

In data 23 aprile 2013 è stata istituita la Rete per la Prevenzione Oncologica Leccese, con la sottoscrizione di un Protocollo di intesa e di un regolamento, tra:

Regione Puglia (ARES Puglia), Provincia di Lecce, Comune di Lecce, Azienda Sanitaria Locale Lecce, ARPA Puglia, Osservatorio Epidemiologico Regionale, Registro Mesoteliomi Centro Operativo Regione Puglia, INAIL, Università del Salento, CNR Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima, CNR - Istituto di Fisiologia Clinica.



Regione Puglia



Provincia di Lecce



Comune di Lecce



ASL LECCE
SERVIZIO SANITARIO DELLA PUGLIA

INAIL
DIREZIONE REGIONALE PUGLIA



UNIVERSITÀ
DEL SALENTO



Ufficio Relazioni
con il Pubblico
ASL LECCE

urp@ausl.le.it
www.asl.lecce.it

SEGRETERIA Re.P.O.L.

Dott. Tiziano Totaro - Dott. Giuseppe Maggiore
ASL Lecce - Dipartimento di Prevenzione
Viale Don Minzoni, 8 - 4° piano
spesal@ausl.le.it • fax: 0832 215389



RePOL

RETE PER LA PREVENZIONE ONCOLOGICA LECCESE

COORDINAMENTO TECNICO-SCIENTIFICO RePOL:

Dott. Giovanni De Filippis¹

Prof. Giorgio Assennato²

Ing. Dario Corsini³

(1) ASL Lecce- Direttore del Dipartimento di Prevenzione

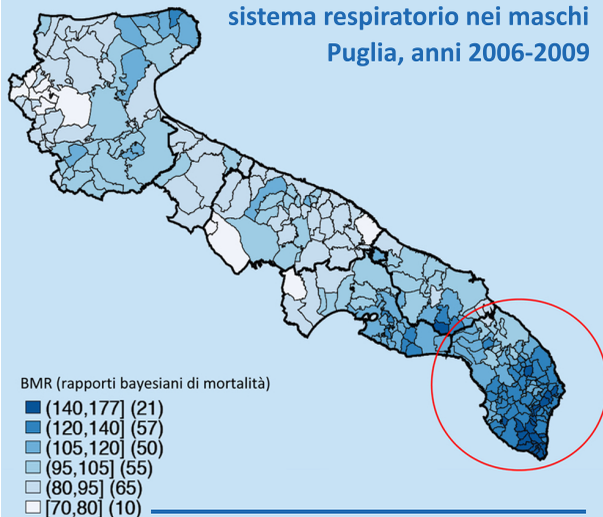
(2) ARPA Puglia - Direttore Generale

(3) Provincia di Lecce- Dirigente Settore Ambiente

Perché la "Rete per la Prevenzione Oncologica Leccese"? I dati dell'Atlante delle cause di morte della Regione Puglia avevano già segnalato per il periodo 2000-2005 nella provincia di Lecce un eccesso di decessi per neoplasie polmonari nei maschi. Dei 19 Comuni con BMR (Rapporto Bayesiano di mortalità) superiore a 140, ben 18 si concentrano nella Provincia di Lecce.

Per il periodo 2006-2009 dei 21 Comuni con BMR superiore a 140, ben 20 si concentrano nella Provincia di Lecce.

Mortalità per malattie del sistema respiratorio nei maschi Puglia, anni 2006-2009



Fonte: Osservatorio Epidemiologico Regionale – Luglio 2013

I dati elaborati dal Registro Tumori della ASL di Lecce, evidenziano come l'incidenza delle neoplasie polmonari nella popolazione maschile negli anni tra il 2003-2009 abbia superato quella che si registra nelle zone urbanizzate del centro-nord, pur essendo il territorio caratterizzato da ridotta presenza di insediamenti industriali ad elevato impatto ambientale.

La Rete privilegia il metodo di lavoro per processi trasversali attraverso i gruppi di lavoro di seguito elencati.

Le azioni dei componenti dei gruppi di lavoro sono in rapporto all'omogeneità delle materie di riferimento, alle funzioni proprie delle aree di competenza istituzionale ed alla esigenza di raggiungere adeguati livelli di possibile integrazione, per ridurre le spese e massimizzare i risultati.

GRUPPO DI LAVORO

Disegno dello studio epidemiologico

(Coordinatore Prof. Giorgio Assennato- Direttore Generale ARPA Puglia)

Valuterà l'opportunità e la fattibilità di studi epidemiologici mirati alla individuazione dei fattori di rischio correlati alle principali neoplasie che colpiscono la popolazione salentina, immediatamente in merito ai tumori polmonari.

GRUPPO DI LAVORO

Oncologia Professionale

(Coordinatore Dott. Brizio Tamborino- Dirigente Spesal ASL Lecce)

Si occuperà di pianificare interventi di studio e di prevenzione organizzativa, impiantistica e sanitaria in comparti lavorativi a rischio, nonché di individuare cluster di lavoratori esposti in passato a rischio cancerogeno per attività di counseling.

GRUPPO DI LAVORO

Rischio oncologico ambientale

(Coordinatrice Prof.ssa Alessandra Genga- DiSTeSA- Unisalento)

Si occuperà di studiare e programmare campagne di monitoraggio ambientale, aggiuntive rispetto a quelle già previste da disposizioni comunitarie, nazionali o regionali.

Verificherà la possibilità di avviare studi per la ricerca di "marcatori biologici di effetto precoce" per la valutazione del danno genotossico in zone del territorio dove si possa fondatamente presumere un particolare rischio ambientale. Programmerà analisi di Rischio (AdR) nei siti contaminati. Elaborerà un progetto per l'inserimento dei dati ambientali, relativi ai parametri misurati nelle diverse matrici in un "Dataset funzionale alla pianificazione di interventi di difesa ambientale, di bonifica di siti critici e di tutela della salute pubblica."

GRUPPO DI LAVORO

Oncologia Professionale

(Coordinatore Prof. Maurizio Martino - Dipartimento di Matematica e Fisica- Unisalento)

Approfondirà la mappatura di rischio del territorio per quanto attiene il radon ed i campi elettromagnetici, individuerà le iniziative di informazione della popolazione e dei gruppi a rischio e le misure prevenzionali da consigliare o prescrivere.

GRUPPO DI LAVORO

Rischio oncologico: stili di vita e alimentazione

(Coordinatrice Prof.ssa Maria Annunziata Carluccio -Istituto di Fisiologia Clinica CNR)

Si occuperà di pianificare interventi di studio e di prevenzione di comportamenti alimentari a rischio.

GRUPPO DI LAVORO

Comunicazione

(Coordinatrice Dott.ssa Sonia Giausa- Ufficio URP ASL Lecce)

Comunicerà alla cittadinanza le iniziative che verranno intraprese e i risultati del progetto; curerà campagne di informazione rivolgendosi con particolare attenzione alla popolazione scolastica. Predisporrà uno spazio di informazione dedicato a RePOL sul Portale Regionale della Salute.