



INDAGINE EPIDEMIOLOGICA CREMONESE DI ATS VAL PADANA: PRESENTAZIONE DEI I RISULTATI DELLA TERZA E QUARTA LINEA PROGETTUALE DELLO STUDIO

“Associazione tra inquinamento atmosferico ed eventi avversi alla riproduzione nel Distretto di Cremona” ed “Associazione tra inquinamento atmosferico da polveri sottili e leucemia acuta nella provincia di Cremona”

20 dicembre, Sala Mercanti, Cremona– ore 17.30

Mercoledì 20 dicembre, alle ore 17.30, nella Sala Mercanti della Camera di Commercio di Cremona, saranno presentati i risultati della terza e quarta linea progettuale dell’Indagine Epidemiologica Cremonese condotta dall’Osservatorio Epidemiologico di ATS della Val Padana relativi agli studi: **“Associazione tra inquinamento atmosferico ed eventi avversi alla riproduzione nel Distretto di Cremona”** ed **“Associazione tra inquinamento atmosferico da polveri sottili e leucemia acuta nella provincia di Cremona”**

In particolare, la terza linea progettuale dell’indagine ha avuto come scopo quello di valutare l’impatto dell’inquinamento atmosferico da polveri ultrasottili (PM2.5) e Biossido di Azoto (NO2) sugli eventi avversi della riproduzione (abortività spontanea, natimortalità, basso peso alla nascita, nascita pretermine) nella popolazione che, tra il 2010 e il 2019, ha abitato nei pressi di Cremona.

La quarta linea progettuale dello studio ha invece indagato la relazione tra polveri sottili (PM10) e l’incidenza di leucemia acuta nella popolazione della provincia di Cremona utilizzando i dati del Registro Tumori del periodo 2008-2018.

L’incontro è aperto alla popolazione e alla stampa.