

## SOLUZIONI INTEGRATE PER IL TRATTAMENTO DELL'ARIA

### BARRIERE OSMOGENICHE

ad alta efficienza che utilizzano composti naturali aerodispersi in grado di ridurre le emissioni maleodoranti con cui vengono in contatto.

### IMPIANTI DI TRATTAMENTO MULTISTADIO

Progettati su misura a garanzia del miglior risultato con particolare attenzione ai costi di gestione ed all'impatto ambientale

### DKFIL<sup>®</sup>

innovativo filtro a secco in grado di operare in assenza di manutenzioni e dosaggio di reagenti per la decontaminazione di emissioni di diversa natura.

### SOS SERVICE

un servizio esclusivo di assistenza, consulenza e revamping di presidi ambientali per l'abbattimento degli odori.

... anche in "Global Service"

**SOLUZIONI INTEGRATE PER LA MISURA DELL'ODORE**

**Modelli di dispersione**

Permettono di visualizzare la dispersione di inquinanti ed odori sul territorio mediante isoplete.

**Nasi elettronici**

Sono strumenti complessi, che funzionano come il sistema olfattivo umano. Una volta addestrati forniscono risposte qualitative e quantitative.



**Indagini olfattometriche**

Consentono di realizzare una fotografia delle emissioni odorigene. Sono eseguite secondo la norma tecnica UNI EN 13725:2004, unico metodo riconosciuto a livello internazionale per la misura dell'odore.

**Rilevazioni sul territorio**

Il sistema Geonose®, installato su smartphone e tablet, consente la georeferenziazione della segnalazione olfattiva. Assieme ai modelli di dispersione ed ai nasi elettronici consentono di ottenere un quadro oggettivo dell'odore percepito sul territorio.

**.... anche in abbonamento**