

Comunicato Stampa

17 Dicembre 2013
Sede Hub
Palazzo Marino, Corso Campano 134
Giugliano (Na)

Il Simposio nasce dall'esigenza di un confronto tra i membri della comunità medico-scientifica, affinché si possa portare chiarezza nelle informazioni che negli ultimi mesi stanno attanagliando la Campania ed il suo popolo, oltre a poter prestare la propria conoscenza all'attuazione di provvedimenti politico-organizzativi che sono oggi assolutamente necessari per salvare il salvabile. La figura dello scienziato e della comunità stessa, viene ad assumere un ruolo di responsabilità sociale nei confronti della collettività. Scienziati appartenenti a vari campi di indagine tecnico-scientifica potranno interagire e magari collaborare tra loro, fornendo ciascuno il loro contributo, in un contesto di multidisciplinarietà al problema dell'inquinamento in Campania.

La Campania ha bisogno di voci autorevoli e non di chi per un motivo o per un altro racconta la sua. Abbiamo bisogno di un gruppo multidisciplinare che condivida ricerche e studi, intenti e progetti, affinché la nostra regione ed i suoi abitanti vengano tutelati da chi oggi sta speculando sul problema. Una tavola rotonda di esperti, tecnici, persone preparate sull'argomento Terra dei Fuochi, avranno modo di interagire in un dibattito aperto. La pubblica assemblea sarà composta da coloro i quali chiedono oggi dei chiarimenti sulla reale situazione in Campania ed un confronto tra le numerose discipline, al fine di costruire una nuova massa critica al problema.

Lancio oggi un accorato appello alla comunità medico-scientifica. Chiamo all'appello tutti, medici e scienziati, per poter rispondere insieme sull'argomento e nell'ambizione comune di trovarne insieme le soluzioni. Chi fino ad ora si è esposto, avrà modo di poterlo fare di fronte ad una pubblica assemblea di esperti di ogni settore. Solo in questo modo possiamo davvero COSTRUIRE il NOSTRO FUTURO.

Chi intende partecipare all'evento del 17 dicembre, dovrebbe fornire in anticipo un abstract dell'argomento da discutere.
(Deadline: 30 Novembre, 2013)

Tavolo di lavoro tecnico, argomenti di discussione.

1. Descrizione e caratterizzazione del territorio
 2. Localizzazione dei siti contaminati
 3. Caratterizzazione degli inquinanti
 4. Danni causati alle matrici ambientali
 5. Danni causati alla popolazione
 6. Analisi e certificazione agroalimentare
 7. Bonifiche: fattibilità
8. Screening di popolazione: approccio scientifico
9. Interventi alle colture: tecniche innovative
10. Radioattività

Ci riuniremo poi in un dibattito pubblico il 3 Gennaio, in cui tutti sono invitati a parteciparvi.
Saremo in collegamento via streaming, hangout di google e/o skype.

16 Novembre, 2013

Paola Dama Ph D

Ohio State University
Wexner Medical Center
mail: dmapla@gmail.com
skype: paola.dama