

Lunedì 30 Novembre 2009

Aspetti generali. L'esperienza dell'epidemiologia ambientale.

9.00-12.00

Introduzione al corso

(Dr.ssa Di. Croce, ARTA Abruzzo)

Ambiente e salute

(Dr. F. Forastiere, ASL Roma)

Epidemiologia per la sorveglianza ed il controllo dei fattori ambientali

(Dr. F. Forastiere, ASL Roma)

Caso studio: "Contaminazione della Valle del Sacco"

(Dr. F. Forastiere, ASL Roma)

14.00-17.00

L'aria.

Impatto sulla salute dell'inquinamento atmosferico

(Dr. E. Cadum, ARPA Piemonte)

Gli studi italiani multicentrici MISA1, MISA2, SISTI, EPIAIR

(Dr. E. Cadum, ARPA Piemonte, dr. F. Forastiere, ASL Roma)

Caso studio "gli episodi della Valle della Meuse, Donora Londra "

(Dr. E. Cadum, ARPA Piemonte)

Martedì 1 Dicembre 2009

9.00-12.00

Il suolo e gli alimenti.

Contaminazione del suolo e degli alimenti

(Dott. G. Ru., IZS Piemonte Ligura e Valle d'Aosta)

Contaminanti persistenti nell'ambiente e negli alimenti

(Dr. E. Cadum, ARPA Piemonte, Dott. G. Ru., IZS Piemonte Ligura e Valle d'Aosta)

Caso studio: "Contaminazione da diossine e PCB in Valle Susa"

(Dott. G. Ru., IZS Piemonte Ligura e Valle d'Aosta, Dr. E. Cadum, ARPA Piemonte)

14.00-17.00

I rifiuti.

Impatto sulla salute della gestione dei rifiuti

(Dr. F. Bianchi, CNR, Pisa)

Siti adiacenti a discariche abusive e ad inceneritori di rifiuti

(Dr. F. Bianchi, CNR, Pisa)

Caso studio "Campania"

(Dr. F. Bianchi, CNR, Pisa, dr. P. Comba, ISS Roma)

Mercoledì 2 Dicembre 2008

9.00-12.00

L'acqua.

Acqua potabile e acqua di balneazione: rischi per la salute

(Dr. E. Funari, ISS, Roma)

La presenza di alghe produttrici di tossine nelle acque superficiali

(Dr. E. Funari, ISS, Roma)

Caso studio: "la contaminazione da alghe tossiche"

(Dr. E. Funari, ISS, Roma)

14.00-17.00

La gestione del rischio: comunicazione e precauzioni.

La comunicazione negli studi di epidemiologia ambientale

(Dr. P. Comba, ISS Roma)

Il principio di precauzione e la sua applicazione

(Dr. P. Comba, ISS Roma)

Casi studio "Longarina e Biancavilla"

(Dott. P. Comba, ISS Roma)

Chiusura e test di fine corso