

P.O.R. PUGLIA 2014 – 2020

Avviso Pubblico N. 4/FSE/2018 approvato con Decisione C(2015)5854 del 13/08/2015

Corso ITS VIII Ciclo

“Tecnico Superiore in Marketing Digitale delle Imprese Agroalimentare”

(Acronimo: MiDia)

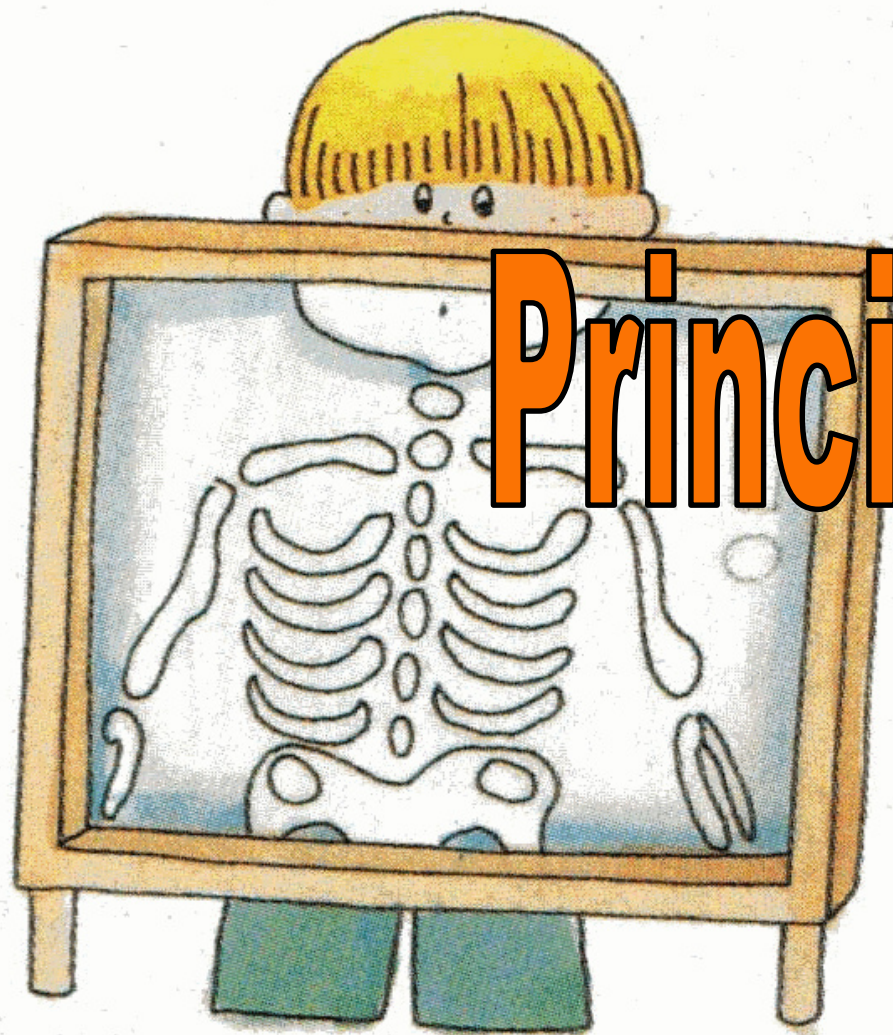
Docente: Ing. Andrea Palumbo

AREA:.....

UF:



Malattie professionali



Principali malattie professionali



Malattie professionali

Malattia professionale

Patologia provocata da un agente connesso con il lavoro che abbia operato in forma di causalità diluita nel tempo (settimane, mesi, anni).

Infortunio lavorativo

Evento dannoso avvenuto per causa violenta in occasione del lavoro



Malattie professionali

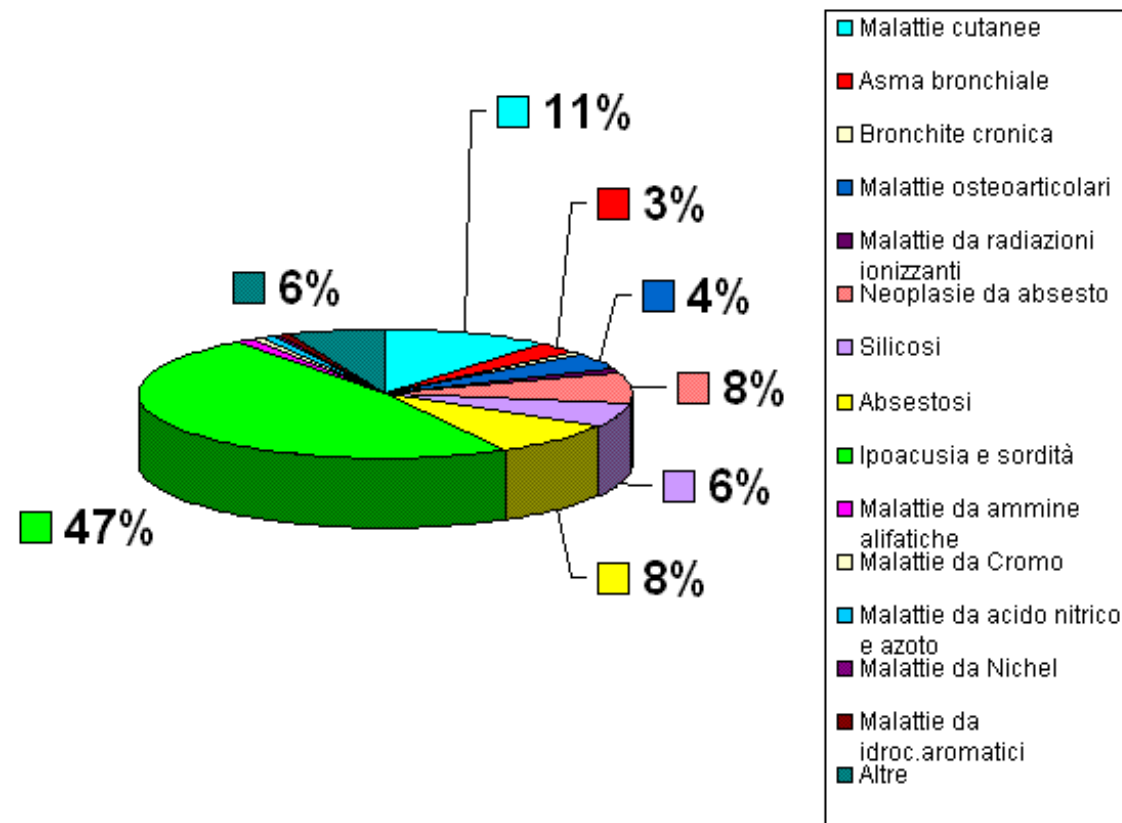
	SICUREZZA	SALUTE
A cosa attiene?	Infortuni sul lavoro	Malattie Professionali
Come si verifica?	Incidente con traumi alla persona	Esposizione ad un fattore nocivo
Quando si verifica?	In un istante ben individuato	Esposizione prolungata nel tempo
Esempi	Frattura da caduta Ustioni Tagli Ecc.	Sordità Tumori Dolori dorso lombari



Malattie professionali

Statistiche..

Malattie professionali tabellate denunciate nel periodo
2000-2004 nell'industria e servizi (fonte INAIL)



Malattie professionali

Statistiche..

MALATTIE P.	%
da agenti fisici	68,2
respiratorie	14,9
cutanee	12,8
altre	1,7
Infettive e parassitarie	1,3
da agenti chimici	1,1

Ripartizione malattie professionali con dati che si riferiscono all'anno 2003



Malattie professionali

DPR 30 giugno 1965, n. 1124

Introduce l'assicurazione obbligatoria contro gli infortuni e le malattie professionali ed un elenco delle malattie riconosciute con causa professionale.

Nel 1994 questo elenco è stato aggiornato ed inoltre è possibile ottenere un risarcimento anche per le malattie non presenti nell'elenco ma per cui sia dimostrabile una chiara correlazione tra patologia e attività lavorativa.



Malattie professionali

DM 14 gennaio 2018 prevede 3 liste:

- **LISTA I** → Malattie la cui origine lavorativa è di elevata probabilità, che comprende le malattie da agenti chimici, da agenti fisici, da agenti biologici, le malattie dell'apparato respiratorio non comprese in altre voci, le malattie della pelle e i tumori professionali;
- **LISTA II** → malattie la cui origine lavorativa è di limitata probabilità, che comprende le malattie da agenti chimici, da agenti fisici, i tumori professionali e le malattie psichiche e psicosomatiche di disfunzione dell'organizzazione del lavoro;
- **LISTA III** → Malattie la cui origine lavorativa è possibile, malattie da agenti chimici, da agenti fisici ed i tumori professionali



Malattie professionali

Riconoscibili dall'INAIL:

- **MALATTIA PROFESSIONALE TABELLATA** : compresa nelle tabelle di legge
- **MALATTIA PROFESSIONALE NON TABELLATA**: malattia causata dal lavoro per la quale il lavoratore abbia fornito prova dell'esistenza di nesso causale tra patologia e attività lavorativa svolta
- **MALATTIA-INFORTUNIO**: malattia infettiva e parassitaria che in medicina legale assicurativa è considerata infortunio sul lavoro, essendo la “causa virulenta” equiparata alla “causa violenta”.



Malattie professionali

Alcuni esempi..asbestosi

▪ Patologia respiratoria che si instaura in seguito all'inalazione di fibre di **amianto** (asbesto), che causano delle lesioni responsabili di una **fibrosi del tessuto polmonare con insufficienza respiratoria**, in genere in lavoratori esposti per almeno 10 anni.

▪ **Dati INAIL, periodo 2000-2004: 3080 casi denunciati.**

▪ **Amianto (asbesto):** minerale naturale a struttura fibrosa, estratto facilmente dalla roccia madre ed utilizzato dopo la seconda guerra mondiale per le sue proprietà (**buona resistenza termica, meccanica, agli agenti chimici e biologici**) per produrre vari manufatti quali tubi, canalizzazioni e contenitori per il trasporto e stoccaggio di fluidi, filtri per la produzione di bevande e medicinali, freni, tegole, mattonelle, guarnizioni, rivestimenti, pannelli isolanti e fonoassorbenti. **L'amianto è stato messo al bando in Italia con la [legge 257/92](#).**



Malattie professionali

Alcuni esempi..silicosi

- Patologia respiratoria dovuta all'inalazione di **silice cristallina**, si sviluppa dopo una lunga esposizione (in genere 10-15 anni) ed è caratterizzata da **fibrosi polmonare progressiva che causa insufficienza respiratoria**.
- **Dati INAIL, periodo 2000-2004: 708 casi denunciati nel settore industria e servizi.**
- **Silice cristallina** presente in rocce silicee, granito, porcellane, ceramiche, mattoni, cemento. L'esposizione avviene in numerose attività tra le quali: estrazione, frantumazione, martellamento, foratura, levigatura e trasporto di rocce.
- **Professioni più colpite: Minatori, lavoratori di cementifici e vetrerie.**



Malattie professionali

Alcuni esempi..sordità e ipoacusia

▪ Il rumore è sempre più presente in ogni ambito della nostra società, anche in ambiente lavorativo.

Agendo sulle strutture dell'orecchio interno provoca **danni alle cellule ciliate che possono essere temporanei o permanenti** in base all'intensità o alla durata dello stimolo, e può provocare così la perdita irreversibile dell'udito.

▪ **Dati INAIL, periodo 2000-2004:**

Industria e servizi: 18168 casi denunciati.

Agricoltura: 377 casi denunciati.

▪ **Dalle ultime statistiche risulta che i casi di questa patologia sono in diminuzione anche se rappresentano ancora il 30% circa di tutte le malattie professionali.**

Settori lavorativi più colpiti

▪ **Metallurgico, edilizio, industria tessile, industria del legno.**

