



**Cremona**  
COMUNE DI CREMONA

---

## Qualità dell'aria [1]

Contenuto pubblicato in data 22/08/2013 - Ultima modifica il 25/11/2020



Il Comune di Cremona ha ottenuto la [certificazione ISO 9001](#) [2] per la gestione degli esposti, delle istanze, dei controlli sul territorio, delle bonifiche, dei pareri e gestione e diffusione dei dati in materia ambientale.

[Leggi tutto su Certificazione ISO ambiente ecologia](#) [3]

---

Le sostanze inquinanti dell'aria che oggi mettono maggiormente in pericolo la nostra salute e l'ambiente in cui viviamo, sono controllate costantemente attraverso apposite centraline collocate in punti strategici della città.

Nella sezione **"ti potrebbe interessare anche"** è disponibile il link "i dati sull'inquinamento atmosferico" che permette di accedere ai dati trasmessi dall'ARPA, di controllare l'andamento quotidiano dei valori ed essere sempre aggiornati.

C'è anche la possibilità di poter essere avvisati tempestivamente ogni qualvolta vengono superati i limiti di legge dei vari parametri delle capannine. E' sufficiente iscriversi alla newsletter di Infosmog, ed ogni qualvolta i parametri di legge verranno superati in città, si verrà avvisati via mail tempestivamente. Nella sezione **"ti potrebbe interessare anche"** è disponibile il link alla pagina per l'iscrizione alla newsletter.

Sempre via mail si verrà avvisati nel momento in cui i parametri rientreranno.

### **Destinatari del servizio:**

tutti i cittadini

## Costo del servizio:

gratuito

## Ufficio di riferimento:

[Ufficio Ambiente](#) [4]

Via Aselli 13/a

Fax 0372 407560

[info.ambiente@comune.cremona.it](mailto:info.ambiente@comune.cremona.it)

responsabilità e tutela

**Responsabile del  
procedimento**

Cinzia Vuoto

© Comune di Cremona - realizzato con Drupal da [Metarete S.r.l.](#)

---

### Collegamenti

[1] <https://www.comune.cremona.it/node/421430>

[2] <https://www.comune.cremona.it/node/478226>

[3] <https://www.comune.cremona.it/node/478382>

[4] <https://www.comune.cremona.it/node/420832>