

ASL di Brescia	DIREZIONE SANITARIA	Pagina 1/3
	COMITATO TECNICO SCIENTIFICO PCB	

DATA **13.05.2013** ore 14.30

LUOGO Viale Duca degli Abruzzi 15 – BS

VERBALE INCONTRO

PRESENTI:

Sono oggi, 13 maggio 2013 alle ore 14,30, convocati con nota del 06.05.2013 prot. n. 0072015, presenti presso la Sala Ipogea dell'Edificio 2 della sede ASL di Viale Duca degli Abruzzi n. 15, i signori:

- CARMELO SCARCELLA – Direttore Generale ASL BS
 - VASSALLO FRANCESCO – Direttore Sanitario ASL BS e Presidente
 - FABRIZIO SPEZIANI – Direttore Dipartimento Prevenzione Medico
 - DANIELA FELTRINELLI – Direttore Dipartimento Prevenzione Veterinaria
 - LUCIA LEONARDI – Responsabile Servizio di Medicina Ambientale
 - PIETRO BARBIERI – Responsabile Servizio PSAL
 - DOMENICA SOTTINI – Responsabile UOI PSAL DGD1
 - ANNA FRAIOLI – in sostituzione del Direttore DGD 1
 - MICHELE MAGONI – Responsabile UO Tecniche Epidemiologiche e Gestionali
 - PIETRO APOSTOLI – Direttore Cattedra di Igiene Industriale Università BS
 - FRANCESCO DONATO - Direttore Cattedra di Igiene Università BS
 - LUIGI BERTOCCHI - IZS Lombardia Emilia-Romagna
 - ENRICA FERRETTI – IZS Lombardia Emilia-Romagna
 - ALESSANDRA FERRARI – Dipartimento Provinciale ARPA Brescia
 - ANGELO CAPRETTI – Comune di Brescia, Settore Ambiente ed Ecologia
 - NUNZIO PISANO – Comune di Brescia, Settore Ambiente ed Ecologia
- E' inoltre presente, per il Dipartimento di Prevenzione Medico, la dr.ssa Grazia Orizio.

La convocazione riguarda il seguente o.d.g.:

- 1) Progetto "Inquinamento ambientale da PCB a Brescia: valutazione dell'esposizione nella popolazione e possibili effetti sulla salute"
- 2) Varie ed eventuali.

Presiede il Direttore Sanitario, dr. Francesco Vassallo.

SINTESI DEGLI INTERVENTI E DECISIONI PRESE

- 1) Progetto "Inquinamento ambientale da PCB a Brescia: valutazione dell'esposizione nella popolazione e possibili effetti sulla salute"

Il Direttore Sanitario informa il Comitato che l'ASL, in continuità con quanto definito nel precedente incontro del Comitato, ha presentato alla Regione, in data 3 maggio 2013 con nota prot. n. 0071253, il Progetto "Inquinamento ambientale da PCB a Brescia: valutazione dell'esposizione nella popolazione e possibili effetti sulla salute", con una stima dei costi quantificata in € 680.000.=.

Il Progetto si articola nei seguenti quattro work package:

WP1 - Studio trasversale sull'esposizione a PCB nella popolazione generale dei Comuni di Brescia, Castelmella e Capriano d/Colle

Lo studio è finalizzato a valutare il livello di PCBemia nella popolazione generale dei residenti nel Comune di Brescia, Castelmella e Capriano d/Colle selezionati in modo randomizzato dall'anagrafe comunale, confrontando i gruppi di residenti di tutte le età in aree con diverso livello di inquinamento di PCB. I risultati dell'indagine potranno essere confrontati con quelli di uno studio analogo svolto dieci anni or sono, permettendo una stima dell'andamento nel tempo del parametro.

ASL di Brescia	DIREZIONE SANITARIA	Pagina 2/3
	COMITATO TECNICO SCIENTIFICO PCB	

WP 2 - Indagine retrospettiva di approfondimento dei casi incidenti di melanoma, linfomi NH e tumore della mammella

Lo studio è finalizzato all'approfondimento dei casi incidenti di melanoma, linfomi NH e tumore della mammella (rilevati attraverso il Registro Tumori dell'ASL di Brescia), attraverso un'indagine retrospettiva che comprenda la mappatura e georeferenziazione della residenza, e l'eventuale somministrazione ai casi di un questionario riguardante la storia abitativa, occupazionale e i consumi alimentari.

WP 3 - Studio caso-controllo su linfoma non Hodgkin, leucemia linfatica, melanoma e PCB

Lo studio è finalizzato alla valutazione di una eventuale relazione tra esposizione a PCB e insorgenza di linfoma non Hodgkin, leucemia linfatica e melanoma. Si prevede uno studio caso-controllo ospedaliero a tre bracci, il primo composto da 300 controlli, il secondo da almeno 250 casi di melanoma e il terzo da almeno 250 casi delle neoplasie ematiche sopracitate.

WP 4 - Studio trasversale sull'esposizione a PCB nelle puerpere del Comune di Brescia

Lo studio ha l'obiettivo di valutare l'esposizione a PCB nelle puerpere e la presenza del PCB nel latte materno, attraverso il reclutamento delle stesse, la somministrazione di un questionario per la valutazione di fattori di rischio di esposizione a PCB, la rilevazione dei livelli di PCB nel sangue e nel latte materno e follow-up dei nuovi nati.

L'importo complessivo richiesto a Regione per il finanziamento dell'iniziativa è pari a € 600.000.=, equamente ripartito nel triennio 2013/2015, mentre € 80.000.= saranno co-finanziati dal Ministero dell'Ambiente e Tutela del Territorio e del Mare per effetto dell'Accordo di Programma per il "SIN Brescia-Caffaro".

Il pronunciamento regionale, necessario per poter avviare il Progetto, potrebbe già essere in occasione del prossimo incontro della Giunta Regionale Territoriale, che si terrà a Brescia il 23 maggio p.v..

Il prof. Donato propone al Comitato che, nell'indagine di popolazione intesa a valutare la concentrazione di PCB nella popolazione (WP1) vengano inserite nell'intervista alcune domande relative alla frequentazione di parchi/giardini e luoghi sportivi (es. Campo Calvesi e altri luoghi pubblici) in cui è stata rilevata un'elevata concentrazione nel suolo dei PCB.

Rappresenta inoltre che, per quanto concerne lo studio trasversale sull'esposizione a PCB nelle puerpere (WP4) sarebbe importante coinvolgere i Neonatologi ed i Pediatri, per valutare i parametri fisiologici e clinici del bambino sia alla nascita che a distanza di tempo, comunque entro i primi 12 mesi di vita.

Il prof. Apostoli informa che è stato effettuato l'aggiornamento delle evidenze tossicologiche da PCB ed è messo a disposizione anche del Comitato.

Il dr. Speziani comunica che domattina, 14 maggio, è stato convocato un incontro presso la DG Ambiente, Energia e Sviluppo Sostenibile della Regione Lombardia, per:

- la definizione di una proposta di ri-perimetrazione delle aree incluse nel SIN Brescia-Caffaro, ai sensi dell'art. 36-bis, comma 3 della Legge 134/2012
- lo stato di aggiornamento delle azioni avviate e previste dagli Enti Locale e di controllo per le aree esterne al SIN Brescia-Caffaro, di cui alla nota ARPA prot. n. 38154 del 18.03.2013.

Per l'ASL di Brescia parteciperanno all'incontro il dr. Speziani e la dr.ssa Leonardi.

Il Dr. Magoni informa il Comitato che recentemente, su incarico del Direttore Generale, sono stati presentati, in un incontro pubblico aperto alla popolazione, i risultati di un nuovo studio sulla distribuzione dei tumori nei diversi Distretti dell'ASL di Brescia.

Il prof. Donato, esprimendo apprezzamento per lo studio e manifestando la propria disponibilità a collaborare, propone all'ASL di valutare l'opportunità di tradurlo in una relazione da presentare alla cittadinanza, anche tramite Conferenza Stampa ed eventuale pubblicazione sul sito web aziendale.

ASL di Brescia	DIREZIONE SANITARIA	Pagina 3/3
	COMITATO TECNICO SCIENTIFICO PCB	

Il prof. Apostoli ricorda come sia sempre necessario imporre un rigore scientifico alle analisi condotte, associando sempre un'esposizione ad un effetto (es. relazione dimostrata dall'assunzione di cibo coltivato in zone contaminate da PCB, piuttosto che residenza in zona contaminata)

2) Varie ed eventuali

Il dr. Vassallo informa che nel 2002 è stato predisposto ed edito a stampa l'opuscolo "Il caso Caffaro - un'analisi oggettiva", attualmente disponibile solo sul sito web aziendale.

Valutata la necessità di procedere ad un aggiornamento dello stesso, con pubblicazione di almeno 5.000 copie da destinare alla popolazione residente nella zona interessata da inquinamento da PCB, il Direttore Sanitario, in accordo con il Direttore Generale, incarica di detto aggiornamento un sottogruppo composto da: dr. Speziani (Coordinatore), dr.ssa Leonardi, dr. Magoni, prof. Donato, prof. Apostoli, dr.ssa Feltrinelli e dr. Sesana.

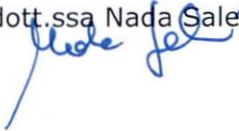
La dott.ssa Moretti dell'U.O. Comunicazione invierà ai componenti il precedente documento in formato word, e curerà la raccolta dei contributi da parte di tutti gli interessati.

Il Direttore Generale conclude la seduta rappresentando che:

- ✓ nel precedente Comitato si era definito di aggiornare la relazione del 2009 con i dati relativi agli effetti del PCB sulla salute, alla luce delle attuali conoscenze scientifiche in materia;
- ✓ è stato previsto un incontro di formazione in tema di PCB destinato ai MMG operanti nel Distretto di Brescia città e dei Comuni di Capriano del Colle e Castelmella per sabato 01/06/2013 per fornire ai medici documentazione scientifica aggiornata;
- ✓ entro la fine del mese di settembre è prevista l'organizzazione di un evento scientifico dedicato alla comunicazione del rischio ambientale alla popolazione, così come già effettuato nell'autunno del 2002, con possibilità di avvalersi anche della collaborazione in atto per un'altra progettualità con l'Università Ludwig di Monaco di Baviera e l'Università spagnola Mursia.

Esauriti gli argomenti all'odg, alle ore 15,45 la seduta è tolta.

Il verbalizzante
(dott.ssa Nada Saleri)



IL PRESIDENTE
(Dr. Francesco Vassallo)

