I.6.41.	C67
42	SILICE LIBERA CRISTALLINA in forma di quarzo e cristobalite <sup>^</sup>	TUMORE DEL POLMONE <sup>^</sup>	I.6.42.	C34



<i>MISCELE</i>				
21	FULIGGINE	TUMORE DELLA CUTE	I.6.21.	C44
		TUMORE DEL POLMONE	I.6.21.	C34
22	<b>OLII DI SCISTI BITUMINOSI</b> <sup>^</sup>	TUMORE DELLA CUTE	I.6.22.	C44
23	OLII MINERALI NON TRATTATI O BLANDAMENTE TRATTATI	TUMORE DELLA CUTE	I.6.23.	C44
24	PECE DI CATRAME DI CARBONE E CATRAME DI CARBONE	TUMORE DELLA CUTE	I.6.24.	C44
		TUMORE DEL POLMONE	I.6.24.	C34
25	<b>POLVERI DI LEGNO</b> <sup>^</sup>	TUMORE DELLE CAVITÀ NASALI	I.6.25.	<b>C30.0</b> <sup>^</sup>
		TUMORE DEI SENI PARANASALI	I.6.25.	C31
		<b>TUMORE DEL NASOFARINGE</b> <sup>^</sup>	<b>I.6.25.</b> <sup>^</sup>	<b>C11</b> <sup>^</sup>
<i>LAVORAZIONI/ESPOSIZIONI</i>				
26	ESPOSIZIONI A NEBBIE DI ACIDI INORGANICI FORTI, CONTENENTI ACIDO SOLFORICO	TUMORE DELLA LARINGE	I.6.26.	C32
29	<b>FONDERIE DEL FERRO E DELL'ACCIAIO</b> <sup>^</sup>	TUMORE DEL POLMONE	I.6.29.	C34
30	INDUSTRIA DELLA GOMMA	<b>TUMORE DEL POLMONE</b> <sup>^</sup>	<b>I.6.30.</b> <sup>^</sup>	<b>C34</b> <sup>^</sup>
		TUMORE DELLA VESCICA	I.6.30	C67
		<b>TUMORE DELLO STOMACO</b> <sup>^</sup>	<b>I.6.30.</b> <sup>^</sup>	<b>C16</b> <sup>^</sup>
		LEUCEMIE	I.6.30	C91-C95
		<b>LINFOMA (compreso il mieloma multiplo)</b> <sup>^</sup>	<b>I.6.30.</b> <sup>^</sup>	<b>C82-C85 C90</b> <sup>^</sup>
31	PRODUZIONE DELL'ALCOOL ISOPROPILICO (PROCESSO DELL'ACIDO FORTE)	TUMORE DELLE CAVITÀ NASALI	I.6.31.	<b>C30.0</b> <sup>^</sup>
		TUMORE DEI SENI PARANASALI	I.6.31.	C31
32	PRODUZIONE DELL'ALLUMINIO	TUMORE DEL POLMONE	I.6.32.	C34
		TUMORE DELLA VESCICA	I.6.32.	C67
33	PRODUZIONE DELL'AURAMINA	TUMORE DELLA VESCICA	I.6.33.	C67
34	PRODUZIONE DEL COKE	TUMORE DEL POLMONE	I.6.34.	C34
35	PRODUZIONE DEL GAS DAL CARBONE	TUMORE DEL POLMONE	I.6.35.	C34
36	PRODUZIONE DI MAGENTA	TUMORE DELLA VESCICA	I.6.36.	C67
38	ATTIVITÀ DEL VERNICIATORE	TUMORE DEL POLMONE	I.6.38.	C34
		TUMORE DELLA VESCICA	I.6.38.	C67
43	DISTILLAZIONE DEL CATRAME DI CARBONE (COAL TAR DISTILLATION)	TUMORE DELLA CUTE	I.6.43.	C44
44	FUMO PASSIVO (attività lavorative che espongono a fumo passivo)	TUMORE DEL POLMONE	I.6.44.	C34
45	<b>AFLATOSSINA B1</b> <sup>^</sup>	<b>EPATOCARCINOMA</b> <sup>^</sup>	<b>I.6.45.</b> <sup>^</sup>	<b>C22.0</b> <sup>^</sup>

46	ATTIVITÀ DI SALDATURA <sup>^</sup>	MELANOMA OCULARE <sup>^</sup>	I.6.46. <sup>^</sup>	C69.9 <sup>^</sup>
47	EMISSIONI DI MOTORI DIESEL <sup>^</sup>	TUMORE DEL POLMONE <sup>^</sup>	I.6.47. <sup>^</sup>	C34 <sup>^</sup>
48	IPRITE <sup>^</sup>	TUMORE DEL POLMONE <sup>^</sup> TUMORE DELLA LARINGE <sup>^</sup>	I.6.48. <sup>^</sup> I.6.48. <sup>^</sup>	C34 <sup>^</sup> C32 <sup>^</sup>
49	POLICLOROBIFENILI come miscele sia diossino-simili sia non diossino-simili <sup>^</sup>	MELANOMA CUTANEO <sup>^</sup>	I.6.49. <sup>^</sup>	C43 <sup>^</sup>
50	POLVERI DI CUIOIO <sup>^</sup>	TUMORE DELLE CAVITÀ NASALI <sup>^</sup> TUMORE DEI SENI PARANASALI <sup>^</sup>	I.6.50. <sup>^</sup> I.6.50. <sup>^</sup>	C30.0 <sup>^</sup> C31 <sup>^</sup>
51	TRICLOROETILENE <sup>^</sup>	TUMORE DEL RENE <sup>^</sup>	I.6.51. <sup>^</sup>	C64 <sup>^</sup>



**LISTA II - MALATTIE LA CUI ORIGINE LAVORATIVA É DI LIMITATA PROBABILITÀ**

<b>LISTA II</b>				
<b>GRUPPO 1 - MALATTIE DA AGENTI CHIMICI ESCLUSI I TUMORI IN QUANTO RIPORTATI NEL GRUPPO 6</b>				
<b>AGENTI E LAVORAZIONI</b>		<b>MALATTIE</b>	<b>CODICE(#) IDENTIFICATIVO</b>	
01	ANIDRIDE FTALICA	ALVEOLITI ALLERGICHE ESTRINSECHE	II.1.01.	J68
02	ANIDRIDE TRIMELLITICA	ALVEOLITI ALLERGICHE ESTRINSECHE	II.1.02.	J68
03	DIISOCIANATI (TDI MDI)	ALVEOLITI ALLERGICHE ESTRINSECHE	II.1.03.	J68
04	CLORURO DI POLIVINILE (PVC)	GRANULOMATOSI POLMONARE	II.1.04.	J70
05	SILICE LIBERA CRISTALLINA	SCLERODERMIA	II.1.05.	M34.9
		ARTRITE REUMATOIDE	II.1.05.	M06
		LUPUS EREMATOSO SISTEMICO	II.1.05	M32.9

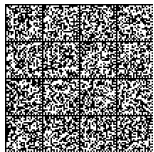
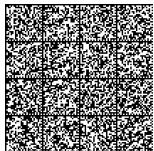
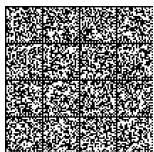
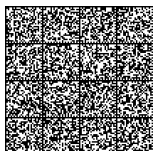
<b>LISTA II</b>				
<b>GRUPPO 2 - MALATTIE DA AGENTI FISICI</b>				
<b>AGENTI E LAVORAZIONI</b>		<b>MALATTIE</b>	<b>CODICE(#) IDENTIFICATIVO</b>	
01	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE A CARICO DEGLI ARTI SUPERIORI PER ATTIVITÀ ESEGUITE CON RITMI CONTINUI E RIPETITIVI PER ALMENO LA METÀ DEL TEMPO DEL TURNO LAVORATIVO	<i>SINDROMI DA SOVRACCARICO BIOMECCANICO:</i>		
		SINDROME DA INTRAPPOLAMENTO DEL NERVO ULNARE AL GOMITO	II.2.01	G56.2
		TENDINOPATIA INSERZIONE DISTALE TRICIPITE	II.2.01	M77
		SINDROME DEL CANALE DI GUYON	II.2.01	G56.2
02	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE A CARICO DEL PIEDE E DELLA CAVIGLIA PER ATTIVITÀ ESEGUITE DURANTE IL TURNO LAVORATIVO	TALALGIA PLANTARE (entesopatia)	II.2.02	M77.5
		TENDINITE DEL TENDINE DI ACHILLE	II.2.02	M76.6
		SINDROME DEL TUNNEL TARSALE	II.2.02	G57.5
03	VIBRAZIONI TRASMESSE AL CORPO INTERO PER LE ATTIVITÀ DI GUIDA DI AUTOMEZZI PESANTI E CONDUZIONE DI MEZZI MECCANICI	SPONDILODISCOPATIE DEL TRATTO LOMBARE	II.2.03	M47.8
04	SFORZI PROLUNGATI DELLE CORDE VOCALI	NODULI ALLE CORDE VOCALI	II.2.04	J38.2



LISTA II				
GRUPPO 6 - TUMORI PROFESSIONALI				
AGENTI		MALATTIE	CODICE(%) IDENTIFICATIVO	
01	AMMINE AROMATICHE 4-cloro-orto-toluidina e loro Sali <sup>^</sup>	TUMORE DELLA VESCICA	II.6.01.	C67
02	ANTIBLASTICI DEL GRUPPO 1 E GRUPPO 2A DELLA IARC (manipolazione da parte del personale addetto) <sup>^</sup>	TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOPOIETICO	II.6.02.	C82-C96
03	ASBESTO	TUMORE DELLA FARINGE <sup>^</sup>	II.6.03. <sup>^</sup>	C10-C13 <sup>^</sup>
		TUMORE DELLO STOMACO <sup>^</sup>	II.6.03. <sup>^</sup>	C16 <sup>^</sup>
		TUMORE DEL COLON RETTO <sup>^</sup>	II.6.03. <sup>^</sup>	C18-C20 <sup>^</sup>
04	BIFENILI POLICLORURATI (PCB)	LINFOMA NON HODGKIN <sup>^</sup>	II.6.04. <sup>^</sup>	C82-C85 <sup>^</sup>
		TUMORE DELLA MAMMELLA <sup>^</sup>	II.6.04. <sup>^</sup>	C50 <sup>^</sup>
07	CREOSOTI	TUMORE DELLA CUTE	II.6.07.	C44
		TUMORE DEL POLMONE <sup>^</sup>	II.6.07. <sup>^</sup>	C34 <sup>^</sup>
09	FORMALDEIDE	TUMORE DELLE CAVITÀ NASALI	II.6.09.	C30.0 <sup>^</sup>
		TUMORE DEI SENI PARANASALI	II.6.09.	C31
10	EMISSIONE DI MOTORI DIESEL <sup>^</sup>	TUMORE DELLA VESCICA	II.6.10.	C67
11	IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI (IPA) : Dibenzo[ a,h ]antracene Dibenzo[ a,l ]pyrene Cyclopenta[ cd ]pyrene	TUMORE DEL POLMONE	II.6.11.	C34
		TUMORE DELLA CUTE	II.6.11.	C44
		TUMORE DELLA VESCICA	II.6.11.	C67
14	TETRACLOROETILENE (percloroetilene)	TUMORE DELLA VESCICA <sup>^</sup>	II.6.14. <sup>^</sup>	C67 <sup>^</sup>
15	TRICLOROETILENE (trielina)	LINFOMA NON HODGKIN	II.6.15.	C82-C85
		TUMORE DEL FEGATO E DELLE VIE BILIARI	II.6.15.	C22
23	COBALTO METALLICO CON CARBURO DI TUNGSTENO <sup>^</sup>	TUMORE DEL POLMONE	II.6.23.	C34
25	COMPOSTI INORGANICI DEL PIOMBO	TUMORE DELLO STOMACO	II.6.25.	C16



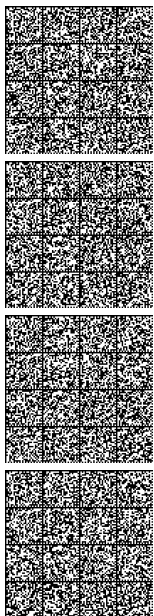
LAVORAZIONI/ESPOSIZIONI				
19	ATTIVITÀ DEI PARRUCCHIERI E DEI BARBIERI	TUMORE DELLA VESCICA	II.6.19.	C67
20	RAFFINAZIONE DEL PETROLIO	LEUCEMIE	II.6.20.	C91-C95
		LINFOMI <sup>^</sup>	II.6.20. <sup>^</sup>	C82-C85 <sup>^</sup>
		TUMORE DELLA CUTE	II.6.20.	C44
21	VETRI ARTISTICI, CONTENITORI DI VETRO, VETRO STAMPATO (MANIFATTURA)	TUMORE DEL POLMONE	II.6.21.	C34
28	MANIFATTURA DI ELETTRODI DI CARBONE	TUMORE DEL POLMONE	II.6.28.	C34
29	INSETTICIDI NON ARSENICALI (IRRORAZIONE E APPLICAZIONE) <sup>^</sup>	TUMORE DEL POLMONE	II.6.29.	C34
30	ARSENICO e composti <sup>^</sup>	TUMORE DEL FEGATO <sup>^</sup>	II.6.30. <sup>^</sup>	C22 <sup>^</sup>
		TUMORE DEL RENE <sup>^</sup>	II.6.30. <sup>^</sup>	C64 <sup>^</sup>
		TUMORE DELLA PROSTATA <sup>^</sup>	II.6.30. <sup>^</sup>	C61 <sup>^</sup>
31	ATTIVITÀ DI SALDATURA <sup>^</sup>	TUMORE DEL POLMONE <sup>^</sup>	II.6.31. <sup>^</sup>	C34 <sup>^</sup>
32	BENZENE <sup>^</sup>	LEUCEMIA LINFOIDE <sup>^</sup>	II.6.32. <sup>^</sup>	C91 <sup>^</sup>
		LINFOMA NON HODGKIN <sup>^</sup>	II.6.32. <sup>^</sup>	C82-C85 <sup>^</sup>
		MIELOMA MULTIPLO <sup>^</sup>	II.6.32. <sup>^</sup>	C90 <sup>^</sup>
33	CADMIO e COMPOSTI <sup>^</sup>	TUMORE DELLA PROSTATA <sup>^</sup>	II.6.33. <sup>^</sup>	C61 <sup>^</sup>
		TUMORE DEL RENE <sup>^</sup>	II.6.33. <sup>^</sup>	C64 <sup>^</sup>
34	CROMO (composti esavalenti) <sup>^</sup>	TUMORE DELLE CAVITÀ NASALI <sup>^</sup>	II.6.34. <sup>^</sup>	C30.0 <sup>^</sup>
		TUMORE DEI SENI PARANASALI <sup>^</sup>	II.6.34. <sup>^</sup>	C31 <sup>^</sup>
35	ESPOSIZIONI A NEBBIE DI ACIDI INORGANICI FORTI, CONTENENTI ACIDO SOLFORICO <sup>^</sup>	TUMORE DEL POLMONE <sup>^</sup>	II.6.35. <sup>^</sup>	C34 <sup>^</sup>
36	FULIGGINE <sup>^</sup>	TUMORE DELLA VESCICA <sup>^</sup>	II.6.36. <sup>^</sup>	C67 <sup>^</sup>
37	INDUSTRIA DELLA GOMMA <sup>^</sup>	TUMORE DELLA LARINGE <sup>^</sup>	II.6.37. <sup>^</sup>	C32 <sup>^</sup>
		TUMORE DELLA PROSTATA <sup>^</sup>	II.6.37. <sup>^</sup>	C61 <sup>^</sup>
		TUMORE DELL'ESOFAGO <sup>^</sup>	II.6.37. <sup>^</sup>	C15 <sup>^</sup>
38	OSSIDO DI ETILENE <sup>^</sup>	LINFOMA NON HODGKIN <sup>^</sup>	II.6.38. <sup>^</sup>	C82-C85 <sup>^</sup>
		MIELOMA MULTIPLO <sup>^</sup>	II.6.38. <sup>^</sup>	C90 <sup>^</sup>
		LEUCEMIA LINFATICA CRONICA <sup>^</sup>	II.6.38. <sup>^</sup>	C91.1 <sup>^</sup>
		TUMORE DELLA MAMMELLA <sup>^</sup>	II.6.38. <sup>^</sup>	C50 <sup>^</sup>
39	PECE DI CATRAME DI CARBONE E CATRAME DI CARBONE <sup>^</sup>	TUMORE DELLA VESCICA <sup>^</sup>	II.6.39. <sup>^</sup>	C67 <sup>^</sup>
40	RADIAZIONI IONIZZANTI <sup>^</sup>	TUMORE DEL FEGATO <sup>^</sup>	II.6.40. <sup>^</sup>	C22 <sup>^</sup>
		TUMORE DEL PANCREAS <sup>^</sup>	II.6.40. <sup>^</sup>	C25 <sup>^</sup>
		TUMORE DELL'OVAIO <sup>^</sup>	II.6.40. <sup>^</sup>	C56 <sup>^</sup>
		TUMORE DELLA PROSTATA <sup>^</sup>	II.6.40. <sup>^</sup>	C61 <sup>^</sup>
41	RADON e SUOI PRODOTTI DEL DECADIMENTO <sup>^</sup>	LINFOMI <sup>^</sup>	II.6.41. <sup>^</sup>	C82-C85 <sup>^</sup>
		LEUCEMIE <sup>^</sup>	II.6.41. <sup>^</sup>	C91-C95 <sup>^</sup>



LISTA II				
GRUPPO 7 - MALATTIE PSICHICHE E PSICOSOMATICHE DA DISFUNZIONI DELL'ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO				
AGENTI		MALATTIE	CODICE(#) IDENTIFICATIVO	
01	DISFUNZIONI DELL'ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO (costrittività organizzative (°))	<i>MALATTIE PSICHICHE E PSICOSOMATICHE:</i>		
		DISTURBO DELL'ADATTAMENTO CRONICO (con ansia, depressione, reazione mista, alterazione della condotta e/o della emotività, disturbi somatoformi)	II.7.01.	F43.2
		DISTURBO POST-TRAUMATICO CRONICO DA STRESS	II.7.01.	F43.1

(°)

marginalizzazione dalla attività lavorativa, svuotamento delle mansioni, mancata assegnazione dei compiti lavorativi, con inattività forzata, mancata assegnazione prolungata attribuzione di compiti dequalificanti o con eccessiva frammentazione esecutiva, rispetto al profilo professionale posseduto  
 prolungata attribuzione di compiti esorbitanti o eccessivi, anche in relazione ad eventuali condizioni di handicap psico-fisici  
 impedimento sistematico e strutturale all'accesso a notizie  
 inadeguatezza strutturale e sistematica delle informazioni inerenti l'ordinaria attività di lavoro  
 esclusione reiterata del lavoratore rispetto ad iniziative formative, di riqualificazione e aggiornamento professionale  
 esercizio esasperato ed eccessivo di forme di controllo  
 altre assimilabili.



### LISTA III - MALATTIE LA CUI ORIGINE LAVORATIVA É POSSIBILE

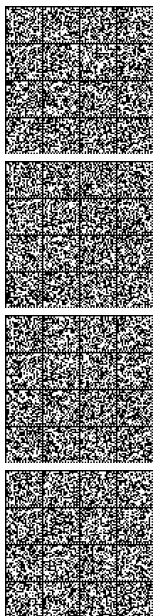
LISTA III GRUPPO 1 - MALATTIE DA AGENTI CHIMICI ESCLUSI I TUMORI IN QUANTO RIPORTATI NEL GRUPPO 6			
AGENTI		MALATTIE	CODICE(#) IDENTIFICATIVO
01	SILICE LIBERA CRISTALLINA (esposizione con o senza silicosi)	POLIANGITE MICROSCOPICA	III.1.01. M30.8
		GRANULOMATOSI DI WEGENER	III.1.01. M31.3
02	FIBRE CERAMICHE	FIBROSI POLMONARE	III.1.02. J68.4
		PLACCHE E/O ISPESSEMENTI DELLA PLEURA	III.1.02. J92

LISTA III GRUPPO 2 - MALATTIE DA AGENTI FISICI			
AGENTI		MALATTIE	CODICE(#) IDENTIFICATIVO
01	RUMORE (effetti extrauditivi)	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOCIRCOLATORIO, DIGERENTE, ENDOCRINO, NEUROPSICHICHE	III.2.01.
02	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE DEGLI ARTI SUPERIORI PER ATTIVITÀ ESEGUITE CON RITMI CONTINUI E RIPETITIVI PER ALMENO LA METÀ DEL TEMPO DEL TURNO LAVORATIVO	<i>SINDROMI DA SOVRACCARICO BIOMECCANICO:</i>	
		SINDROME DELLO STRETTO TORACICO (esclusa la forma vascolare)	III.2.02. G54.8
		MORBO DI DUPUYTREN	III.2.02. M72.0





LISTA III				
GRUPPO 6 - TUMORI PROFESSIONALI				
AGENTI		MALATTIE	CODICE(%) IDENTIFICATIVO	
02	AMMINE AROMATICHE (C1 basic red 9; 3-3' dimetossibenzidina)	TUMORE DELLA VESCICA	III.6.02.	C67
03	ASBESTO	<b>TUMORE DELL'ESOFAGO</b> <sup>^</sup>	<b>III.6.03.</b> <sup>^</sup>	<b>C15</b> <sup>^</sup>
04	CLORURO DI VINILE	TUMORE DEL POLMONE	III.6.04.	C34
		TUMORE CEREBRALE	III.6.04.	C71
		TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOPOIETICO	III.6.04.	C82-C96
05	COBALTO E SUOI SALI	TUMORE DEL POLMONE	III.6.05.	C34
06	1,2-DIBROMO-3-CLOROPROPANO	TUMORE DEL POLMONE	III.6.06.	C34
		TUMORE DEL FEGATO E VIE BILIARI	III.6.06.	C22-C24
		TUMORE DELLA CERVICE UTERINA	III.6.06.	C53
07	1,2 DICLOROETANO	TUMORE CEREBRALE	III.6.07.	C71
		TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOPOIETICO	III.6.07.	C82-C96
		TUMORE DELLO STOMACO	III.6.07.	C16
		TUMORE DEL PANCREAS	III.6.07.	C25
08	DINITROTOLUENE	TUMORE DEL FEGATO E DELLA COLECISTI	III.6.08.	C22-C23
09	<b>FIBRE CERAMICHE REFRATTARIE</b> <sup>^</sup>	TUMORE DEL POLMONE	III.6.09.	C34
10	<b>SOSTANZE DEL gruppo 1 e 2A IARC e/o 1B UE DI CUI NON SONO ANCORA DEFINITI NELL'UOMO GLI ORGANI BERSAGLIO:</b>			
10.01	ACRILAMMIDE	TUMORI SOLIDI e TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOPOIETICO	III.6.10.01.	C00-C97
10.02	BROMURO DI VINILE		III.6.10.02.	C00-C97
10.03	CAPTAFOLO		III.6.10.03.	C00-C97
10.04	DIBROMOETILENE		III.6.10.04.	C00-C97
10.05	DIMETILSOLFATO		III.6.10.05.	C00-C97
10.06	DIMETILCARBAMOILCLORURO		III.6.10.06.	C00-C97
10.07	FLORURO DI VINILE		III.6.10.07.	C00-C97
10.08	GLICIDOLO		III.6.10.08.	C00-C97
10.09	STIRENE 7,8 OSSIDO		III.6.10.09.	C00-C97
10.10	1,2,3-TRICLOROPROPANO		III.6.10.10.	C00-C97
10.11	TRIS (2,3-DIBROMOPROPIL)FOSFATO		III.6.10.11.	C00-C97
10.12	<b>DIETILSOLFATO</b> <sup>^</sup>		<b>III.6.10.12.</b> <sup>^</sup>	<b>C00-C97</b> <sup>^</sup>
10.13	<b>EPICLORIDINA</b> <sup>^</sup>		<b>III.6.10.13.</b> <sup>^</sup>	<b>C00-C97</b> <sup>^</sup>
10.14	<b>N,METIL,NITROSOGUANIDINA</b> <sup>^</sup>		<b>III.6.10.14.</b> <sup>^</sup>	<b>C00-C97</b> <sup>^</sup>
10.15	<b>3,3',4,4',5-PENTACHLOROBIPHENYL</b> <sup>^</sup>		<b>III.6.10.15.</b> <sup>^</sup>	<b>C00-C97</b> <sup>^</sup>
10.16	<b>2,3,4,7,8-PENTACHLORODIBENZOFURAN</b> <sup>^</sup>		<b>III.6.10.16.</b> <sup>^</sup>	<b>C00-C97</b> <sup>^</sup>
10.17	<b>POLIBROMOBIFENILI</b> <sup>^</sup>		<b>III.6.10.17.</b> <sup>^</sup>	<b>C00-C97</b> <sup>^</sup>

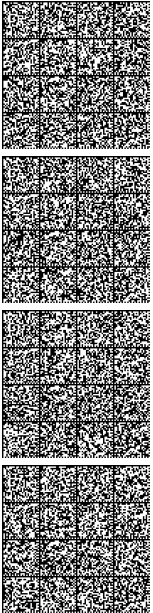


10.18	TOLUENI ALFACLORURATI <sup>^</sup>		III.6.10.18. <sup>^</sup>	C00-C97 <sup>^</sup>
11	ALTRI AGENTI CANCEROGENI OCCUPAZIONALI NON MENZIONATI NELLE LISTE I, II, III, CLASSIFICATI H350, H350i DALLA UE, PER I QUALI NON SONO STATI ANCORA DEFINITI NELL'UOMO GLI ORGANI BERSAGLIO E AGENTI CANCEROGENI CLASSIFICATI 2B DALLA IARC <sup>^</sup>	TUMORI SOLIDI e TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOPOIETICO <sup>^</sup>	III.6.11. <sup>^</sup>	C00-C97 <sup>^</sup>
12	VETRI ARTISTICI, CONTENITORI DI VETRO, VETRO STAMPATO (MANIFATTURA) <sup>^</sup>	TUMORE DELLA LARINGE <sup>^</sup>	III.6.12. <sup>^</sup>	C32 <sup>^</sup>
		TUMORE DELLO STOMACO <sup>^</sup>	III.6.12. <sup>^</sup>	C16 <sup>^</sup>
		TUMORE DELL'INTESTINO <sup>^</sup>	III.6.12. <sup>^</sup>	C17 <sup>^</sup>
13	OLII MINERALI NON TRATTATI O BLANDAMENTE TRATTATI <sup>^</sup>	MELANOMA DELLA CUTE <sup>^</sup>	III.6.13 <sup>^</sup>	C43 <sup>^</sup>

(#) CODICE IDENTIFICATIVO: numero lista (I, II, III); numero gruppo (da 1 a 7); numero progressivo dell'agente; codice della malattia (ICD-10)

#### APPENDICE

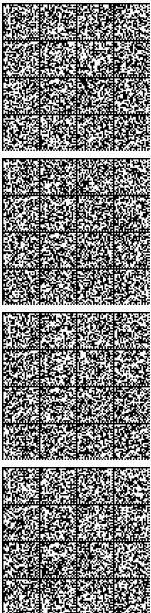
Gli aggiornamenti e le integrazioni effettuati con il presente decreto all'elenco delle malattie per le quali è obbligatoria la denuncia ai sensi e per gli effetti dell'articolo 139 del testo unico approvato con decreto del Presidente della Repubblica 30 giugno 1965, n. 1124 sono evidenziate in grassetto e con l'apice. I nuovi inserimenti sono riportati alla fine del relativo gruppo indipendentemente dall'appartenenza alle tipologie agenti/ miscele e lavorazioni/esposizioni.



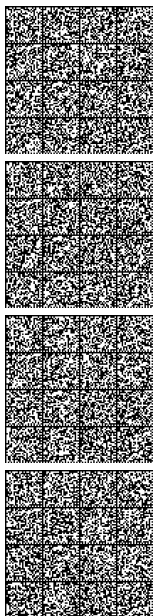
## INDICE ALFABETICO DELLE MALATTIE PROFESSIONALI EX ART. 139 T.U. D.P.R. 1124/1965 E S.M.I.

### LISTA I - Malattie la cui origine lavorativa è di elevata probabilità

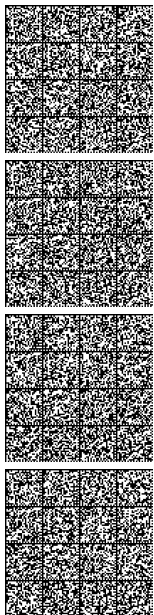
Malattia	Agente	Codice identificativo(#)	
ACNE	BROMO, CLORO, IODIO	I.1.18.	I L70.8
ACROSTEOLISI (FALANGI UNGUEALI)	CLORURO DI VINILE	I.1.34.	M89.5
ALLUMINOSI	ALLUMINIO	I.4.13.	J63.0
ALOPECIA	TALLIO leghe e composti	I.1.14.	L63
ALTRE BRONCOPNEUMOPATIE DA FIBRE TESSILI	FIBRE TESSILI VEGETALI: CANAPA, JUTA, SISAL	I.4.17.	J66.8
<b>ALTRE LEUCEMIE ACUTE NON LINFATICHE^</b>	BENZENE	<b>I.6.04.^</b>	<b>C94.2-C94.5^</b>
ALTRE NEUROPATIE DEGLI ARTI SUPERIORI	VIBRAZIONI MECCANICHE TRASMESSE AL SISTEMA MANO BRACCIO	I.2.02.	G56
ALTRE PNEUMOCONIOSI DA ACCUMULO	ALTRE POLVERI INERTI	I.4.11.	J63
ALTRE SEQUELE	VIRUS EPATITE "C"	I.3.20.	B94.2
ALVEOLITI ALLERGICHE ESTRINSECHE CON O SENZA EVOLUZIONE FIBROTICA	AGENTI A PREVALENTE MECCANISMO IMMUNO-ALLERGICO: ALTRI MICETI	I.4.25.	J67
ALVEOLITI ALLERGICHE ESTRINSECHE CON O SENZA EVOLUZIONE FIBROTICA	AGENTI A PREVALENTE MECCANISMO IMMUNO-ALLERGICO: PROTEINE AVIARIE (siero e deiezioni di piccioni e tacchini)	I.4.26.	J67.2
ALVEOLITI ALLERGICHE ESTRINSECHE: POLMONE DEL CONTADINO	AGENTI A PREVALENTE MECCANISMO IMMUNO-ALLERGICO: ACTINOMICETI TERMOFILII	I.4.24.	J67.0
ALVEOLITI DEL MASCELLARE	COMPOSTI INORGANICI DEL FOSFORO	I.1.23.	K10.3
AMEBIASI INTESTINALE E ASCESSUALE	ENTAMOEBIA HISTOLYTICA	I.3.29.	A06
ANCHILOSTOMIASI	ANCYLOSTOMA DUODENALIS	I.3.27.	B76.0
ANEMIA	FLUORO E COMPOSTI INORGANICI	I.1.19.	D64
ANEMIA	PIOMBO leghe e composti	I.1.10.	D64
ANEMIA EMOLITICA	AMINE AROMATICHE primarie, secondarie, terziarie, eterocicliche, e loro derivati (anilina, parafenilendiamina (PFD), beta-naftilamina, 4-amindifenile, benzidina, altri)	I.1.44.	D59



ANEMIA EMOLITICA (idrato di antimonio o stibina)	ANTIMONIO leghe e composti	I.1.01.	D59.8
ANEMIA EMOLITICA	ARSENICO leghe e composti	I.1.02.	D59.8
ANEMIA IPORIGENERATIVA	RADIAZIONI IONIZZANTI	I.2.07.	D61.9
ANEMIA MACROCITICA (metilcellosolve)	GLICOLI e derivati (glicole etilenico, glicole dietilenico, metilcellosolve, cellosolve, altri)	I.1.53.	D52.9
ANGIOSARCOMA EPATICO	CLORURO DI VINILE	I.1.34.	C22.3
ANTRACOSI	POLVERI INERTI: CARBONE PURO, GRAFITE PURA	I.4.07.	J60
ARTERIOSCLEROSI ARTERIE ARTI INFERIORI	SOLFURO DI CARBONIO	I.1.27.	I70.2
ARTERIOSCLEROSI DISTRETTO CEREBRALE	SOLFURO DI CARBONIO	I.1.27.	I67.2
ARTERIOSCLEROSI DISTRETTO CORONARICO	SOLFURO DI CARBONIO	I.1.27.	I25.1
ARTERIOSCLEROSI DISTRETTO RENALE	SOLFURO DI CARBONIO	I.1.27.	I12.9
ARTERIOSCLEROSI DISTRETTO RETINICO	SOLFURO DI CARBONIO	I.1.27.	I70.8
ASMA BRONCHIALE	AGENTI A PREVALENTE MECCANISMO IMMUNO-ALLERGICO DI ORIGINE ANIMALE: DERIVATI DERMICI (forfora, peli, piume), LIQUIDI BIOLOGICI (sangue e urine) ED ESCREMENTI, ACARI (delle derrate, del pollame), ENZIMI (pancreatina, subtilisina, tripsina), ALTRI	I.4.21	J45.0
ASMA BRONCHIALE	AGENTI A PREVALENTE MECCANISMO IMMUNO-ALLERGICO DI ORIGINE VEGETALE: POLVERI E FARINE DI CERALI, SEMI (soia, grano saraceno, ricino, caffè verde), POLVERI DI LEGNO, ENZIMI (papaina, pepsina, bromelina), LATTICE, ALTRI	I.4.20.	J45.0
ASMA BRONCHIALE	AGENTI CHIMICI: DIISOCIANATI (TDI MDI), SALI DI PLATINO, COLOFONIA, PERSOLFATI, ALTRI AGENTI CLASSIFICATI R42	I.4.23.	J45.0
ASMA BRONCHIALE	ALDEIDI e derivati (formaldeide, glutaraldeide, altri)	I.1.49.	J45.0
ASMA BRONCHIALE	AMINE ALIFATICHE primarie, secondarie, terziarie, eterocicliche e derivati (etilendiammina, trietilentetramina, nitrosamine, metilamina, altri)	I.1.43.	J45.0
ASMA BRONCHIALE (PFD)	AMINE AROMATICHE primarie, secondarie, terziarie, eterocicliche, e loro derivati (anilina, paraifenilendiammina (PFD), beta-naftilamina, 4-amindifenile, benzidina, altri)	I.1.44.	J45.0
ASMA BRONCHIALE	ANIDRIDI e derivati (anidride maleica, anidride trimellitica, anidride ftalica, altre)	I.1.56.	J45.0

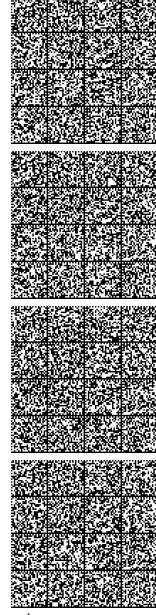


ASMA BRONCHIALE	CROMO leghe e composti	I.1.05.	J45.0
ASMA BRONCHIALE	DIISOCIANATI [toluendiisocianato (TDI), difenilmetanodiisocianato (MDI), esametilendiisocianato (HDI), naftalendiisocianato (NDI), altri]	I.1.50.	J45.0
ASMA BRONCHIALE (metacrilato di metile)	ESTERI ORGANICI e derivati (acetato di amile, acetato di butile, acetato di etile, acetato di propile, butilftalato, metacrilato di metile, altri)	I.1.58.	J45.0
ASMA BRONCHIALE	MICETI: ALTERNARIA, ASPERGILLI, PENICILLI, ALTRI	I.4.22.	J45.0
ASMA BRONCHIALE	NICHEL leghe e composti	I.1.08.	J45.0
ASMA BRONCHIALE	RAME leghe e composti	I.1.11.	J45.0
ASMA BRONCHIALE	TERPENI (essenza di trementina, limonene, altri)	I.1.41.	J45.0
ASMA BRONCHIALE	VANADIO leghe e composti	I.1.16.	J45.0
ASPERGILLOMA	ASPERGILLUS FUMIGATUS	I.3.37.	B44
ASPERGILLOSI BRONCO POLMONARE ALLERGICA	ASPERGILLUS FUMIGATUS	I.3.37.	B44.0
ASPERGILLOSI SISTEMICA	ASPERGILLUS FUMIGATUS	I.3.37.	B44.7
ATASSIA (INTOSSICAZIONE ACUTA)	GLICOLI e derivati (glicole etilenico, glicole dietilenico, metilcellosolve, cellosolve, altri)	I.1.53.	R26.0
BARITOSI	POLVERI INERTI: BARIO	I.4.09.	J63.8
BISSINOSI	FIBRE TESSILI VEGETALI: COTONE	I.4.16.	J66.0
BLEFAROCONGIUNTIVITE	ACIDO SOLFORICO	I.1.26.	H10.5
BORSITE	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE A CARICO DEL GINOCCHIO PER ATTIVITÀ ESEGUITE CON CONTINUITÀ DURANTE IL TURNO LAVORATIVO	I.2.05.	M70.4
BROMISMO	BROMO, CLORO, IODIO	I.1.18.	F13.2
BRONCHITE	ACIDO SOLFORICO	I.1.26.	J40
BRONCHITE	ZINCO leghe e composti	I.1.17.	J40
BRONCHITE IRRITATIVA	SELENIO leghe e composti	I.1.12.	J40
BRONCOPNEUMOPATIA CRONICA OSTRUTTIVA	ANIDRIDE SOLFOROSA	I.1.25.	J44
BRONCOPNEUMOPATIA CRONICA OSTRUTTIVA	CADMIO leghe e composti	I.1.04.	J44
BRONCOPNEUMOPATIA CRONICA OSTRUTTIVA	CEMENTO, CALCARE, GESSO, CALCE, ALTRE POLVERI	I.4.12.	J44



BRONCOPNEUMOPATIA CRONICA OSTRUTTIVA	FUMI E GAS DI SALDATURA	I.4.15	J44
BRUCELLOSI NELLE VARIE FORME CLINICHE	BRUCELLA (melitensis, abortus, suis, canis)	I.3.02.	A23
CAOLINOSI	CAOLINO	I.4.05.	J63.8
CARBONCHIO CUTANEO, POLMONARE E GASTROENTERICO	BACILLO DELL'ANTRACE	I.3.06.	J60
CEFALEA VASCOLARE	ESTERI ORGANICI DELL'ACIDO NITRICO (nitroglicole, nitroglicerina, nitrocellulosa, altri)	I.1.59.	G44.1
CHERATITE	CHINONI e derivati (idrochinone, benzochinone, altri)	I.1.51.	H16
CHERATOCONGIUNTIVITE	OSMIO leghe e composti	I.1.09.	H16.2
CHERATOSI ATTINICHE	RADIAZIONI SOLARI	I.5.07.	L57.0
CHERATOSI ATTINICHE	RADIAZIONI UV	I.5.08.	L57.0
CHERATOSI ATTINICHE	RADIAZIONI UV	I.2.08.	L57.0
CHERATOSI PALMO-PLANTARE	ARSENICO leghe e composti	I.1.02.	L85.1
CISTITE EMORRAGICA	AMINE AROMATICHE primarie, secondarie, terziarie, eterocicliche, e loro derivati (anilina, parafenilendiamina (PFD), beta-naftilamina, 4-amindifenile, benzidina, altri)	I.1.44.	N30.9
CLORACNE	DIOSSINA E COMPOSTI AROMATICI POLIALOGENATI	I.5.05.	L70.8
COLICA SATURNINA	PIOMBO leghe e composti	I.1.10.	T56.0
CONGIUNTIVITE	ACIDI ORGANICI ALIFATICI, AROMATICI, TIO-ACIDI E LORO DERIVATI (acido carbammico, acido tiocarbammico, carbammati, tiocarbammati, acido formico, acido acetico, acido tricloroacetico, acido tioglicolico, altri)	I.1.55.	H10.4
CONGIUNTIVITE	ACIDO CIANIDRICO, CIANURI, NITRILI (acrilonitrile, altri)	I.1.46.	H10.4
CONGIUNTIVITE	AGENTI A PREVALENTE MECCANISMO IMMUNO-ALLERGICO DI ORIGINE ANIMALE: DERIVATI DERMICI (forfora, peli, piume), LIQUIDI BIOLOGICI (sangue e urine) ED ESCREMENTI, ACARI (delle derrate, del pollame), ENZIMI (pancreatina, subtilisina, tripsina), ALTRI	I.4.21	H10.1

CONGIUNTIVITE	1.4.20.	H10.1	AGENTI A PREVALENTE MECCANISMO IMMUNO-ALLERGICO (soia, grano saraceno, ricino, caffè verde), POLVERI DI LEGNO, ENZIMI (papaina, pepsina, bromelina), LATTICE, ALTRI
CONGIUNTIVITE	1.1.52.	H10.4	ALCOLI e derivati (alcol metilico, alcol butilico, alcol isopropilico, altri)
CONGIUNTIVITE	1.1.49.	H10.4	ALDEIDI e derivati (formaldeide, glutaraldeide, altri)
CONGIUNTIVITE	1.1.43.	H10.4	AMINE ALIFATICHE primarie, secondarie, terziarie, eterocicliche e derivati (etilendiammina, trietilentetramina, nitrosamina, metilamina, altri)
CONGIUNTIVITE	1.1.45.	H10.4	AMMIDI (Dimetilformammide, dimetilacetammide, acrilammide, altri)
CONGIUNTIVITE	1.1.25.	H10.4	ANDRIDE SOLFOROSA
CONGIUNTIVITE	1.1.02.	H10.4	ARSENICO leghe e composti
CONGIUNTIVITE	1.1.18.	H10.4	BROMO, CLORO, IODIO
CONGIUNTIVITE	1.1.30.	H10.4	BUTADIENE
CONGIUNTIVITE	1.1.48.	H10.4	CHETONI e derivati alogenati [acetone, metilbutilchetone (MBK), altri]
CONGIUNTIVITE	1.1.51.	H10.4	CHINONI e derivati (idrochinone, benzochinone, altri)
CONGIUNTIVITE	1.1.20.	H10.4	COMPOSTI INORGANICI DELL'AZOTO (ossido di azoto, acido nitrico, ammoniaca)
CONGIUNTIVITE	1.1.32.	H10.4	DERIVATI ALOGENATI E/O NITRICI DEGLI IDROCARBURI ALIFATICI: Diclorometano, trichlorometano (clorofornio), tetraclorometano (tetracloruro di carbonio), dicloroetano, trichloroetano, dibromoetano, dicloroetilene, trichloroetilene (trielina), tetracloroetilene (percloroetilene)
CONGIUNTIVITE	1.1.33.	H10.4	DICLOROACETILENE
CONGIUNTIVITE	1.1.50.	H10.4	DISOCIANATI [toluendiossicianato (TDI), difenilmetanodiossicianato (MDI), esametildiossicianato (HDI), naftalendiossicianato (NDI), altri]

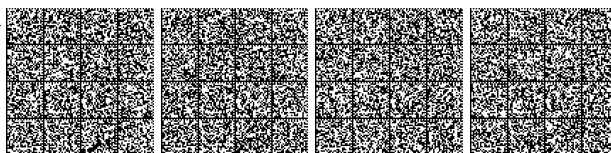


CONGIUNTIVITE	ESTERI ORGANICI e derivati (acetato di amile, acetato di butile, acetato di etile, acetato di propile, butilftalato, metacrilato di metile, altri)	I.1.58.	H10.4
CONGIUNTIVITE	ETERE DI PETROLIO WHITE SPIRIT	I.1.31.	H10.4
CONGIUNTIVITE	ETERI e derivati [etere etilico, clorometil etero (CMMME) bisclorometil etero (BCME), altri]	I.1.54.	H10.4
CONGIUNTIVITE	FENOLO, TIOFENOLO, NAFTOLO E LORO OMOLOGHI E DERIVATI ALOGENATI, NITRICI, SOLFONICI E FOSFORATI	I.1.42.	H10.4
CONGIUNTIVITE	FLUORO E COMPOSTI INORGANICI	I.1.19.	H10.4
CONGIUNTIVITE	GLICOLI e derivati (glicole etilenico, glicole dietilenico, metilcellosolve, cellosolve, altri)	I.1.53.	H10.4
CONGIUNTIVITE	IDROGENO SOLFORATO	I.1.28.	H10.4
CONGIUNTIVITE	MICETI: ALTERNARIA, ASPERGILLI, PENICILLI, ALTRI	I.4.22.	H10.1
CONGIUNTIVITE	OZONO, OZONURI E PEROSSIDI	I.1.47.	H10.4
CONGIUNTIVITE	RAME leghe e composti	I.1.11.	H10.4
CONGIUNTIVITE	STIRENE	I.1.38.	H10.4
CONGIUNTIVITE	VANADIO leghe e composti	I.1.16.	H10.4
CONGIUNTIVITE	XILENE	I.1.37.	H10.4
CONGIUNTIVITE	ZOLFO, POLISOLFURI (polisolfuro di bario, di calcio, di sodio)	I.1.24.	H10.4
CRIOGLOBULINEMIA MISTA	VIRUS EPATITE "C"	I.3.20.	D89.1
CRIPTOCOCCOSI	CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS (o FILOBASIDIELLA NEOFORMANS)	I.3.38.	B45
CRISI ANGINOSE (Nitroglicole)	ESTERI ORGANICI DELL'ACIDO NITRICO (nitroglicole, nitroglicerina, nitrocellulosa, altri)	I.1.59.	I20
DEPIMENTAZIONE	CHINONI e derivati (idrochinone, benzochinone, altri)	I.1.51.	L81.9
DEPRESSIONE DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE	ALCOLI e derivati (alcol metilico, alcol butilico, alcol isopropilico, altri)	I.1.52	F18





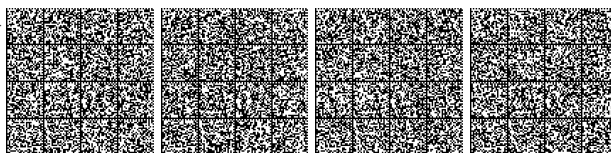
DEPRESSIONE DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE (SNC)	ESTERI ORGANICI e derivati (acetato di amile, acetato di butile, acetato di etile, acetato di propile, butilfitalato, metacrilato di metile, altri)	I.1.58	F18
DEPRESSIONE SISTEMA NERVOSO CENTRALE	ETERE DI PETROLIO WHITE SPIRIT	I.1.31.	F18
DERMATITE	SELENIO leghe e composti	I.1.12.	L25
DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO	ACIDI ORGANICI ALIFATICI, AROMATICI, TIO-ACIDI E LORO DERIVATI (acido carbammico, acido tiocarbammico, carbammati, tiocarbammati, acido formico, acido acetico, acido tricloroacetico, acido tioglicolico, altri)	I.1.55.	L23
DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO	ALDEIDI e derivati (formaldeide, glutaraldeide, altri)	I.1.49.	L23
DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO	AMINE ALIFATICHE primarie, secondarie, terziarie, eterocicliche e derivati (etilendiammina, trietilentetramina, nitrosamine, metilamina, altri)	I.1.43.	L23
DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO	AMINE AROMATICHE primarie, secondarie, terziarie, eterocicliche, e loro derivati (anilina, paraftendiamina (PFD), beta-naftilamina, 4-amindifenile, benzidina, altri)	I.1.44.	L23
DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO	BERILLIO leghe e composti	I.1.03.	L23
DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO	CHINONI e derivati (idrochinone, benzochinone, altri)	I.1.51.	L23
DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO	CROMO leghe e composti	I.1.05.	L23.0
DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO (dinitroclorobenzene)	DERIVATI ALOGENATI E/O NITRICI DEL BENZENE Monoclorobenzene, diclorobenzene, dinitroclorobenzene, esaclorobenzene	I.1.39.	L23
DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO	ESTERI ORGANICI DELL'ACIDO NITRICO (nitroglicole, nitroglicerina, nitrocellulosa, altri)	I.1.59.	L23
DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO (metacrilato di metile)	ESTERI ORGANICI e derivati (acetato di amile, acetato di butile, acetato di etile, acetato di propile, butilfitalato, metacrilato di metile, altri)	I.1.58.	L23
DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO	IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI (IPA) MISCELE (catrame, bitumi, pece, fuliggine, olii minerali, olii e fluidi da taglio, olio di creosoto)	I.1.40.	L23



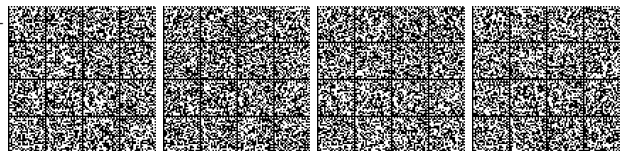
DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO	NICHEL, leghe e composti	I.1.08.	L23.0
DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO	RAME, leghe e composti	I.1.11.	L23
DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO (DAC)	SOSTANZE E PREPARATI SCIENTIFICAMENTE RICONOSCIUTI COME ALLERIZZANTI O IRRITANTI PRESENTI NELL'AMBIENTE DI LAVORO	I.5.01.	L23
DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO	TERPENI (essenza di trementina, limonene, altri)	I.1.41.	L23
DERMATITE ALLERGICA DA CONTATTO	VANADIO, leghe e composti	I.1.16.	L23
DERMATITE FOLLICOLARE ACNEIFORME (oili minerali)	IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI (IPA) MISCELE (catrame, bitumi, pece, fuliggine, oli minerali, oli e fluidi da taglio, olio di creosoto)	I.1.40.	L24.1
DERMATITE FOLLICOLARE	OLII MINERALI	I.5.03.	L24.1
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	ACIDI ORGANICI ALIFATICI, AROMATICI, TIO-ACIDI E LORO DERIVATI (acido carbammico, acido tiocarbammico, carbammati, tiocarbammati, acido formico, acido acetico, acido tricloroacetico, acido tioglicolico, altri)	I.1.55.	L24
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	ACIDO CIANIDRICO, CIANURI, NITRILI (acrilonitrile, altri)	I.1.46.	L24
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	ALCOLI e derivati (alcol metilico, alcol butilico, alcol isopropilico, altri)	I.1.52.	L24
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	ALDEIDI e derivati (formaldeide, glutaraldeide, altri)	I.1.49.	L24
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	AMINE ALIFATICHE primarie, secondarie, terziarie, eterocicliche e derivati (etilendiammina, trietilentetramina, nitrosamine, metilamina, altri)	I.1.43.	L24
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	AMMIDI (Dimetilformammide, dimetilacetammide, acrilammide, altri)	I.1.45.	L24
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	ANTIMONIO, leghe e composti	I.1.01.	L24
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	BROMO, CLORO, IODIO	I.1.18.	L24
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	BUTADIENE	I.1.30.	L24
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	CETONI e derivati alogenati [acetone, metilbutilchetone (MBK), altri]	I.1.48.	L24
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	CLORURO DI CARBONILE O FOSGENE	I.1.22.	L24
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	COMPOSTI INORGANICI DEL FOSFORO	I.1.23.	L24



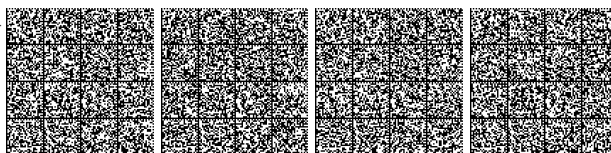
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	DERIVATI ALOGENATI E/O NITRICI DEGLI IDROCARBURI ALIFATICI: Diclorometano, trichlorometano (cloroformio), tetrachlorometano (tetrachloruro di carbonio), dicloroetano, trichloroetano, dibromoetano, dicloroetilene, trichloroetilene (trielina), tetrachloroetilene (perchloroetilene)	I.1.32.	L24
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	DICLOROACETILENE	I.1.33.	L24
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	DIISOCIANATI [toluendiisocianato (TDI), difenilmetanodiisocianato (MDI), esametildiisocianato (HDI), naftalendiisocianato (NDI), altri]	I.1.50.	L24
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO (metacrilato di metile)	ESTERI ORGANICI e derivati (acetato di amile, acetato di butile, acetato di etile, acetato di propile, butilfitalato, metacrilato di metile, altri)	I.1.58.	L24
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	ETERE DI PETROLIO WHITE SPIRIT	I.1.31.	L24
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	FENOLO, TIOFENOLO, NAFTOLO E LORO OMOLOGHI E DERIVATI ALOGENATI, NITRICI, SOLFONICI E FOSFORATI	I.1.42.	L24
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	FIBRE LANA DI VETRO	I.5.04.	L24
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	FLUORO E COMPOSTI INORGANICI	I.1.19.	L24
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI (IPA) MISCELE (catrame, bitumi, pece, fuliggine, olii minerali, olii e fluidi da taglio, olio di creosoto)	I.1.40.	L24
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	OSMIO leghe e composti	I.1.09.	L24
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	RAME leghe e composti	I.1.11.	L24
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO (DIC)	SOSTANZE E PREPARATI SCIENTIFICAMENTE RICONOSCIUTI COME ALLERIZZANTI O IRRITANTI PRESENTI NELL'AMBIENTE DI LAVORO	I.5.01.	L24
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	STAGNO leghe e composti	I.1.13.	L24
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	STIRENE	I.1.38.	L24
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	XILENE	I.1.37.	L24
DERMATITE IRRITATIVA DA CONTATTO	ZOLFO, POLISOLFURI (polisolfuro di bario, di calcio, di sodio)	I.1.24.	L24
DERMATITE ULCERATIVA	CROMO leghe e composti	I.1.05.	L98.4



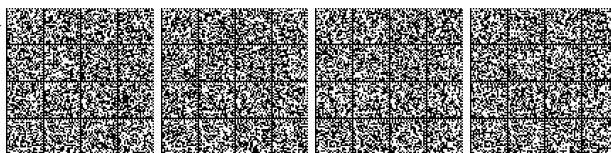
DERMATITI ESOGENE DI NATURA FOTOALLERGICA E/O FOTOTOSSICA	COMPOSTI FOTOATTIVI	I.5.02.	L56
EDEMA POLMONARE TARDIVO	CLORURO DI CARBONILE O FOSGENE	I.1.22.	J68.1
EMBOLIE GASSOSE DA DECOMPRESSIONE	LAVORI SUBACQUEI ED IN CAMERE IPERBARICHE	I.2.06.	T70.3
ENCEFALOPATIA (trielina)	DERIVATI ALOGENATI E/O NITRICI DEGLI IDROCARBURI ALIFATICI: Diclorometano, trichlorometano (cloroformio), tetrachlorometano (tetrachloruro di carbonio), dicloroetano, trichloroetano, dibromoetano, dicloroetilene, trichloroetilene (trielina), tetrachloroetilene (percloroetilene)	I.1.32.	G92
ENCEFALOPATIA	PIOMBO leghe e composti	I.1.10.	G92
ENCEFALOPATIA TOSSICA	CHETONI e derivati alogenati [acetone, metilbutilchetone (MBK), altri]	I.1.48.	G92
ENCEFALOPATIA TOSSICA	MERCURIO amalgame	I.1.07.	G92
ENCEFALOPATIA TOSSICA	N-ESANO	I.1.29.	G92
ENCEFALOPATIA TOSSICA	SELENIO leghe e composti	I.1.12.	G92
ENCEFALOPATIE SPONGIFORMI	AGENTI ASSOCIATI CON LE ENCEFALOPATIE SPONGIFORMI TRASMISSIBILI (TSE)	I.3.26.	A81.0
EPATITE ACUTA "A"	VIRUS EPATITE "A"	I.3.18.	B15
EPATITE ACUTA "B"	VIRUS EPATITE "B"	I.3.19.	B16
EPATITE ACUTA "C"	VIRUS EPATITE "C"	I.3.20.	B17.1
EPATITE CRONICA "B"	VIRUS EPATITE "B"	I.3.19.	B18.1
EPATITE CRONICA "C"	VIRUS EPATITE "C"	I.3.20.	B18.2
EPATOCARCINOMA ^	AFLATOSSINA B1^	I.6.45.^	C22.0^
EPATOCARCINOMA ^	CLORURO DI VINILE	I.6.08.^	C22.0^
EPATOCARCINOMA	HBV^	I.6.18.	C22.0
EPATOCARCINOMA	HCV^	I.6.19.	C22.0
EPATOPATIA	ACIDI ORGANICI ALIFATICI, AROMATICI, TIO-ACIDI E LORO DERIVATI (acido carbammico, acido tiocarbammico, carbammati, tiocarbammati, acido formico, acido acetico, acido tricloroacetico, acido tioglicolico, altri)	I.1.55.	K71
EPATOPATIA	AMMIDI (Dimetilformammide, dimetilacetammide, acrilammide, altri)	I.1.45.	K71
EPATOPATIA	COMPOSTI INORGANICI DEL FOSFORO	I.1.23.	K71



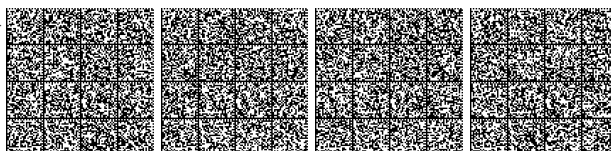
EPATOPATIA	DERIVATI ALOGENATI E/O NITRICI DEL BENZENE Monoclorobenzene, diclorobenzene, dinitroclorobenzene, esaclorobenzene	I.1.39.	K71
EPATOPATIA	TALLIO leghe e composti	I.1.14.	K71
EPATOPATIA CRONICA	ARSENICO leghe e composti	I.1.02.	K71
EPATOPATIA FIBROTICA	CLORURO DI VINILE	I.1.34.	K74.0
EPATOPATIA GRANULOMATOSA	RAME leghe e composti	I.1.11.	K71.8
EPATOPATIA TOSSICA	DERIVATI ALOGENATI E/O NITRICI DEGLI IDROCARBURI ALIFATICI: Diclorometano, trichlorometano (cloroformio), tetraclorometano (tetracloruro di carbonio), dicloroetano, trichloroetano, dibromoetano, dicloroetilene, trichloroetilene (trielina), tetracloroetilene (percloroetilene)	I.1.32.	K71
EPITELIOMA CUTANEO DELLE SEDI FOTOESPOSTE	RADIAZIONI SOLARI	I.5.07.	C44
ERISPELOIDE NELLE VARIE FORME CLINICHE (MAL ROSSINO O MALATTIE DEI PESCEVENDOLI)	ERYSIPELOTHRIX RHUSIOPATHIAE	I.3.11.	A26
ERITEMA PERMANENTE	RADIAZIONI INFRAROSSE	I.2.10.	L59.0
ERITEMA PERMANENTE	RADIAZIONI INFRAROSSE	I.5.09.	L59.0
<b>ERITREMIA ED ERITROLEUCEMIA ACUTA ^</b>	BENZENE	<b>I.6.04.^</b>	<b>C94.0^</b>
ERNIA DISCALE LOMBARE	MOVIMENTAZIONE MANUALE DI CARICHI ESEGUITA CON CONTINUITA' DURANTE IL TURNO LAVORATIVO	I.2.03.	M51.2
<b>ERNIA DISCALE LOMBARE^</b>	<b>VIBRAZIONI TRASMESSE AL CORPO INTERO PER LE ATTIVITÀ DI GUIDA DI AUTOMEZZI PESANTI E CONDUZIONE DI MEZZI MECCANICI^</b>	<b>I.2.12.^</b>	<b>M51.2^</b>
FEBBRE DA FUMI METALLICI	ZINCO leghe e composti	I.1.17.	T56.5
FEBBRE EMORRAGICA	ALTRI VIRUS DELLA FEBBRE EMORRAGICA	I.3.24.	A98
FEBBRE EMORRAGICA	ARENNAVIRUS	I.3.23.	A96
FEBBRE Q	RICKETTSIE	I.3.07.	A78
FIBROSI POLMONARE	CARBURI METALLICI SINTERIZZATI (METALLI DURI)	I.4.14.	J68.4
FIBROSI POLMONARE	CLORURO DI VINILE	I.1.34.	J68.4



FIBROSI POLMONARE	VANADIO leghe e composti	I.1.16.	J63
GASTRODUODENITE	PIOMBO leghe e composti	I.1.10.	K29.9
GASTROENTERITE	TALLIO leghe e composti	I.1.14.	K52.1
GENGIVOSTOMATITE	MERCURIO amalgame	I.1.07.	K05.1
GIARDIASI (LAMBLIASI)	GIARDIA (LAMBLIA)	I.3.30.	A07.1
GOZZO (ditiocarbammati)	ACIDI ORGANICI ALIFATICI, AROMATICI, TIO-ACIDI E LORO DERIVATI (acido carbammico, acido tiocarbammino, carbammati, tiocarbammati, acido formico, acido acetico, acido tricloroacetico, acido tioglicolico, altri)	I.1.55.	E04.9
GRANULOMATOSI POLMONARE (BERILLIOSI)	BERILLIO leghe e composti	I.1.03.	J63.2
GRANULOMATOSI POLMONARE (solfato di rame)	RAME leghe e composti	I.1.11.	J70
GRANULOMI CUTANEI	BERILLIO leghe e composti	I.1.03.	L92.3
IDATIDOSI	ECHINOCOCCUS GRANULOSUS	I.3.28.	B67
INFERTILITÀ TEMPORANEA O PERMANENTE MASCHILE	RADIAZIONI IONIZZANTI	I.2.07.	N46
INFERTILITÀ MASCHILE TEMPORANEA	RADIOFREQUENZE, MICROONDE	I.2.11.	N46
IPERTENSIONE ARTERIOSA	SOLFURO DI CARBONIO	I.1.27.	I10
IPOACUSIA PERCETTIVA BILATERALE	RUMORE OTOLESIVO	I.2.01.	H83.3
LEBBRA	MICOBATTERIO DELLA LEBBRA	I.3.04.	A30
LEISHMANIOSI	LEISHMANIA	I.3.36.	B55
LEPTOSIROSIS	LEPTOSPIRE	I.3.16.	A27
LESIONI CORNEALI (metilamina)	AMINE ALIFATICHE primarie, secondarie, terziarie, eterocicliche e derivati (etilendiammina, trietilentetramina, nitrosammina, metilamina, altri)	I.1.43.	H16
LESIONI DELLA CORNEA	LASER	I.2.09.	H18.9
LESIONI RETINICHE	LASER	I.2.09.	H35.9
LEUCEMIA ACUTA MIELOMONOCITICA^	BENZENE	I.6.04.^	C92.5^
LEUCEMIA ACUTA MONOCITICA ^	BENZENE	I.6.04.^	C93.0^
LEUCEMIA MIELOIDE^	FORMALDEIDE	I.6.40.^	C92^
LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA ^	BENZENE	I.6.04.^	C92.0^
LEUCEMIA MIELOIDE SUBACUTA ^	BENZENE	I.6.04.^	C92.2^



LEUCEMIA MONOCITICA SUBACUTA ^	BENZENE	I.6.04.^	C93.2^
LEUCEMIA PROMIELOCITICA ^	BENZENE	I.6.04.^	C92.4^
LEUCEMIE	INDUSTRIA DELLA GOMMA	I.6.30	C91-C95
LEUCOPENIA	RADIAZIONI IONIZZANTI	I.2.07.	D70
LINFOMA (compreso il mieloma multiplo)^	INDUSTRIA DELLA GOMMA	I.6.30.^	C82-C85 C90^
LINFOMA NON HODGKIN LINEA CELLULARE R^	HCV^	I.6.19.^	C82^
LINFOMA NON HODGKIN	HIV Tipo I^	I.6.20.	C82-C85
LINFOMA NON HODGKIN	2,3,7,8-TETRACLORO-DIBENZO-PARA-DIOSSINA	I.6.14.	C82-C85
LISTERIOSI (LOCALIZZATA E SISTEMICA)	LISTERIA	I.3.10.	A32
MALARIA	PLASMODIUM FALCIPARUM	I.3.31.	B50
MALARIA	PLASMODIUM MALARIAE	I.3.33.	B52
MALARIA	PLASMODIUM OVALE	I.3.34.	B53.0
MALARIA	PLASMODIUM VIVAX	I.3.32.	B51
MALATTIA DI LYME NELLE VARIE FORME CLINICHE (PRECOCI E TARDIVE)	BORRELIAE	I.3.15.	A69.2
MELANODERMA	ARSENICO leghe e composti	I.1.02.	L81.4
MELANOMA CUTANEO^	POLICLOROBIFENILI come miscele sia diossino-simili sia non diossino-simili^	I.6.49.^	C43^
MELANOMA OCULARE^	ATTIVITÀ DI SALDATURA ^	I.6.46.^	C69,9^
MENINGITE	NEISSERIA (meningitidis)	I.3.08.	G01
MENINGITE	STREPTOCOCCUS SUIIS	I.3.05.	G00.2
MENISCIOPATIA DEGENERATIVA	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE A CARICO DEL GINOCCHIO PER ATTIVITÀ ESEGUITE CON CONTINUITÀ DURANTE IL TURNO LAVORATIVO	I.2.05.	M23.3
MESOTELIOMA PERICARDICO	ASBESTO e altri minerali contenenti fibre di asbesto^	I.6.03.	C45.2
MESOTELIOMA PERITONEALE	ASBESTO e altri minerali contenenti fibre di asbesto^	I.6.03.	C45.1
MESOTELIOMA PERITONEALE ^	FIBRE ASBESTIFORMI (erionite, fluoro-edenite)^	I.6.10.^	C45.1^
MESOTELIOMA PLEURICO	ASBESTO e altri minerali contenenti fibre di asbesto^	I.4.03.	C45.0
MESOTELIOMA PLEURICO	FIBRE ASBESTIFORMI (erionite, fluoro-edenite)^	I.6.10.	C45.0



MESOTELIOMA TUNICA VAGINALE DEL TESTICOLO	<b>ASBESTO e altri minerali contenenti fibre di asbesto^</b>	I.6.03.	C45.7
METAEMOGLOBINEMIA	AMINE AROMATICHE primarie, secondarie, terziarie, eterocicliche, e loro derivati (ammina, parafteniendiamina (PFD), beta-naftilamina, 4-amindifenile, benzidina, altri)	I.1.44.	D74.8
MIOCARDITE	COMPOSTI INORGANICI DEL FOSFORO	I.1.23.	H51.4
NECROSI DEL MASCELLARE	COMPOSTI INORGANICI DEL FOSFORO	I.1.23.	K10.2
NEFROPATIA	CADMIO leghe e composti	I.1.04.	N14.3
NEFROPATIA	COMPOSTI INORGANICI DEL FOSFORO	I.1.23.	N14.4
NEFROPATIA	DERIVATI ALOGENATI E/O NITRICI DEGLI IDROCARBURI ALIFATICI: Diclorometano, trichlorometano (cloroformio), tetrachlorometano (tetrachloruro di carbonio), dicloroetano, trichloroetano, dibromoetano, dicloroetilene, trichloroetilene (trielina), tetrachloroetilene (percloroetilene)	I.1.32.	N14.4
NEFROPATIA	ETERE DI PETROLIO WHITE SPIRIT	I.1.31.	N14.4
NEFROPATIA	MERCURIO amalgame	I.1.07.	N14.3
NEFROPATIA	PIOMBO leghe e composti	I.1.10.	N14.3
NEFROPATIA	TALLIO leghe e composti	I.1.14.	N14.3
NEFROPATIA	URANIO e composti (effetti non radioattivi)	I.1.15.	N14.3
NEURITE OTTICA (a. metilico)	ALCOLI e derivati (alcol metilico, alcol butilico, alcol isopropilico, altri)	I.1.52.	H46
NEUROPATIA PERIFERICA (acrilamide)	AMMIDI (Dimetilformammide, dimetilacetammide, acrilammide, altri)	I.1.45.	G62.2
NEUROPATIA PERIFERICA (metilbutilchetone)	CHETONI e derivati alogenati [acetone, metilbutilchetone (MBK), altri]	I.1.48.	G62.2
NEUROPATIA PERIFERICA	STIRENE	I.1.38.	G62.2
NEUROPATIA PERIFERICA	TALLIO leghe e composti	I.1.14.	G62.2
NEUROPATIA PERIFERICA SENSITIVA (metacrilato di metile)	ESTERI ORGANICI e derivati (acetato di amile, acetato di butile, acetato di etile, acetato di propile, butilftalato, metacrilato di metile, altri)	I.1.58.	G62.2
NISTAGMO	GLICOLI e derivati (glicole etilenico, glicole dietilenico, metilcellosolve, cellosolve, altri)	I.1.53.	H55
ODONTOPATIE	ACIDO SOLFORICO	I.1.26.	K03.2
OPACITÀ DEL CORPO VITREO	LASER	I.2.09.	H43.3



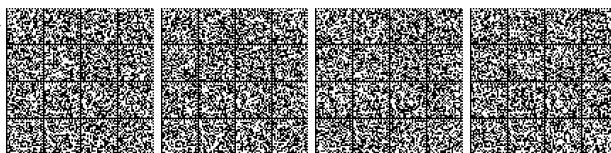


OPACITÀ DEL CRISTALLINO	LASER	I.2.09.	H26.9
OPACITÀ DEL CRISTALLINO	RADIAZIONI INFRAROSSE	I.2.10.	H26.9
OPACITÀ DEL CRISTALLINO	RADIAZIONI IONIZZANTI	I.2.07.	H26.9
OPACITÀ DEL CRISTALLINO	RADIOFREQUENZE, MICROONDE	I.2.11.	H26.9
ORLETTO GENGIVALE DI BURTON	PIOMBO leghe e composti	I.1.10.	T56.0
ORNITOSI (PSITTACOSI) E SUE COMPLICAZIONI	CHLAMYDIA PSITTACI	I.3.14.	A70
ORTICARIA DA CONTATTO E ALTRE REAZIONI DA CONTATTO IMMEDIATE	SOSTANZE E PREPARATI SCIENTIFICAMENTE RICONOSCIUTI COME ALLERGIZZANTI O IRRITANTI PRESENTI NELL'AMBIENTE DI LAVORO	I.5.01.	L50.6
OSSALURIA	GLICOLI e derivati (glicole etilenico, glicole dietilenico, metilcellosolve, cellosolve, altri)	I.1.53.	E74.8
OSSICARBONISMO: VERTIGINI, ASTENIA, CEFALEA, TURBE CARDIACHE DEL RITMO E DELLA CONDUZIONE (SEQUELE NEUROLOGICHE E CARDIACHE DI INTOSSICAZIONI ACUTE)	OSSIDO DI CARBONIO	I.1.21.	T58
OSTEOARTROPATIE (MALATTIA DEI CASSONI, MALATTIA DEI PALOMBARI)	LAVORI SUBACQUEI ED IN CAMERE IPERBARICHE	I.2.06.	M90.3
OSTEOARTROPATIE (POLSO, GOMITO, SPALLA)	VIBRAZIONI MECCANICHE TRASMESSE AL SISTEMA MANO BRACCIO	I.2.02.	M19^
OSTEOFLUOROSI	FLUORO E COMPOSTI INORGANICI	I.1.19.	M85.1
OSTEOMALACIA	CADMIO leghe e composti	I.1.04.	M83
OTOPATIE BAROTRAUMATICHE	LAVORI SUBACQUEI ED IN CAMERE IPERBARICHE	I.2.06.	T70.0
PANCITOPENIA	RADIAZIONI IONIZZANTI	I.2.07.	D69.5
PANCITOPENIA DI TIPO IPORIGENERATIVO	BENZENE	I.1.35.	D61.2
PARKINSONISMO MANGANICO	MANGANESE leghe e composti	I.1.06.	G21
PERFORAZIONE SETTO NASALE	ARSENICO leghe e composti	I.1.02.	J34.8
PERIODONTOPATIE	ACIDO SOLFORICO	I.1.26.	K05.5
PESTE NELLE VARIE FORME CLINICHE	YERSINIA PESTIS	I.3.17.	A20
PIASTRINOPENIA	RADIAZIONI IONIZZANTI	I.2.07.	T66
PNEUMOCONIOSI BENIGNA (stearato di zinco)	ZINCO leghe e composti	I.1.17.	J63.8

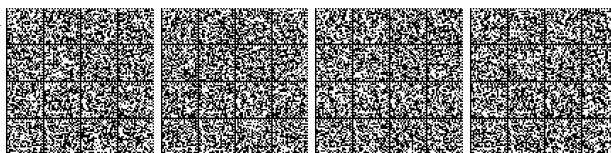
PNEUMOCONIOSI FIBROGENA	MICHE, BENTONITE, ALTRI	I.4.06.	J63.8
PNEUMOCONIOSI FIBROGENE: ASBESTOSI POLMONARE	ASBESTO	I.4.03.	J61
PNEUMOCONIOSI FIBROGENE: PLACCHE E/O ISPESSEMENTI DELLA PLEURA	ASBESTO	I.4.03.	J92
PNEUMOCONIOSI FIBROGENE: PNEUMOCONIOSI DEI MINATORI DI CARBONE	POLVERI MISTE A BASSO CONTENUTO IN SILICE LIBERA CRISTALLINA	I.4.02.	J60
PNEUMOCONIOSI FIBROGENE: SIDEROSILICOSI, LIPAROSI, ALTRE	POLVERI MISTE A BASSO CONTENUTO IN SILICE LIBERA CRISTALLINA	I.4.02.	J62.8
PNEUMOCONIOSI NON SCLEROGENA	ANTIMONIO leghe e composti	I.1.01.	J63.8
POLINEUROPATIA	COMPOSTI ORGANICI DEL FOSFORO	I.1.57.	G62.2
POLINEUROPATIA PERIFERICA	ARSENICO leghe e composti	I.1.02.	G62.2
POLINEUROPATIA PERIFERICA	DERIVATI ALOGENATI E/O NITRICI DEGLI IDROCARBURI ALIFATICI: Diclorometano, trichlorometano (cloroformio), tetrachlorometano (tetrachloruro di carbonio), dicloroetano, trichloroetano, dibromoetano, dicloroetilene, trichloroetilene (trielina), tetrachloroetilene (percloroetilene)	I.1.32	G62.2
POLINEUROPATIA PERIFERICA	MERCURIO amalgame	I.1.07.	G62.2
POLINEUROPATIA PERIFERICA	N-ESANO	I.1.29.	G62.2
POLINEUROPATIA PERIFERICA	PIOMBO leghe e composti	I.1.10.	G62.2
POLINEUROPATIA SENSITIVA MOTORIA ARTI INFERIORI	SOLFURO DI CARBONIO	I.1.27.	G62.2
PORFIRIA TOSSICA (esaclorobenzene)	DERIVATI ALOGENATI E/O NITRICI DEL BENZENE Monoclorobenzene, diclorobenzene, dinitroclorobenzene, esaclorobenzene	I.1.39.	E80.2
PSICOSINDROME ORGANICA	DERIVATI ALOGENATI E/O NITRICI DEL BENZENE Monoclorobenzene, diclorobenzene, dinitroclorobenzene, esaclorobenzene	I.1.39.	F07.9
PSICOSINDROME ORGANICA	ETERI e derivati [etere etilico, clorometil etero (CMME) biscclorometil etero (BCME), altri]	I.1.54.	F07.9
PSICOSINDROME ORGANICA	MANGANESE leghe e composti	I.1.06.	F07.9



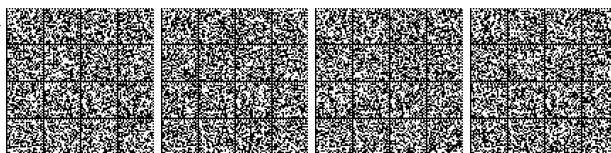
PSICOSINDROME ORGANICA	SOLFURO DI CARBONIO	I.1.27.	F07.9
PSICOSINDROME ORGANICA	STIRENE	I.1.38.	F07.9
PSICOSINDROME ORGANICA	TOLUENE	I.1.36.	F07.9
PSICOSINDROME ORGANICA	XILENE	I.1.37.	F07.9
RABBIA	VIRUS DELLA RABBIA	I.3.22.	A82
RADIODERMITE	RADIAZIONI IONIZZANTI	I.2.07.	L58
RADIODERMITI	RADIAZIONI IONIZZANTI	I.5.06.	L58
RADS (SINDROME DA DISFUNZIONE REATTIVA DELLE VIE AEREE)	ACIDO SOLFORICO	I.1.26	J68.3
RICKETTSIOSI NELLE VARIE FORME CLINICHE	RICKETTSIE	I.3.07.	A79
RINITE	AGENTI A PREVALENTE MECCANISMO IMMUNO-ALLERGICO DI ORIGINE ANIMALE: DERIVATI DERMICI (forfora, peli, piume), LIQUIDI BIOLOGICI (sangue e urine) ED ESCREMENTI, ACARI (delle derrate, del pollame), ENZIMI (pancreatina, subtilisina, tripsina), ALTRI	I.4.21	J30.4
RINITE	AGENTI A PREVALENTE MECCANISMO IMMUNO-ALLERGICO DI ORIGINE VEGETALE: POLVERI E FARINE DI CERALI, SEMI (soia, grano saraceno, ricino, caffè verde), POLVERI DI LEGNO, ENZIMI (papaina, pepsina, bromelina), LATTICE, ALTRI	I.4.20.	J30.4
RINITE	ARSENICO leghe e composti	I.1.02.	J31.0
RINITE	MICETI: ALTERNARIA, ASPERGILLI, PENICILLI, ALTRI	I.4.22.	J30.4
RINITE	RAME leghe e composti	I.1.11.	J31.0
RINITE ATROFICA	CADMIO leghe e composti	I.1.04.	J31.0
SALMONELLOSI	SALMONELLAE	I.3.09.	A01
SARCOMA DEI TESSUTI MOLLI	2,3,7,8-TETRACLORO-DIBENZO-PARA-DIOSSINA	I.6.14.	C49
SARCOMA DI KAPOSI	<b>HIV Tipo I<sup>^</sup></b>	I.6.20.	C46
SCABBIA	SARCOPTES SCABIEI	I.3.39.	B86



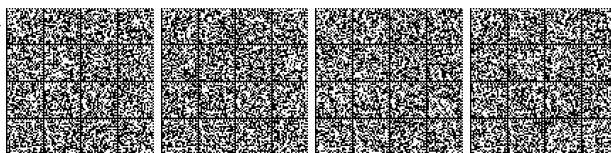
SCHISTOSOMIASI	SCHISTOSOMI	I.3.35.	B65
SEQUELE NEUROLOGICHE DI INTOSSICAZIONI ACUTE: QUADRI EPILETTICI	ACIDO CIANIDRICO, CIANURI, NITRILI (acrilonitrile, altri)	I.1.46.	G40.1
SEQUELE NEUROLOGICHE DI INTOSSICAZIONI ACUTE: SINDROME PARKINSONIANA	ACIDO CIANIDRICO, CIANURI, NITRILI (acrilonitrile, altri)	I.1.46.	G21
SEQUELE NEUROLOGICHE DI INTOSSICAZIONI ACUTE: SINDROMI CEREBELLOSPASTICHE	ACIDO CIANIDRICO, CIANURI, NITRILI (acrilonitrile, altri)	I.1.46.	R26.1
SETTICEMIA E LORO COMPLICANZE	STREPTOCOCCUS SUIS	I.3.05.	A40.8
SIDEROSI	POLVERI INERTI: OSSIDI DI FERRO	I.4.08.	J63.4
SILICOSI POLMONARE	SILICE LIBERA CRISTALLINA	I.4.01.	J62.8
SINDROME CEREBELLARE-EXTRAPIRAMIDALE (tremore, atassia, diplopia)	MERCURIO amalgame	I.1.07.	T56.1
SINDROME DA IMMUNODEFICIENZA ACQUISITA (AIDS)	VIRUS HIV	I.3.21.	B24
SINDROME DA SOVRACCARICO BIOMECCANICO DEL GOMITO: BORSITE OLECRANICA	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE A CARICO DEGLI ARTI SUPERIORI PER ATTIVITÀ ESEGUITE CON RITMI CONTINUI E RIPETITIVI PER ALMENO LA METÀ DEL TEMPO DEL TURNO LAVORATIVO	I.2.04.	M70.2
SINDROME DA SOVRACCARICO BIOMECCANICO DEL GOMITO: EPICONDILITE	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE A CARICO DEGLI ARTI SUPERIORI PER ATTIVITÀ ESEGUITE CON RITMI CONTINUI E RIPETITIVI PER ALMENO LA METÀ DEL TEMPO DEL TURNO LAVORATIVO	I.2.04.	M77.0
SINDROME DA SOVRACCARICO BIOMECCANICO DEL GOMITO: EPITROCLETE	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE A CARICO DEGLI ARTI SUPERIORI PER ATTIVITÀ ESEGUITE CON RITMI CONTINUI E RIPETITIVI PER ALMENO LA METÀ DEL TEMPO DEL TURNO LAVORATIVO	I.2.04.	M77.1
SINDROME DA SOVRACCARICO BIOMECCANICO DELLA SPALLA: BORSITE	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE A CARICO DEGLI ARTI SUPERIORI PER ATTIVITÀ ESEGUITE CON RITMI CONTINUI E RIPETITIVI PER ALMENO LA METÀ DEL TEMPO DEL TURNO LAVORATIVO	I.2.04.	M75.5



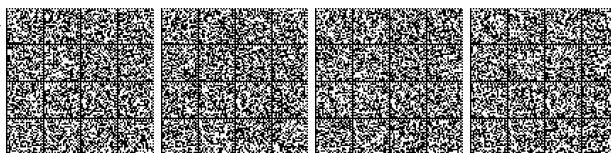
SINDROME DA SOVRACCARICO BIOMECCANICO DELLA SPALLA: TENDINITE CALCIFICA (MORBO DI DUPLAY)	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE A CARICO DEGLI ARTI SUPERIORI PER ATTIVITÀ ESEGUITE CON RITMI CONTINUI E RIPETITIVI PER ALMENO LA METÀ DEL TEMPO DEL TURNO LAVORATIVO	I.2.04.	M75.3
SINDROME DA SOVRACCARICO BIOMECCANICO DELLA SPALLA: TENDINITE CAPOLONGO BICIPITE	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE A CARICO DEGLI ARTI SUPERIORI PER ATTIVITÀ ESEGUITE CON RITMI CONTINUI E RIPETITIVI PER ALMENO LA METÀ DEL TEMPO DEL TURNO LAVORATIVO	I.2.04.	M75.2
SINDROME DA SOVRACCARICO BIOMECCANICO DELLA SPALLA: TENDINITE DEL SOVRASPINOSO (o tendinite cuffia rotatori)	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE A CARICO DEGLI ARTI SUPERIORI PER ATTIVITÀ ESEGUITE CON RITMI CONTINUI E RIPETITIVI PER ALMENO LA METÀ DEL TEMPO DEL TURNO LAVORATIVO	I.2.04.	M75.1
SINDROME DA SOVRACCARICO BIOMECCANICO POLSO-MANO: SINDROME DI DE QUERVAIN	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE A CARICO DEGLI ARTI SUPERIORI PER ATTIVITÀ ESEGUITE CON RITMI CONTINUI E RIPETITIVI PER ALMENO LA METÀ DEL TEMPO DEL TURNO LAVORATIVO	I.2.04.	M65.4
SINDROME DA SOVRACCARICO BIOMECCANICO POLSO-MANO: SINDROME DEL TUNNEL CARPALE	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE A CARICO DEGLI ARTI SUPERIORI PER ATTIVITÀ ESEGUITE CON RITMI CONTINUI E RIPETITIVI PER ALMENO LA METÀ DEL TEMPO DEL TURNO LAVORATIVO	I.2.04.	G56.0
SINDROME DA SOVRACCARICO BIOMECCANICO POLSO-MANO: TENDINITI FLESSORI/ESTENSORI (POLSO-DITA)	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE A CARICO DEGLI ARTI SUPERIORI PER ATTIVITÀ ESEGUITE CON RITMI CONTINUI E RIPETITIVI PER ALMENO LA METÀ DEL TEMPO DEL TURNO LAVORATIVO	I.2.04.	M65.8
SINDROME DA SOVRACCARICO BIOMECCANICO POLSO-MANO: DITO A SCATTO	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE A CARICO DEGLI ARTI SUPERIORI PER ATTIVITÀ ESEGUITE CON RITMI CONTINUI E RIPETITIVI PER ALMENO LA METÀ DEL TEMPO DEL TURNO LAVORATIVO	I.2.04.	M65.3



SINDROME DEL TUNNEL CARPALE	VIBRAZIONI MECCANICHE TRASMESSE AL SISTEMA MANO BRACCIO	I.2.02.	G56.0
SINDROME DI RAYNAUD SECONDARIA (ANGIONEUROSI DITA MANI)	VIBRAZIONI MECCANICHE TRASMESSE AL SISTEMA MANO BRACCIO	I.2.02.	I73.0
SINDROME NEUROASTENIFORME CON AMNESIA	IDROGENO SOLFORATO	I.1.28.	F48.0
SINDROME RAYNAUD SIMILE	CLORURO DI VINILE	I.1.34.	I73.0
SINUSOPATIE BAROTRAUMATICHE	LAVORI SUBACQUEI ED IN CAMERE IPERBARICHE	I.2.06.	T70.1
SPONDILODISCOPATIE DEL TRATTO LOMBARE	MOVIMENTAZIONE MANUALE DI CARICHI ESEGUITA CON CONTINUITÀ DURANTE IL TURNO LAVORATIVO	I.2.03.	M47.8
STANNOSI	POLVERI INERTI: STAGNO	I.4.10.	J63.5
STANNOSI	STAGNO leghe e composti	I.1.13.	J63.5
TALCOSI	TALCO	I.4.04.	J62.0
TENDINITI-TENOSINOVITI MANO-POLSO	VIBRAZIONI MECCANICHE TRASMESSE AL SISTEMA MANO BRACCIO	I.2.02.	M65.8
TENDINOPATIA DEL QUADRICIPITE FEMORALE	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE A CARICO DEL GINOCCHIO PER ATTIVITÀ ESEGUITE CON CONTINUITÀ DURANTE IL TURNO LAVORATIVO	I.2.05.	M76.8
TETANO	CLOSTRIDIUM TETANI	I.3.01.	A35
TRACHEOBRONCHITE	ACIDI ORGANICI ALIFATICI, AROMATICI, TIO-ACIDI E LORO DERIVATI (acido carbammico, acido tiocarbammico, carbammati, tiocarbammati, acido formico, acido acetico, acido tricloroacetico, acido tioglicolico, altri)	I.1.55.	J40
TRACHEOBRONCHITE	ACIDO CIANIDRICO, CIANURI, NITRILI (acrilonitrile, altri)	I.1.46.	J40
TRACHEOBRONCHITE	ALCOLI e derivati (alcol metilico, alcol butilico, alcol isopropilico, altri)	I.1.52.	J40
TRACHEOBRONCHITE	ALDEIDI e derivati (formaldeide, glutaraldeide, altri)	I.1.49.	J40
TRACHEOBRONCHITE	AMMIDI (Dimetilformammide, dimetilacetammide, acrilammide, altri)	I.1.45.	J40
TRACHEOBRONCHITE	ANIDRIDE SOLFOROSA	I.1.25.	J40
TRACHEOBRONCHITE	ANIDRIDI e derivati (anidride maleica, anidride trimellitica, anidride ftalica, altre)	I.1.56.	J40



TRACHEOBRONCHITE	ANTIMONIO leghe e composti	I.1.01.	J40
TRACHEOBRONCHITE	BERILLIO leghe e composti	I.1.03.	J40
TRACHEOBRONCHITE	BROMO, CLORO, IODIO	I.1.18	J40
TRACHEOBRONCHITE	BUTADIENE	I.1.30.	J40
TRACHEOBRONCHITE	CHETONI e derivati alogenati [acetone, metilbutilchetone (MBK), altri]	I.1.48.	J40
TRACHEOBRONCHITE	CLORURO DI CARBONILE O FOSGENE	I.1.22.	J40
TRACHEOBRONCHITE	COMPOSTI INORGANICI DELL'AZOTO (ossido di azoto, acido nitrico, ammoniaca)	I.1.20.	J40
TRACHEOBRONCHITE	COMPOSTI INORGANICI DEL FOSFORO	I.1.23.	J40
TRACHEOBRONCHITE	DERIVATI ALOGENATI E/O NITRICI DEGLI IDROCARBURI ALIFATICI: Diclorometano, triclorometano (cloroformio), tetraclorometano (tetracloruro di carbonio), dicloroetano, tricloroetano, dibromoetano, dicloroetilene, tricloroetilene (trielina), tetracloroetilene (percloroetilene)	I.1.32.	J40
TRACHEOBRONCHITE	DICLOROACETILENE	I.1.33.	J40
TRACHEOBRONCHITE	DIISOCIANATI [toluendiisocianato (TDI), difenilmetandiisocianato (MDI), esametildiisocianato (HDI), naftalendiisocianato (NDI), altri]	I.1.50.	J40
TRACHEOBRONCHITE	ESTERI ORGANICI e derivati (acetato di amile, acetato di butile, acetato di etile, acetato di propile, butilftalato, metacrilato di metile, altri)	I.1.58.	J40
TRACHEOBRONCHITE	ETERE DI PETROLIO WHITE SPIRIT	I.1.31.	J40
TRACHEOBRONCHITE	FENOLO, TIOFENOLO, NAFTOLO E LORO OMOLOGHI E DERIVATI ALOGENATI, NITRICI, SOLFONICI E FOSFORATI	I.1.42.	J40
TRACHEOBRONCHITE	FIBRE ARTIFICIALI (M.M.F.): FIBRE MINERALI (lana di roccia e lana di scoria)	I.4.18.	J40
TRACHEOBRONCHITE	FIBRE ARTIFICIALI (M.M.F.): FIBRE VETROSE	I.4.19.	J40
TRACHEOBRONCHITE	FLUORO E COMPOSTI INORGANICI	I.1.19.	J40
TRACHEOBRONCHITE	GLICOLI e derivati (glicole etilenico, glicole dietilenico, metilcellosolve, cellosolve, altri)	I.1.53.	J40

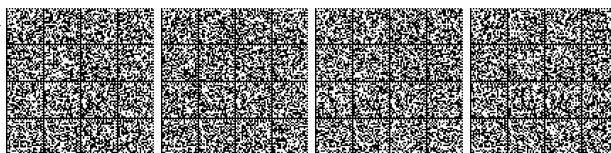


TRACHEOBRONCHITE	IDROGENO SOLFORATO	I.1.28.	'J40
TRACHEOBRONCHITE	OSMIO leghe e composti	I.1.09.	'J40
TRACHEOBRONCHITE	OZONO, OZONURIE E PEROSSIDI	I.1.47.	'J40
TRACHEOBRONCHITE	STIRENE	I.1.38.	'J40
TRACHEOBRONCHITE	TERPENI (essenza di trementina, limonene, altri)	I.1.41.	'J40
TRACHEOBRONCHITE	VANADIO leghe e composti	I.1.16.	'J40
TRACHEOBRONCHITE	XILENE	I.1.37.	'J40
TRACOMA	CHLAMYDIA TRACHOMATIS	I.3.13.	'A71
TREMORE (INTOSSICAZIONE ACUTA)	GLICOLI e derivati (glicole etilenico, glicole dietilenico, metilcellosolve, cellosolve, altri)	I.1.53.	'G25.2
TUBERCOLOSI DEL POLMONE	MICOBATTERI TUBERCOLARI TIPICI E ATIPICI	I.3.03.	'A15
TUBERCOLOSI DI ALTRI ORGANI/APPARATI	MICOBATTERI TUBERCOLARI TIPICI E ATIPICI	I.3.03.	'A18
TULAREMIA NELLE VARIE FORME CLINICHE	FRANCISELLA TULARENSIS	I.3.12.	'A21
TUMORE DEI SENI PARANASALI	COMPOSTI DEL NICHEL	I.1.08.	'C31
<b>TUMORE DEI SENI PARANASALI<sup>^</sup></b>	<b>POLVERI DI CUOIO<sup>^</sup></b>	<b>I.6.50.<sup>^</sup></b>	<b>'C31<sup>^</sup></b>
TUMORE DEI SENI PARANASALI	<b>POLVERI DI LEGNO<sup>^</sup></b>	I.6.25.	'C31
TUMORE DEI SENI PARANASALI	PRODUZIONE DELL'ALCOOL ISOPROPILICO (PROCESSO DELL'ACIDO FORTE)	I.6.31.	'C31
<b>TUMORE DEL COLON-RETTO<sup>^</sup></b>	RADIAZIONI IONIZZANTI	<b>I.6.15.<sup>^</sup></b>	<b>'C18-C20<sup>^</sup></b>
TUMORE DEL NASOFARINGE	FORMALDEIDE	I.6.40.	'C11
<b>TUMORE DEL NASOFARINGE<sup>^</sup></b>	<b>POLVERI DI LEGNO<sup>^</sup></b>	<b>I.6.25.<sup>^</sup></b>	<b>'C11<sup>^</sup></b>
TUMORE DEL POLMONE	<b>ASBESTO e altri minerali contenenti fibre di asbesto<sup>^</sup></b>	I.4.03.	'C34
TUMORE DEL POLMONE	ARSENICO e composti	I.1.02.	'C34
TUMORE DEL POLMONE	ATTIVITÀ DEL VERNICIATORE	I.6.38.	'C34
TUMORE DEL POLMONE	BERILLIO e composti	I.1.03.	'C34
TUMORE DEL POLMONE	BISCLOROMETILETERE E CLOROMETILETERE	I.1.54.	'C34
TUMORE DEL POLMONE	CADMIO e composti	I.1.04.	'C34
TUMORE DEL POLMONE	COMPOSTI DEL NICHEL	I.1.08.	'C34
TUMORE DEL POLMONE	CROMO (composti esavalenti)	I.1.05.	'C34
<b>TUMORE DEL POLMONE<sup>^</sup></b>	<b>EMISSIONI DI MOTORI DIESEL<sup>^</sup></b>	<b>I.6.47.<sup>^</sup></b>	<b>'C34<sup>^</sup></b>

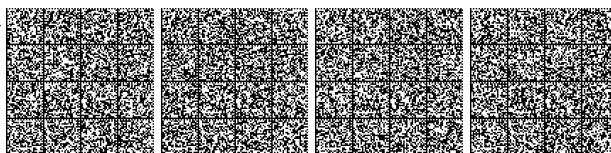




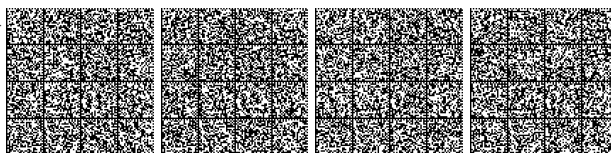
TUMORE DEL POLMONE	<b>FONDERIE DEL FERRO E DELL'ACCIAIO</b> <sup>^</sup>	I.6.29.	'C34
TUMORE DEL POLMONE	FULIGGINE	I.6.21.	'C34
TUMORE DEL POLMONE	FUMO PASSIVO (attività lavorative che espongono a fumo passivo)	I.6.44.	'C34
TUMORE DEL POLMONE	<b>IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI (IPA): Miscela contenenti IPA cancerogeni (tipicamente Benzo [A] pirene)</b> <sup>^</sup>	I.6.41.	'C34
<b>TUMORE DEL POLMONE</b> <sup>^</sup>	INDUSTRIA DELLA GOMMA	<b>I.6.30.</b> <sup>^</sup>	<b>'C34</b> <sup>^</sup>
<b>TUMORE DEL POLMONE</b> <sup>^</sup>	<b>IPRITE</b> <sup>^</sup>	<b>I.6.48.</b> <sup>^</sup>	<b>'C34</b> <sup>^</sup>
TUMORE DEL POLMONE	PECE DI CATRAME DI CARBONE E CATRAME DI CARBONE	I.6.24.	'C34
TUMORE DEL POLMONE	PRODUZIONE DEL COKE	I.6.34.	'C34
TUMORE DEL POLMONE	PRODUZIONE DEL GAS DAL CARBONE	I.6.35.	'C34
TUMORE DEL POLMONE	PRODUZIONE DELL'ALLUMINIO	I.6.32.	'C34
<b>TUMORE DEL POLMONE</b> <sup>^</sup>	RADIAZIONI IONIZZANTI	<b>I.6.15.</b> <sup>^</sup>	<b>'C34</b> <sup>^</sup>
TUMORE DEL POLMONE	RADON E SUOI PRODOTTI DEL DECADIMENTO	I.6.17.	'C34
<b>TUMORE DEL POLMONE</b> <sup>^</sup>	<b>SILICE LIBERA CRISTALLINA in forma di quarzo e cristobalite</b> <sup>^</sup>	I.6.42.	'C34
TUMORE DEL POLMONE	2,3,7,8-TETRACLORO-DIBENZO-PARA-DIOSSINA	I.6.14.	'C34
<b>TUMORE DEL RENE</b> <sup>^</sup>	RADIAZIONI IONIZZANTI	<b>I.6.15.</b> <sup>^</sup>	<b>'C64</b> <sup>^</sup>
<b>TUMORE DEL RENE</b> <sup>^</sup>	<b>TRICLOROETILENE</b> <sup>^</sup>	<b>I.6.51.</b> <sup>^</sup>	<b>'C64</b> <sup>^</sup>
TUMORE DELLA CUTE	ARSENICO e composti	I.1.02.	'C44
TUMORE DELLA CUTE	DISTILLAZIONE DEL CATRAME DI CARBONE (COAL TAR DISTILLATION)	I.6.43.	'C44
TUMORE DELLA CUTE	FULIGGINE	I.6.21.	'C44
TUMORE DELLA CUTE	<b>IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI (IPA): Miscela contenenti IPA cancerogeni (tipicamente Benzo [A] pirene)</b> <sup>^</sup>	I.6.41.	'C44
TUMORE DELLA CUTE	OLII MINERALI NON TRATTATI O BLANDAMENTE TRATTATI	I.6.23.	'C44
TUMORE DELLA CUTE	<b>OLII DI SCISTI BITUMINOSI</b> <sup>^</sup>	I.6.22.	'C44
TUMORE DELLA CUTE	PECE DI CATRAME DI CARBONE E CATRAME DI CARBONE	I.6.24.	'C44
<b>TUMORE DELLA LARINGE</b> <sup>^</sup>	<b>ASBESTO e altri minerali contenenti fibre di asbesto</b> <sup>^</sup>	<b>I.6.03.</b> <sup>^</sup>	<b>'C32</b> <sup>^</sup>
TUMORE DELLA LARINGE	ESPOSIZIONI A NEBBIE DI ACIDI INORGANICI FORTI, CONTENENTI ACIDO SOLFORICO	I.6.26.	'C32
<b>TUMORE DELLA LARINGE</b> <sup>^</sup>	<b>IPRITE</b> <sup>^</sup>	<b>I.6.48</b> <sup>^</sup>	<b>'C32</b> <sup>^</sup>



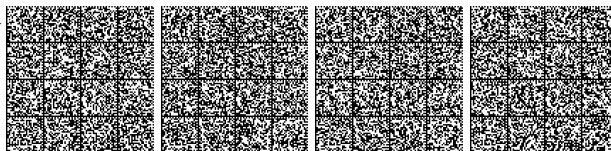
TUMORE DELLA MAMMELLA ^	RADIAZIONI IONIZZANTI	I.6.15.^	C50^
TUMORE DELLA TIROIDE ^	RADIAZIONI IONIZZANTI	I.6.15.^	C73^
TUMORE DELLA VESCICA	AMMINE AROMATICHE [4-4' metilenebis (2)cloroanilina MOCA), benzidina 2-naftilamina, ortotoluidina e pigmenti metabolizzati a benzidina, 4-aminodifenile e loro Salij ^	I.1.44.	C67
TUMORE DELLA VESCICA ^	ARSENICO e composti	I.6.02.^	C67^
TUMORE DELLA VESCICA	ATTIVITÀ DEL VERNICIATORE	I.6.38.	C67
TUMORE DELLA VESCICA	IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI (IPA): Miscela contenenti IPA cancerogeni (tipicamente Benzo [A ] pirene)^	I.6.41.	C67
TUMORE DELLA VESCICA	INDUSTRIA DELLA GOMMA	I.6.30.	C67
TUMORE DELLA VESCICA	PRODUZIONE DELL'ALLUMINIO	I.6.32.	C67
TUMORE DELLA VESCICA	PRODUZIONE DELL'AURAMINA	I.6.33.	C67
TUMORE DELLA VESCICA	PRODUZIONE DI MAGENTA	I.6.36.	C67
TUMORE DELLA VESCICA ^	RADIAZIONI IONIZZANTI	I.6.15.^	C67^
TUMORE DELLE CAVITÀ NASALI	COMPOSTI DEL NICHEL	I.6.11.	C30.0^
TUMORE DELLE CAVITÀ NASALI ^	POLVERI DI CUOIO ^	I.6.50.^	C30.0^
TUMORE DELLE CAVITÀ NASALI	POLVERI DI LEGNO ^	I.6.25.	C30.0^
TUMORE DELLE CAVITÀ NASALI	PRODUZIONE DELL'ALCOOL ISOPROPILICO (PROCESSO DELL'ACIDO FORTE)	I.6.31.	C30.0^
TUMORE DELLE GHIANDOLE SALIVARI ^	RADIAZIONI IONIZZANTI	I.6.15.^	C07-C08^
TUMORE DELLE OSSA ^	RADIAZIONI IONIZZANTI	I.6.15.^	C40-C41^
TUMORE DELL'ENCEFALO ^	RADIAZIONI IONIZZANTI	I.6.15.^	C71^
TUMORE DELL'ESOFAGO ^	RADIAZIONI IONIZZANTI	I.6.15.^	C15^
TUMORE DELLO STOMACO ^	INDUSTRIA DELLA GOMMA	I.6.30.^	C16^
TUMORE DELLO STOMACO ^	RADIAZIONI IONIZZANTI	I.6.15.^	C16^
TUMORE DELL'OVAIO ^	ASBESTO e altri minerali contenenti fibre di asbesto ^	I.6.03.^	C56^
TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOPOIETICO	1,3- BUTADIENE; BUTANO e ISOBUTANO contenenti > 0,1% di Butadiene	I.6.39.	C82-C96
TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOPOIETICO esclusa la LEUCEMIA LINFATICA CRONICA ^	RADIAZIONI IONIZZANTI	I.2.07.^	C82-C91.0 C91.2-C95^



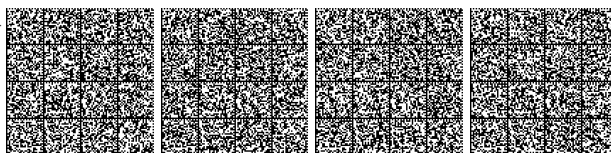
ULCERE	ARSENICO leghe e composti	I.1.02.	L98.4
ULCERE CUTANEE	BERILLIO leghe e composti	I.1.03.	L98.4
ULCERE E PERFORAZIONI DEL SETTO NASALE	CROMO leghe e composti	I.1.05.	J34.8
ULCERE SOTTOUNGUEALI	ESTERI ORGANICI DELL'ACIDO NITRICO (nitroglicole, nitroglicerina, nitrocellulosa, altri)	I.1.59.	L60.8
VERRUCHE CUTANEE	PAPILLOMA VIRUS	I.3.25.	B07



<b>LISTA II - Malattie la cui origine lavorativa è di limitata probabilità</b>		
<b>Malattia</b>	<b>Agente</b>	<b>Codice identificativo(#)</b>
ALVEOLITI ALLERGICHE ESTRINSECHE	ANIDRIDE FTALICA	J68
ALVEOLITI ALLERGICHE ESTRINSECHE	ANIDRIDE TRIMELLITICA	J68
ALVEOLITI ALLERGICHE ESTRINSECHE	DIISOCIANATI (TDI MDI)	J68
ARTRITE REUMATOIDE	SILICE LIBERA CRISTALLINA	M06
GRANULOMATOSI POLMONARE	CLORURO DI POLIVINILE (PVC)	J70
LEUCEMIA LINFATICA CRONICA ^	OSSIDO DI ETILENE ^	C91.1 ^
LEUCEMIA LINFOIDE ^	BENZENE ^	C91 ^
LEUCEMIE ^	RADON e SUOI PRODOTTI DEL DECADIMENTO ^	C91-C95 ^
LEUCEMIE	RAFFINAZIONE DEL PETROLIO	C91-C95
LINFOMA NON HODGKIN ^	BENZENE ^	C82-C85 ^
LINFOMA NON HODGKIN ^	BIFENILI POLICLORURATI (PCB)	C82-C85 ^
LINFOMA NON HODGKIN ^	OSSIDO DI ETILENE ^	C82-C85 ^
LINFOMA NON HODGKIN	TRICLOROETILENE (trielina)	C82-C85
LINFOMI ^	RADON e SUOI PRODOTTI DEL DECADIMENTO ^	C82-C85 ^
LINFOMI ^	RAFFINAZIONE DEL PETROLIO	C82-C85 ^
LUPUS ERITEMATOSO SISTEMICO	SILICE LIBERA CRISTALLINA	M32.9
MALATTIE PSICHICHE E PSICOSOMATICHE: DISTURBO DELL'ADATTAMENTO CRONICO (con ansia, depressione, reazione mista, alterazione della condotta e/o della emotività, disturbi somatoformi)	DISFUNZIONI DELL'ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO (costrittività organizzative (°))	F43.2
MALATTIE PSICHICHE E PSICOSOMATICHE: DISTURBO POST-TRAUMATICO CRONICO DA STRESS	DISFUNZIONI DELL'ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO (costrittività organizzative (°))	F43.1
MIELOMA MULTIPLO ^	BENZENE ^	C90 ^
MIELOMA MULTIPLO ^	OSSIDO DI ETILENE ^	C90 ^
NODULI ALLE CORDE VOCALI	SFORZI PROLUNGATI DELLE CORDE VOCALI	I38.2



SCLERODERMIA	SILICE LIBERA CRISTALLINA	II.1.05.	M34.9
SINDROME DEL TUNNEL TARSALE	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE A CARICO DEL PIEDE E DELLA CAVIGLIA PER ATTIVITÀ ESEGUITE DURANTE IL TURNO LAVORATIVO	II.2.02	G57.5
SINDROMI DA SOVRACCARICO BIOMECCANICO: SINDROME DA INTRAPPOLAMENTO DEL NERVO ULNARE AL GOMITO	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE A CARICO DEGLI ARTI SUPERIORI PER ATTIVITÀ ESEGUITE CON RITMI CONTINUI E RIPETITIVI PER ALMENO LA METÀ DEL TURNO LAVORATIVO	II.2.01	G56.2
SINDROMI DA SOVRACCARICO BIOMECCANICO: SINDROME DEL CANALE DI GUYON	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE A CARICO DEGLI ARTI SUPERIORI PER ATTIVITÀ ESEGUITE CON RITMI CONTINUI E RIPETITIVI PER ALMENO LA METÀ DEL TURNO LAVORATIVO	II.2.01	G56.2
SINDROMI DA SOVRACCARICO BIOMECCANICO: TENDINOPATIA INSERZIONE DISTALE TRICIPITE	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE A CARICO DEGLI ARTI SUPERIORI PER ATTIVITÀ ESEGUITE CON RITMI CONTINUI E RIPETITIVI PER ALMENO LA METÀ DEL TURNO LAVORATIVO	II.2.01	M77
SPONDILODISCOPATIE DEL TRATTO LOMBARE	VIBRAZIONI TRASMESSE AL CORPO INTERO PER LE ATTIVITÀ DI GUIDA DI AUTOMEZZI PESANTI E CONDUZIONE DI MEZZI MECCANICI	II.2.03	M47.8
TALALGIA PLANTARE (entesopatia)	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE A CARICO DEL PIEDE E DELLA CAVIGLIA PER ATTIVITÀ ESEGUITE DURANTE IL TURNO LAVORATIVO	II.2.02	M77.5
TENDINITE DEL TENDINE DI ACHILLE	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE A CARICO DEL PIEDE E DELLA CAVIGLIA PER ATTIVITÀ ESEGUITE DURANTE IL TURNO LAVORATIVO	II.2.02	M76.6
<b>TUMORE DEI SENI PARANASALI</b> <sup>^</sup>	<b>CROMO (composti esavalenti)</b> <sup>^</sup>	<b>II.6.34.</b> <sup>^</sup>	<b>C31</b> <sup>^</sup>
TUMORE DEI SENI PARANASALI	FORMALDEIDE	II.6.09.	C31
<b>TUMORE DEL COLON RETTO</b> <sup>^</sup>	ASBESTO	<b>II.6.03.</b> <sup>^</sup>	<b>C18-C20</b> <sup>^</sup>
<b>TUMORE DEL FEGATO</b> <sup>^</sup>	<b>ARSENICO e composti</b> <sup>^</sup>	<b>II.6.30.</b> <sup>^</sup>	<b>C22</b> <sup>^</sup>
<b>TUMORE DEL FEGATO</b> <sup>^</sup>	<b>RADIAZIONI IONIZZANTI</b> <sup>^</sup>	<b>II.6.40.</b> <sup>^</sup>	<b>C22</b> <sup>^</sup>
TUMORE DEL FEGATO E DELLE VIE BILIARI	TRICLOROETILENE (trielina)	II.6.15.	C22
<b>TUMORE DEL PANCREAS</b> <sup>^</sup>	<b>RADIAZIONI IONIZZANTI</b> <sup>^</sup>	<b>II.6.40.</b> <sup>^</sup>	<b>C25</b> <sup>^</sup>
<b>TUMORE DEL POLMONE</b> <sup>^</sup>	<b>ATTIVITÀ DI SALDATURA</b> <sup>^</sup>	<b>II.6.31.</b> <sup>^</sup>	<b>C34</b> <sup>^</sup>
TUMORE DEL POLMONE	<b>COBALTO METALLICO CON CARBURIO DI TUNGSTENO</b> <sup>^</sup>	II.6.23.	C34
<b>TUMORE DEL POLMONE</b> <sup>^</sup>	CREOSOTI	<b>II.6.07.</b> <sup>^</sup>	<b>C34</b> <sup>^</sup>



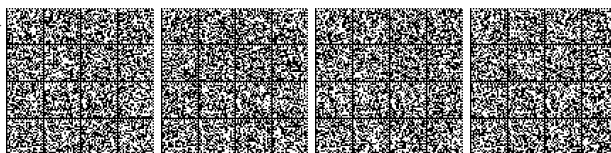
TUMORE DEL POLMONE <sup>^</sup>	ESPOSIZIONI A NEBBIE DI ACIDI INORGANICI FORTI, CONTENENTI ACIDO SOLFORICO <sup>^</sup>	II.6.35. <sup>^</sup>	C34 <sup>^</sup>
TUMORE DEL POLMONE	IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI (IPA) : Dibenzol[ a,h ] antracene, Dibenzol[ a,i ]pyrene, Cyclopental[ cd ]pyrene	II.6.11.	C34
TUMORE DEL POLMONE	INSETTICIDI NON ARSENICALI (IRRORAZIONE E APPLICAZIONE) <sup>^</sup>	II.6.29.	C34
TUMORE DEL POLMONE	MANIFATTURA DI ELETTRODI DI CARBONE	II.6.28.	C34
TUMORE DEL POLMONE	VETRI ARTISTICI, CONTENITORI DI VETRO, VETRO STAMPATO (MANIFATTURA)	II.6.21.	C34
TUMORE DEL RENE <sup>^</sup>	ARSENICO e composti <sup>^</sup>	II.6.30. <sup>^</sup>	C64 <sup>^</sup>
TUMORE DEL RENE <sup>^</sup>	CADMIO e COMPOSTI <sup>^</sup>	II.6.33. <sup>^</sup>	C64 <sup>^</sup>
TUMORE DELLA CUTE	CREOSOTI	II.6.07.	C44
TUMORE DELLA CUTE	IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI (IPA) : Dibenzol[ a,h ] antracene, Dibenzol[ a,i ]pyrene, Cyclopental[ cd ]pyrene	II.6.11.	C44
TUMORE DELLA CUTE	RAFFINAZIONE DEL PETROLIO	II.6.20.	C44
TUMORE DELLA FARINGE <sup>^</sup>	ASBESTO	II.6.03. <sup>^</sup>	C10-C13 <sup>^</sup>
TUMORE DELLA LARINGE <sup>^</sup>	INDUSTRIA DELLA GOMMA <sup>^</sup>	II.6.37. <sup>^</sup>	C32 <sup>^</sup>
TUMORE DELLA MAMMELLA <sup>^</sup>	BIFENILI POLICLORURATI (PCB)	II.6.04. <sup>^</sup>	C50 <sup>^</sup>
TUMORE DELLA MAMMELLA <sup>^</sup>	OSSIDO DI ETILENE <sup>^</sup>	II.6.38. <sup>^</sup>	C50 <sup>^</sup>
TUMORE DELLA PROSTATA <sup>^</sup>	ARSENICO e composti <sup>^</sup>	II.6.30. <sup>^</sup>	C61 <sup>^</sup>
TUMORE DELLA PROSTATA <sup>^</sup>	CADMIO e COMPOSTI <sup>^</sup>	II.6.33. <sup>^</sup>	C61 <sup>^</sup>
TUMORE DELLA PROSTATA <sup>^</sup>	INDUSTRIA DELLA GOMMA <sup>^</sup>	II.6.37. <sup>^</sup>	C61 <sup>^</sup>
TUMORE DELLA PROSTATA <sup>^</sup>	RADIAZIONI IONIZZANTI <sup>^</sup>	II.6.40. <sup>^</sup>	C61 <sup>^</sup>
TUMORE DELLA VESCICA	AMMINE AROMATICHE 4-cloro-orto-toluidina e loro Sali <sup>^</sup>	II.6.01.	C67
TUMORE DELLA VESCICA	ATTIVITÀ DEI PARRUCCHIERI E DEI BARBIERI	II.6.19.	C67
TUMORE DELLA VESCICA	EMISSIONE DI MOTORI DIESEL <sup>^</sup>	II.6.10.	C67
TUMORE DELLA VESCICA <sup>^</sup>	FULIGGINE <sup>^</sup>	II.6.36. <sup>^</sup>	C67 <sup>^</sup>



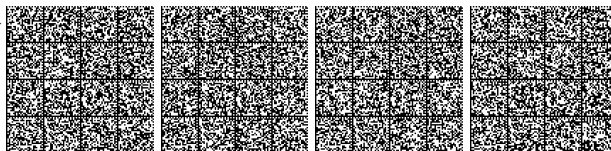
TUMORE DELLA VESCICA	IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI (IPA) : Dibenzo[ a,h ] antracene, Dibenzo[ a,l ]pyrene, Cyclopenta[ cd ]pyrene	II.6.11.	C67
TUMORE DELLA VESCICA ^	PECE DI CATRAME DI CARBONE E CATRAME DI CARBONE ^	II.6.39.^	C67^
TUMORE DELLA VESCICA ^	TETRACLOROETILENE (percloroetilene)	II.6.14.^	C67^
TUMORE DELLE CAVITÀ NASALI ^	CROMO (composti esavalenti) ^	II.6.34.^	C30.0^
TUMORE DELLE CAVITÀ NASALI	FORMALDEIDE	II.6.09.	C30.0^
TUMORE DELL'ESOFAGO ^	INDUSTRIA DELLA GOMMA ^	II.6.37.^	C15^
TUMORE DELLO STOMACO ^	ASBESTO	II.6.03.^	C16^
TUMORE DELLO STOMACO	COMPOSTI INORGANICI DEL PIOMBO	II.6.25.	C16
TUMORE DELL'OVAIO ^	RADIAZIONI IONIZZANTI ^	II.6.40.^	C56^
TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOPOIETICO	ANTIBLASTICI DEL GRUPPO 1 E GRUPPO 2A DELLA IARC (manipolazione da parte del personale addetto) ^	II.6.02.	C82-C96

(9)

marginalizzazione dalla attività lavorativa, svuotamento delle mansioni, mancata assegnazione dei compiti lavorativi, con inattività forzata, mancata assegnazione prolungata attribuzione di compiti dequalificanti o con eccessiva frammentazione esecutiva, rispetto al profilo professionale posseduto  
 prolungata attribuzione di compiti esorbitanti o eccessivi, anche in relazione ad eventuali condizioni di handicap psico-fisici  
 impedimento sistematico e strutturale all'accesso a notizie  
 inadeguatezza strutturale e sistematica delle informazioni inerenti l'ordinaria attività di lavoro  
 esclusione reiterata del lavoratore rispetto ad iniziative formative, di riqualificazione e aggiornamento professionale  
 esercizio esasperato ed eccessivo di forme di controllo  
 altre assimilabili.

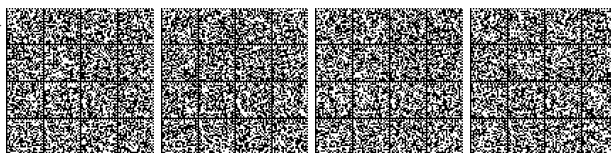


<b>LISTA III - Malattie la cui origine lavorativa è possibile</b>		
<b>Malattia</b>	<b>Agente</b>	<b>Codice identificativo(#)</b>
FIBROSI POLMONARE	FIBRE CERAMICHE	J68.4
GRANULOMATOSI DI WEGENER	SILICE LIBERA CRISTALLINA (esposizione con o senza silicosi)	M31.3
MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOCIRCOLATORIO, DIGERENTE, ENDOCRINO, NEUROPSICHICHE	RUMORE (effetti extrauditivi)	III.2.01.
<b>MELANOMA DELLA CUTE<sup>^</sup></b>	<b>OLII MINERALI NON TRATTATI O BLANDAMENTE TRATTATI<sup>^</sup></b>	<b>III.6.13<sup>^</sup></b>
PLACCHE E/O ISPESSIMENTI DELLA PLEURA	FIBRE CERAMICHE	J92
POLIANGITE MICROSCOPICA	SILICE LIBERA CRISTALLINA (esposizione con o senza silicosi)	III.1.01.
SINDROMI DA SOVRACCARICO BIOMECCANICO: MORBO DI DUPUYTREN	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE DEGLI ARTI SUPERIORI PER ATTIVITÀ ESEGUITE CON RITMI CONTINUI E PER ALMENO LA METÀ DEL TEMPO DEL TURNO LAVORATIVO	III.2.02.
SINDROMI DA SOVRACCARICO BIOMECCANICO: SINDROME DELLO STRETTO TORACICO (esclusa la forma vascolare)	MICROTRAUMI E POSTURE INCONGRUE DEGLI ARTI SUPERIORI PER ATTIVITÀ ESEGUITE CON RITMI CONTINUI E PER ALMENO LA METÀ DEL TEMPO DEL TURNO LAVORATIVO	G54.8
TUMORE CEREBRALE	CLORURO DI VINILE	III.6.04.
TUMORE CEREBRALE	1,2 DICLOROETANO	III.6.07.
TUMORE DEL FEGATO E DELLA COLECISTI	DINITROTOLUENE	III.6.08.
TUMORE DEL FEGATO E VIE BILIARI	1,2-DIBROMO-3-CLOROPROPANO	III.6.06.
TUMORE DEL PANCREAS	1,2 DICLOROETANO	III.6.07.
TUMORE DEL POLMONE	1,2-DIBROMO-3-CLOROPROPANO	III.6.06.
TUMORE DEL POLMONE	CLORURO DI VINILE	III.6.04.
TUMORE DEL POLMONE	COBALTO E SUOI SALI	III.6.05.
TUMORE DEL POLMONE	<b>FIBRE CERAMICHE REFRAATTARIE<sup>^</sup></b>	III.6.09.
TUMORE DELLA CERVICE UTERINA	1,2-DIBROMO-3-CLOROPROPANO	III.6.06.
<b>TUMORE DELLA LARINGE<sup>^</sup></b>	<b>VETRI ARTISTICI, CONTENITORI DI VETRO, VETRO STAMPATO (MANIFATTURA)<sup>^</sup></b>	<b>III.6.12.<sup>^</sup></b>





TUMORE DELLA VESCICA	AMMINE AROMATICHE (C1 basic red 9; 3-3' dimetossibenzidina)	III.6.02.	C67
TUMORE DELL'ESOFAGO^	ASBESTO	III.6.03.^	C15^
TUMORE DELL'INTESTINO^	VETRI ARTISTICI, CONTENITORI DI VETRO, VETRO STAMPATO (MANIFATTURA)^	III.6.12.^	C17^
TUMORE DELLO STOMACO	1,2 DICLOROETANO	III.6.07.	C16
TUMORE DELLO STOMACO^	VETRI ARTISTICI, CONTENITORI DI VETRO, VETRO STAMPATO (MANIFATTURA)^	III.6.12.^	C16^
TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOIETICO	CLORURO DI VINILE	III.6.04.	C82-C96
TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOIETICO	1,2 DICLOROETANO	III.6.07.	C82-C96
TUMORI SOLIDI e TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOIETICO^	ALTRI AGENTI CANCEROGENI OCCUPAZIONALI NON MENZIONATI NELLE LISTE I, II, III, CLASSIFICATI H350, H350i DALLA UE, PER I QUALI NON SONO STATI ANCORA DEFINITI NELL'UOMO GLI ORGANI BERSAGLIO E AGENTI CANCEROGENI CLASSIFICATI 2B DALLA IARC^	III.6.11.^	C00-C97^
TUMORI SOLIDI e TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOIETICO	SOSTANZE DEL gruppo 1 e 2A IARC e/o 1B UE DI CUI NON SONO ANCORA DEFINITI NELL'UOMO GLI ORGANI BERSAGLIO: ACRILAMMIDE	III.6.10.01.	C00-C97
TUMORI SOLIDI e TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOIETICO	SOSTANZE DEL gruppo 1 e 2A IARC e/o 1B UE DI CUI NON SONO ANCORA DEFINITI NELL'UOMO GLI ORGANI BERSAGLIO: BROMURO DI VINILE	III.6.10.02.	C00-C97
TUMORI SOLIDI e TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOIETICO	SOSTANZE DEL gruppo 1 e 2A IARC e/o 1B UE DI CUI NON SONO ANCORA DEFINITI NELL'UOMO GLI ORGANI BERSAGLIO: CAPTAFOI	III.6.10.03.	C00-C97
TUMORI SOLIDI e TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOIETICO	SOSTANZE DEL gruppo 1 e 2A IARC e/o 1B UE DI CUI NON SONO ANCORA DEFINITI NELL'UOMO GLI ORGANI BERSAGLIO: DIBROMOETILENE	III.6.10.04.	C00-C97
TUMORI SOLIDI e TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOIETICO	SOSTANZE DEL gruppo 1 e 2A IARC e/o 1B UE DI CUI NON SONO ANCORA DEFINITI NELL'UOMO GLI ORGANI BERSAGLIO: DIMETILCARBAMOILCLORURO	III.6.10.06.	C00-C97
TUMORI SOLIDI e TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOIETICO	SOSTANZE DEL gruppo 1 e 2A IARC e/o 1B UE DI CUI NON SONO ANCORA DEFINITI NELL'UOMO GLI ORGANI BERSAGLIO: DIMETILSOLFATO	III.6.10.05.	C00-C97
TUMORI SOLIDI e TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOIETICO	SOSTANZE DEL gruppo 1 e 2A IARC e/o 1B UE DI CUI NON SONO ANCORA DEFINITI NELL'UOMO GLI ORGANI BERSAGLIO: FLORURO DI VINILE	III.6.10.07.	C00-C97



TUMORI SOLIDI e TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOPOIETICO	SOSTANZE DEL gruppo 1 e 2A IARC e/o 1B UE DI CUI NON SONO ANCORA DEFINITI NELL'UOMO GLI ORGANI BERSAGLIO: GLICIDOLO	III.6.10.08.	C00-C97
TUMORI SOLIDI e TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOPOIETICO	SOSTANZE DEL gruppo 1 e 2A IARC e/o 1B UE DI CUI NON SONO ANCORA DEFINITI NELL'UOMO GLI ORGANI BERSAGLIO: STIRENE, 7,8 OSSIDO	III.6.10.09.	C00-C97
TUMORI SOLIDI e TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOPOIETICO	SOSTANZE DEL gruppo 1 e 2A IARC e/o 1B UE DI CUI NON SONO ANCORA DEFINITI NELL'UOMO GLI ORGANI BERSAGLIO: 1,2,3-TRICLOROPROPANO	III.6.10.10.	C00-C97
TUMORI SOLIDI e TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOPOIETICO	SOSTANZE DEL gruppo 1 e 2A IARC e/o 1B UE DI CUI NON SONO ANCORA DEFINITI NELL'UOMO GLI ORGANI BERSAGLIO: TRIS (2,3-DIBROMOPROPIL)FOSFATO	III.6.10.11.	C00-C97
TUMORI SOLIDI e TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOPOIETICO <sup>^</sup>	SOSTANZE DEL gruppo 1 e 2A IARC e/o 1B UE DI CUI NON SONO ANCORA DEFINITI NELL'UOMO GLI ORGANI BERSAGLIO: DIETILSOLFATO <sup>^</sup>	III.6.10.12. <sup>^</sup>	C00-C97 <sup>^</sup>
TUMORI SOLIDI e TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOPOIETICO <sup>^</sup>	SOSTANZE DEL gruppo 1 e 2A IARC e/o 1B UE DI CUI NON SONO ANCORA DEFINITI NELL'UOMO GLI ORGANI BERSAGLIO: EPICLORIDINA <sup>^</sup>	III.6.10.13. <sup>^</sup>	C00-C97 <sup>^</sup>
TUMORI SOLIDI e TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOPOIETICO <sup>^</sup>	SOSTANZE DEL gruppo 1 e 2A IARC e/o 1B UE DI CUI NON SONO ANCORA DEFINITI NELL'UOMO GLI ORGANI BERSAGLIO: N,METIL,3-NITROSOGUANIDINA <sup>^</sup>	III.6.10.14. <sup>^</sup>	C00-C97 <sup>^</sup>
TUMORI SOLIDI e TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOPOIETICO <sup>^</sup>	SOSTANZE DEL gruppo 1 e 2A IARC e/o 1B UE DI CUI NON SONO ANCORA DEFINITI NELL'UOMO GLI ORGANI BERSAGLIO: 3,3',4,4',5-PENTACHLOROBIPHENYL <sup>^</sup>	III.6.10.15. <sup>^</sup>	C00-C97 <sup>^</sup>
TUMORI SOLIDI e TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOPOIETICO <sup>^</sup>	SOSTANZE DEL gruppo 1 e 2A IARC e/o 1B UE DI CUI NON SONO ANCORA DEFINITI NELL'UOMO GLI ORGANI BERSAGLIO: 2,3,4,7,8-PENTACHLORODIBENZOFURAN <sup>^</sup>	III.6.10.16. <sup>^</sup>	C00-C97 <sup>^</sup>
TUMORI SOLIDI e TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOPOIETICO <sup>^</sup>	SOSTANZE DEL gruppo 1 e 2A IARC e/o 1B UE DI CUI NON SONO ANCORA DEFINITI NELL'UOMO GLI ORGANI BERSAGLIO: POLIBROMOBIFENILI <sup>^</sup>	III.6.10.17. <sup>^</sup>	C00-C97 <sup>^</sup>
TUMORI SOLIDI e TUMORI DEL SISTEMA EMOLINFOPOIETICO <sup>^</sup>	SOSTANZE DEL gruppo 1 e 2A IARC e/o 1B UE DI CUI NON SONO ANCORA DEFINITI NELL'UOMO GLI ORGANI BERSAGLIO: TOLUENI ALFACLORURATI <sup>^</sup>	III.6.10.18. <sup>^</sup>	C00-C97 <sup>^</sup>

(#) CODICE IDENTIFICATIVO: numero lista (I, II, III); numero gruppo (da 1 a 7); numero progressivo dell'agente; codice della malattia (ICD-10)

