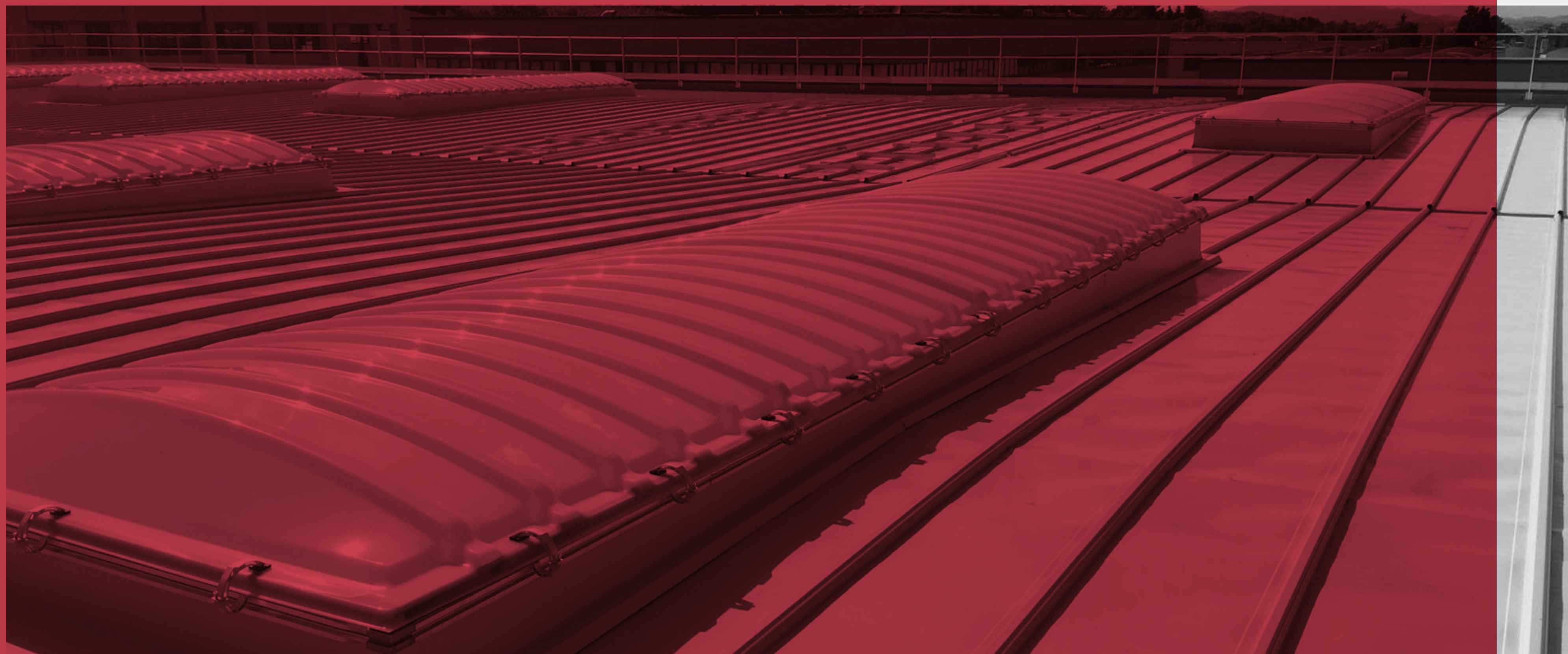




SICUREZZA



A close-up photograph of a metal spring mechanism, likely part of a door or window frame, set against a background of a metal surface with a grid pattern. The image is overlaid with a semi-transparent red filter. The spring is coiled and attached to a metal rod. The background shows a series of parallel metal lines, possibly a grate or a mesh.

Aree di intervento nell'ambito della sicurezza

- _ Sicurezza permanente
- _ Sistemi anti-incendio
- _ Sicurezza sismica
- _ Bonifica

**I giusti
accorgimenti
permettono
di ottenere
un ambiente
di lavoro sicuro
e a norma**

**80K⁺
Mq**

**Di amianto smaltiti
in un anno**

100⁺

**Progetti realizzati
in un anno**



Sicurezza permanente

In riferimento alle leggi vigenti progettiamo, creiamo, collaudiamo e certifichiamo ogni elemento di **sicurezza permanente** all'interno degli edifici industriali.

Realizziamo sistemi di ancoraggio e dispositivi di protezione contro il rischio di cadute dall'alto, come linee vita, parapetti anti-caduta e reti permanenti.



Attraverso opere di **carpenteria metallica**, costruiamo compartimentazioni interne utili a rendere più sicuro lo spazio.

Le nostre realizzazioni sono totalmente personalizzate e includono il progetto, la fornitura e la messa in opera dei manufatti.



Sistemi anti-incendio

Installiamo sistemi **anti-incendio** come evacuatori di fumo e di calore, abbattitori di fumo, pannelli e controsoffitti REI.



Sicurezza sismica

La carpenteria metallica è indicata anche per il **miglioramento sismico** poiché rinforza le strutture esistenti migliorando lo stato del fabbricato e le sue condizioni preesistenti di sicurezza.

In fatto di **sicurezza sismica**, conduciamo anche analisi specifiche, realizziamo lavori di **adeguamento** alla normativa vigente e installiamo **sensori** di movimento e **monitoraggio statico e dinamico**.



I nostri **sensori** hanno anche lo scopo di monitorare le **sollecitazioni provocate dai macchinari** in funzione. Attivando gli **alert** specifici, possiamo stabilire diverse soglie di rilevamento.

Questo aiuta a preservare gli edifici industriali che vedono l'impiego di numerose macchine, anche in modo continuativo. Monitorare le sollecitazioni meccaniche è infatti utile a **prevenire** eventuali danni precoci al fabbricato industriale.



Bonifica

Le nostre opere di messa in sicurezza dei fabbricati industriali e delle aree circostanti includono inoltre: la **bonifica** da amianto compatto e friabile laddove necessaria; la bonifica di siti inquinati e il relativo **smaltimento dei rifiuti**; la bonifica post-incendio; la **demolizione** di edifici comprensiva di materiali come impianti e macchinari.



Perché scegliere Ecotec



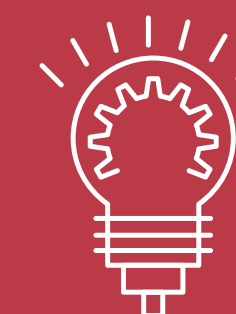
**Esperienza
consolidata**

+ 50
Dipendenti



**Accesso
ad agevolazioni**

+ 40
Collaboratori



**Interventi
a basso impatto**

+ 15
Certificazioni



Il nostro metodo: trasformare ogni spesa in una resa

Il metodo che adottiamo in ogni servizio o combinazione di servizio è quello di **suggerire gli incentivi, i bonus e i bandi** più indicati per rendere "ogni spesa una resa".

A partire dalle necessità dei nostri clienti, individuiamo le **agevolazioni migliori** per affrontare nel modo più **vantaggioso** i lavori essenziali e quelli correlati.





Agevolazioni che coprono interventi di sicurezza

- _ Sismabonus
- _ Credito d'imposta
- _ 4.0
- _ Bando ISI INAIL



www.ecotec.bio