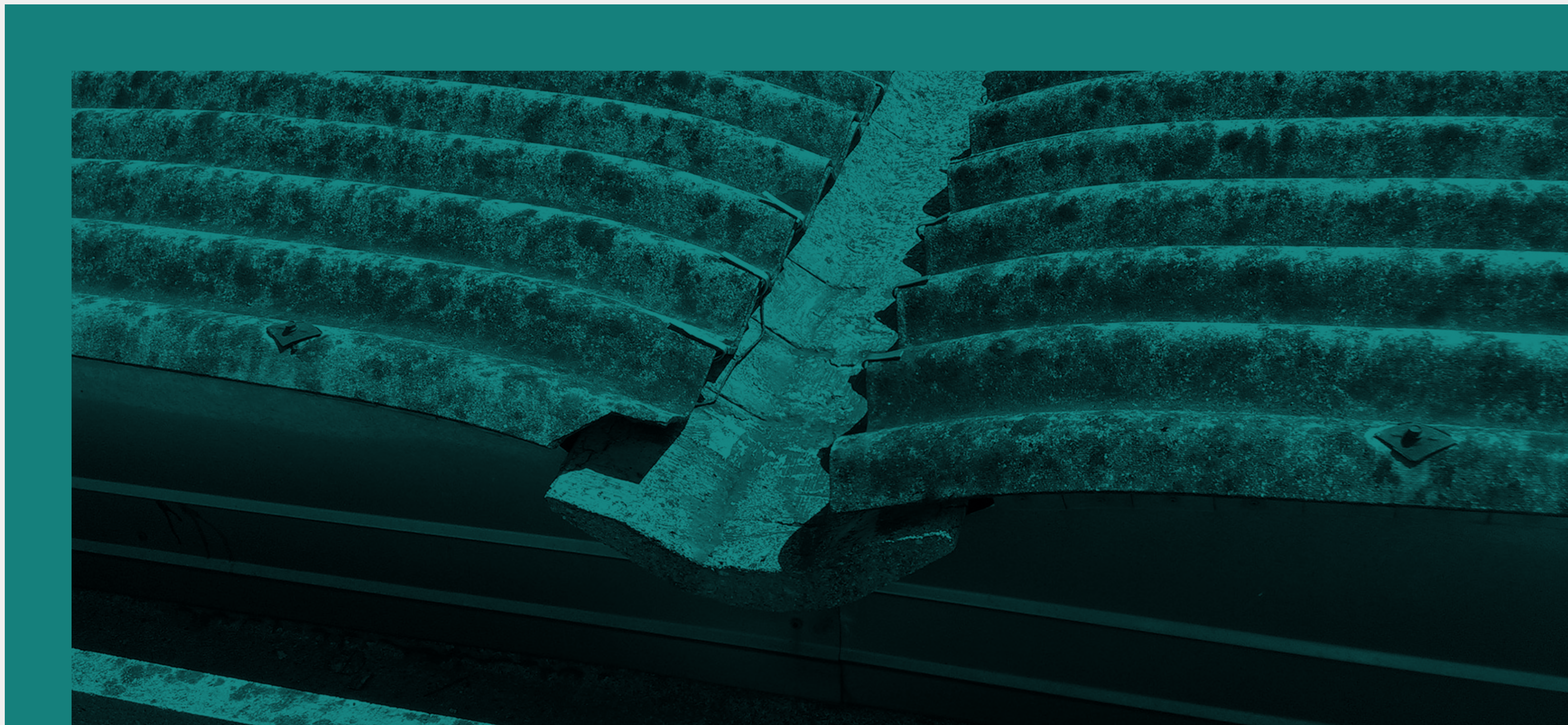




# BONIFICA





## I nostri servizi di bonifica

- Bonifica amianto compatto e friabile
- Bonifica siti inquinati, post-incendio e terreni
  - Bonifica cisterne
  - Demolizione strutture

**La bonifica  
dell'amianto  
e dei siti  
inquinati  
ristabilisce  
la sicurezza  
dei fabbricati  
e delle aree  
adiacenti.**

**15<sup>+</sup>  
K**

**Tonnellate di amianto  
smaltite in un anno**

**100<sup>+</sup>**

**Cantieri gestiti in un anno**



## Bonifica amianto

Il settore della rimozione e dello smaltimento dell'**amianto friabile e compatto** è stato il nostro **primo core business**.

Per quanto riguarda l'**amianto friabile**, adottiamo la soluzione del "**glove bag**" o della bonifica all'interno di confinamento statico/dinamico.



L'**amianto compatto** è stato impiegato fino agli anni '90 per realizzare canne fumarie, controsoffitti, coperture, tubazioni, serbatoi d'acqua, e si è rivelato un pericolo per la salute.

Provvediamo alla sua bonifica attraverso l'**incapsulamento superficiale** tramite vernici speciali o schiume poliuretatiche, azioni di **confinamento**, oppure la **rimozione** e lo **smaltimento**.



## Siti inquinati, post-incendio e terreni

Siamo esperti nelle **bonifiche post-incendio** attraverso tecniche quali l'aspirazione, lo smontaggio, lo smaltimento dei manufatti interessati, la decontaminazione e il ripristino degli impianti.

Bonifichiamo **suoli e falde acquifere** inquinate da composti organici e inorganici, aree industriali dismesse e discariche esaurite.



## Bonifica cisterne

Ci occupiamo della **video-ispezione di cisterne/serbatoi** con il conseguente smaltimento dei rifiuti derivati dalla bonifica.

Realizziamo anche prove di tenuta pneumatica o in depressione, oltre ad azioni di inertizzazione, risanamento, dismissione e rottamazione di serbatoi e cisterne.



## Demolizione strutture

Provvediamo allo **smantellamento di edifici industriali dismessi**, fatiscenti o pericolosi per la sicurezza, comprensivo della demolizione e dello smaltimento dei materiali presenti all'interno come impianti, macchinari e rifiuti.





## Perché scegliere Ecotec



**Esperienza  
consolidata**

**+50**  
Dipendenti



**Accesso  
ad agevolazioni**

**+40**  
Collaboratori



**Interventi  
a basso impatto**

**+15**  
Certificazioni



[www.ecotec.bio](http://www.ecotec.bio)