

Copia convertita in testo, potrebbe contenere errori grammaticali rispetto all'originale, è priva di simboli (per via del Copyright) e firme, pertanto non è conforme all'originale

Fonte: <http://www.comune.parona.pv.it/FileDownload.asp?T=4&I=14297>

Oggetto : Comunicato stampa in merito all'articolo apparso sul settimanale Cronaca Vera n° 2060 in edicola dal 22 Febbraio 2012

Gentile Direttore,

in riferimento all'articolo apparso sul settimanale Cronaca Vera del 22 Febbraio 2012 a firma del Sig. Giuliano Rotondi, la presente per manifestare il più profondo e vivo stupore, per la disinformazione divulgata dal Suo settimanale.

L'articolo appare un fulgido esempio di mistificazione nel quale la posizione della Amministrazione Comunale è apparsa in modo caricaturale ed inverosimile, l'intervista rilasciata sono state completamente stravolte e non corrispondono a quanto realmente affermato.

L'Amministrazione Comunale di Parona da tempo ha avviato un controllo stringente sul territorio ai fini ambientali come testimoniato dal ns Prot. 106 del 10/01/2012, di cui si allega copia.

Mai è stato negato che sul territorio comunale esista un problematica ambientale, mai è stato affermato che i PM10 sono costanti da 40 anni, mai è stato asserito che il Comune di Parona è certificato ISO 14000.

Rammaricati profondamente da quanto apparso sul Suo quotidiano, formuliamo protesta ufficiale e attendiamo nota di rettifica a quanto apparso, inoltre ci riserviamo ogni futura azione legale nei Vs confronti.

Distinti saluti

Assessore al territorio
Sommi Rag. Mauro

Il Sindaco
Silvano Colli

COMUNE DI PARONA
Provincia di Pavia

Prot. 106

Parona 10/01/2012

Spett. le

ASL PAVIA

Direttore Generale

c.a. Dott. Mauri Alessandro

Dipartimento Prevenzione Medico

UOC Igiene e Sanità Pubblica **c.a.**

Dott. Guido Fontana

V.le Indipenza, 3 27100 PAVIA

REGIONE LOMBARDIA

Sede Territoriale di Pavia Direzione

Generale Ambiente **c.a. Dott.**

Roberto D'Affonchio

Viale Cesare Battisti 27100 PAVIA

PROVINCIA DI PAVIA

Settore Ambiente **c.a.**

Responsabile del Servizio c.a.

Assessore Ambiente Ing.

LASAGNA

c.a. Presidente Commissione

Ambiente Dott. FAZZINI

Via Taramelli n. 2 27100 PAVIA

ARPA Dipartimento di Pavia

Via N. Bixio n. 13 27100 PAVIA

ARPA

DIREZIONE GEN.LE ARPA Via Juvara

n. 22 20129 MILANO

e p.c. CORPO FORESTALE DELLO STATO

27036 MORTARA

e p.c. REGIONE LOMBARDIA

Struttura Prevenzione Inquinamento

Atmosferico e Impianti

Piazza Città di Lombardia 1 20124

MILANO

MINISTERO DELL'AMBIENTE E

DELLA TUTELA DEL

TERRITORIO E DEL MARE

Via C. Colombo, 44 00147 ROMA

Oggetto: Segnalazione problematiche ambientali - richiesta tavolo tecnico di concertazione.

Facendo seguito all'incontro occorso Lunedì 09 c.m., c/o la sede ASL di Pavia, alla presenza dei Responsabili ASL: Dott.ri Fontana, Camana, Aguzzi, Mauri e dei rappresentanti del Comune di Parona: Silvano Colli Sindaco, Mauro Sommi Assessore al Territorio e del Comandante della Polizia Locale Maurizio De Padova, al fine di una prima ad una prima disamina dei risultati ottenuti dai campionamenti finanziati da codesta Amministrazione con propria Delibera di Giunta n. 101 del 10/10/11, per la verifica dell'eventuale presenza di diossine e PCB-DL nelle uova deposte da galline di allevamenti avicoli rurali nel territorio comunale, i campioni sono stati prelevati nel mese di Novembre 2011, e sono stati inviati all'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna - Reparto di Merceologia degli Alimenti di Origine Animale di Bologna, che con Rapporto di Prova:

- n. 2011/299386/1 del 20/12/2011;
- n. 2011/299392/1 del 28/12/2011;

riscontrava la presenza di valori di contaminati in particolare sul parametro Totale TEQ PCDD/F (somma di diossine e furani) e PCB DL superiore ai limiti normativi, tali rendere le stesse non idonee al consumo umano.

Si ritiene opportuno precisare che i due allevamenti rurali ad uso privato, sono equidistanti all'incirca dalla zona industriale, in direzioni opposte uno rispetto all'altro, e più precisamente:

- Uno nel centro abitato in Vicolo De Amicis;

- Uno in Via Case Sparse per Vigevano a breve distanza dal confine con il Comune di Vigevano lungo l'asse della S.P. 494.

Con Ordinanza Sindacale contingibile ed urgente:

- n. 38/2011 e n. 39/2011 del 29/12/2011 è stato vietato il consumo delle uova e del pollame ai due proprietari degli allevamenti in questione;
- n. 40/2011 del 29/12/2011 a titolo cautelativo per la salute pubblica è stato vietato l'autoconsumo e la cessione a terzi sia delle uova che del pollame allevato in tutto il territorio comunale;

le sopra richiamate fanno seguito alle precedenti Ordinanze:

- n. 10/2011 e n. 11/2011.

Si precisa che gli allevamenti presenti in Parona sono esclusivamente a carattere avicolo rurale.

Oltre a quanto sopra premesso, si evidenzia che il territorio comunale è interessato dalla presenza di concentrazioni dei PM 10 oltre i limiti normativi, per un totale di 94 gg. nel Tanno 2011 e 80 gg nell'anno 2010. contro i 35 gg consentiti per legge, il tutto con picchi con livelli allarmanti nel periodo autunnale/invernale.

Si ritiene opportuno segnalare che in concomitanza delle precipitazioni atmosferiche e delle giornate con presenza di forte umidità, l'aria di Parona è ammorbata da forti odori sgradevoli di ammoniaca, fattore evidenziato anche da molteplici segnalazioni sia verbali sia scritte dei nostri residenti, che riscontrano reiterati episodi di fuoriuscita "anomale" di fumi dai camini della fonderia Vedani Carlo Metalli S.p.A. che provocano: irritazione agli occhi, bruciori di gola e mal di testa (si allega a titolo dimostrativo nota pervenuta da un cittadino, protocollata al nr. 6296 del 30/12/2011).

Richiamate tutte le ns precedenti segnalazioni riferite alle problematiche ambientali:

- Prot. 2495 del 12/05/2011;
- Prot. 3773 del 27/07/2011;
- Prot. 3913 del 05/08/2011;
- Prot. 4568 del 21/09/2011;
- Prot. 5323 del 04/11/2011;
- Prot. 5342 del 05/11/2011;
- Prot. 5469 del 14/11/2011;
- Prot. 5688 del 24/11/2011;
- Prot. 5874 del 03/12/2011;
- Prot. 5980 del 09/12/2011;

Considerato che in PARONA sussistono cinque attività con autorizzazione AIA di cui due fonderie, un termovalorizzatore, due industrie chimiche;

Considerato che le verifiche ispettive di AIA, svolte nei confronti della Vedani Metalli e della Fonderia Vigevanese, hanno riscontrato mancati rispetti alle prescrizioni normative ambientali tali da essere segnalate alle autorità giudiziarie.

Tenuto conto che il livello di preoccupazione e di attenzione della A.C.. è condiviso anche dal Comitato dei Cittadini per la Salute e l'Ambiente di Parona.

Visto che dai primi riscontri ottenuti dalla Valutazione della Salubrità ambientale della Lomellina, Relazione relativa alle ricerche sperimentali effettuate nel primo anno di monitoraggio, semestre caldo (primavera / estate 2010), in cui si rileva che la deposizione al suolo di microinquinanti supera i parametri indicati dall'Organizzazione Mondiale della Sanità (WHO 2001) pari a 7 pg/mq/gg per il parametro I-TCDD Equivalent (tetraclorodibenzo-p-diossina detta anche Diossina Seveso) che per Parona è pari a 8.33 che per gli altri parametri indagati Parona detiene un significativa discrasia rispetto alle altre aree della Lomellina per i parametri PCB-WHO-TCDD Equivalent 2006 (Benzo(a)pirene, IPA-B(a)P) Equivalent (EPA) e degli IPA-B(a)P Equivalent (ISS);

Richiamati i risultati delle indagini qualità dell'aria, microinquinanti organici aerodispersi, svolti nell'ambito dell'indagine sopra riportata, nelle quali **si riscontra che** le Diossine-I-TCDD Eq hanno valore fg/std.m³ pari a 63.55 contro un valore di riferimento da fonte EPA - Rapporto EPA/600/BP-92001 -ac pari a 4 - 20 per le aree Rurali, mentre nelle Aree Urbane è pari 30 - 200;

Richiamati i risultati delle indagini qualità dell'aria, microinquinanti organici aerodispersi, svolti nell'ambito dell'indagine sopra riportata, nelle quali **si riscontra che** i PCB-WHO TCDD Eq. hanno valore fg/std.m³ pari a 12.10 contro un valore di riferimento da fonte EPA - Rapporto EPA/600/BP-92001-ac pari a 0,7 nelle aree Rurali e di 9 nelle Aree Urbane,

Richiamando la Relazione dell'Ist. Mario Negri, **considerato che** tutti i valori negli altri campionamenti eseguiti in Lomellina sono di gran lunga inferiori anche in zone in cui vi è la presenza di raffinerie;

Tenuto conto che nelle conclusioni della Relazione dell'Istituto Mario Negri riporta che: "*il 95% dell'esposizione alle diossine avviene infatti attraverso la dieta (consumo di carne, latte, uova e grassi animali)*", e che i primi accertamenti svolti sia ASL sia dall'A.C. di Parona danno riscontri di presenza sia di diossine che di PCB nelle uova;

Si chiede, sentito anche il parere dell'ASL, che la Regione Lombardia Servizio STER di Pavia, Direzione Generale Ambiente, alla luce del quadro ambientale delineato, indica un incontro urgente, con tutti gli Enti in indirizzo, finalizzato all'istituzione di un tavolo tecnico permanente di concertazione al fine di avviare un monitoraggio ambientale a 360 gradi, finalizzato alla corretta interpretazione dei dati già in evidenza e di intraprendere tutte le azioni necessarie rivolto all'approfondimento tecnico sanitario-ambientale della specificità ambientale di PARONA.

In attesa di Vs. sollecito riscontro, in uno spirito di una sempre più fattiva collaborazione, restando a disposizione per ogni opportuno chiarimento, si coglie l'occasione per porgere distinti saluti.

L'ASSESSORE DELEGATO
SOMMI Mauro

IL SINDACO
COLLI Silvano

In allegato:

- Ordinanze Sindacali n. 10, 11,38, 39, 40
- Analisi uova
- Comunicazione cittadino de Giorgis. Prot. 6296 del 30/12/2011
- CD Relazione Ist. Mario Negri.