

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.