



Il gruppo Orion nasce con l'obiettivo di offrire soluzioni integrate per il settore ambientale, contribuendo a una gestione più sostenibile e responsabile delle risorse naturali.

Il gruppo è composto da 8 aziende altamente specializzate che, grazie a competenze complementari e a un approccio sinergico, forniscono strumenti e servizi avanzati per:

- Il monitoraggio di aria, odori ed emissioni
- Il monitoraggio delle acque e la ricerca delle perdite idriche
- L'automazione industriale e la gestione degli asset
- L'ingegneria idrica, ambientale ed energetica

## LE NOSTRE SEDI



## DI COSA CI OCCUPIAMO



ARIA E  
ODORI



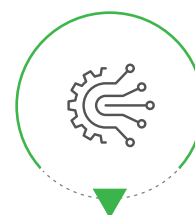
ACQUA E  
RICERCA  
PERDITE



EMISSIONI



AUTOMAZIONE



INGEGNERIA



[www.orion-srl.it](http://www.orion-srl.it)  
Veggiano (PD)

## Monitoraggio ambientale: aria, emissioni, acque, odori

Da oltre 35 anni Orion è un punto di riferimento nel monitoraggio ambientale, offrendo soluzioni integrate per il controllo di aria, emissioni, acque, odori e sicurezza industriale. Grazie a solide partnership con i principali produttori internazionali, offre tecnologie all'avanguardia, affidabili e su misura per ogni esigenza.



[www.opus-automazione.it](http://www.opus-automazione.it)  
Gavorrano (GR)

## Automazione industriale, robotica, analisi di processo e ambientale

Opus Automazione S.p.A. fornisce soluzioni per il monitoraggio ambientale e di processo, l'automazione industriale e la progettazione di banchi prova. Integra tecnologie robotiche, Industrial IoT e monitoraggio predittivo per l'efficienza degli impianti.



[www.sta-srl.it](http://www.sta-srl.it)  
Sedriano (MI)

## Monitoraggio ambientale e controllo delle emissioni

STA è specializzata nella fornitura di soluzioni per il monitoraggio ambientale e delle emissioni atmosferiche. Distributore ufficiale di Horiba e Testa GmbH, offre analizzatori portatili, sistemi per la qualità dell'aria, strumenti per emissioni, FID e analisi delle acque.



[www.tae.it](http://www.tae.it)  
Rovereto (TN)

## Soluzioni per la ricerca perdite e il rilievo reti

TAE e Hydroskop, con oltre 50 anni di esperienza, offrono soluzioni integrate per la ricerca perdite, il rilievo reti e il monitoraggio delle infrastrutture idriche. TAE è specializzata nel rilievo di reti interrato e nella ricerca di perdite idriche, mentre Hydroskop progetta e fornisce strumenti per la localizzazione di tubazioni, cavi elettrici, chiusini e perdite nelle reti idriche.



[www.iaing.it](http://www.iaing.it)  
Lecce (LE)

## Società di ingegneria ambientale

IA.ING è una società di ingegneria ambientale, specializzata nello sviluppo e nell'ingegnerizzazione di soluzioni sostenibili in ambito idraulico, ambientale ed energetico. Si occupa di bonifiche, gestione delle risorse idriche, reti e infrastrutture idriche, oltre che di impianti da fonti rinnovabili.



[www.pide.energy](http://www.pide.energy)  
Grassobbio (BG)

## Società di ingegneria civile-idraulica ed energetica

PIDE S.r.l. è una società di ingegneria con oltre 30 anni di esperienza nell'efficientamento delle reti idriche ed energetiche. I suoi servizi includono rilievi di rete, monitoraggio di condotte idriche e fognarie, modellazione idraulica, ricerca perdite e ottimizzazione dei consumi. PIDE opera inoltre nella progettazione e nell'efficientamento delle reti di distribuzione del gas.



[www.tecnovaht.it](http://www.tecnovaht.it)  
Pregnana Milanese (MI)

## Analisi emissioni, automazione e controllo del processo industriale

Tecnova HT è un'azienda specializzata nell'automazione e nel controllo di processo industriale, fornitrice di strumentazione da campo e integratrice di sistemi per l'analisi di emissioni e processi. Offre inoltre servizi di riparazioni in-house, validazioni in campo, manutenzioni straordinarie e schedate, commissioning.

