

## Riciclaggio dei prodotti contenenti PFAS

---

In InterApp siamo impegnati nella sostenibilità e nella tutela dell'ambiente.

Riconosciamo l'importanza di affrontare le sfide associate ai PFAS (perfluoroalchilici) e sosteniamo pratiche di riciclaggio responsabili per i nostri prodotti contenenti PFAS. Di seguito riportiamo le nostre raccomandazioni principali:

### 1. Identificazione dei prodotti contenenti PFAS

Prima del riciclaggio, è essenziale identificare i prodotti contenenti PFAS.

I PFAS si trovano tipicamente nei rivestimenti e nei sigillanti resistenti alla corrosione come PTFE, PFA, E-CTFE e FPM.

Controllare le specifiche del prodotto o consultarci per confermare la presenza di PFAS.

Nei prodotti InterApp, sono utilizzati negli O-ring, nelle guarnizioni dei premistoppa, nel sovrastampaggio delle farfalle o come materiali di rivestimento e di sede.

### 2. Riciclare i componenti non PFAS

Ove possibile, smontare i componenti, separando quelli che non contengono PFAS.

I componenti non PFAS possono solitamente essere riciclati attraverso percorsi convenzionali, riducendo l'impatto sull'ambiente.

### 3. Corretto smaltimento dei componenti contenenti PFAS

Maneggiare con cura i componenti contenenti PFAS e smaltirli in conformità alle normative locali, regionali e nazionali sui materiali pericolosi. Contattare le autorità locali o le strutture di smaltimento dei rifiuti per ottenere consigli sui metodi di smaltimento appropriati.

### 4. Collaborare con impianti di riciclaggio certificati

Collaborate con impianti di riciclaggio certificati e specializzati in materiali contenenti PFAS.

Questi impianti hanno le competenze e le attrezzature per gestire in modo sicuro i componenti contenenti PFAS.

### 5. Promuovere la responsabilità estesa del produttore (EPR)

Incoraggiare l'adozione della responsabilità estesa del produttore all'interno del proprio settore.

Svolgete una campagna per la gestione responsabile e il riciclaggio dei prodotti contenenti PFAS durante tutto il loro ciclo di vita.

Seguendo queste raccomandazioni, possiamo lavorare insieme per una gestione più sostenibile e responsabile dei prodotti contenenti PFAS. InterApp si impegna a sostenere queste iniziative e a garantire che i nostri prodotti soddisfino i più elevati standard ambientali.

Per ulteriori informazioni o supporto, non esitate a contattarci.