

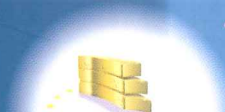
PMI ECCELLENTI

**100 piccole e medie
imprese innovative
della provincia
di Milano**

a cura di
Sergio Campodall'Orto



Provincia



ANAGRAFICA E ATTIVITÀ

| | |
|-----------------|--|
| Ragione sociale | Tecnova HT Srl |
| Tel | +39 02 33910551 |
| Web | www.tecnovaht.it |
| Indirizzo | Via G. di Vittorio 20/22 - 20016 Pero |
| Settore (Ateco) | Fabbricazione di apparecchiature per il controllo dei processi industriali (33300) |
| Attività | Strumentazione ad alta tecnologia intrinseca per automazione di processo |

DATI AZIENDALI 2004

| | |
|------------------|----------------|
| No. dipendenti | 23 |
| Fatturato | 4.358.186 euro |
| Quota export | n.d. |
| No. brevetti EPO | - |

STORIA

Tecnova High Technology è stata fondata nel 1993 come sviluppo della società Tecnova Spa, già protagonista del mercato italiano della automazione di processo sin dal 1976. Il core business di Tecnova HT è rappresentato dalla fornitura di strumentazione ad alta tecnologia intrinseca, dallo studio di ingegnerizzazioni complesse per risolvere problemi specifici e dall'offerta di servizi globali al cliente. La strategia di Tecnova HT si basa su continui investimenti per migliorare il processo di lavoro, addestramento del personale tecnico e commerciale, gestione integrata del flusso di lavoro, assunzione di personale qualificato, selezione dei fornitori e procedure per il mantenimento della qualità. Grazie anche a partnership tecniche di lunga durata e allo sviluppo continuo di competenze, Tecnova High Technology gioca oggi un ruolo da global player dell'automazione di processo e dell'analisi di emissioni. Ha sede a Pero (MI), in posizione strategica ed è strutturata in 1500 mq di uffici interni ed altri 500 mq per l'assemblaggio dei componenti, il collaudo dei gruppi strumentali e per lo stoccaggio dei prodotti.

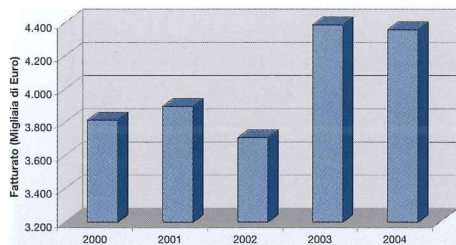
PRODOTTI

- Trasmettitori da campo
- Strumentazione per misure di portata
- Strumentazione per analisi gas e liquidi
- Strumentazione per automazione e controllo
- Analisi di processo fase gas e fase liquida
- Analisi delle emissioni fase gas e fase liquida
- Servizi connessi e progetti chiavi-in-mano

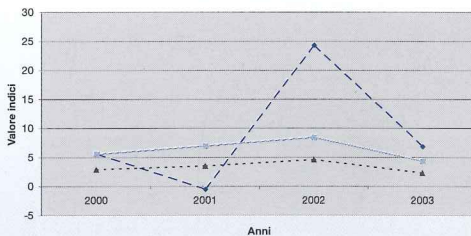
ALTRE INFORMAZIONI

- Partecipazione al progetto internazionale "Solid state sensors for co and nox measurements inside industrial and/or domestic flues (Sencoflue)" finanziato dalla Comunità Europea nell'ambito del 5° PQ
- Certificazione ISO 9001:2000

Andamento fatturato



Indici di redditività



Quali sono le piccole e medie imprese manifatturiere eccellenti di Milano e provincia? Le imprese che riescono ad essere sempre leader, che fanno dell'innovazione continua un driver di successo, conquistano nuovi mercati e lanciano nuovi modelli di business, quelle che trascinano il sistema economico circostante con decisioni vincenti?

Individuare e descrivere 100 Pmi milanesi eccellenti e innovative è stato l'obiettivo dello studio presentato in questo volume. Sono per lo più aziende meccaniche di medie dimensioni che fanno dell'innovazione tecnologica la leva del loro successo economico, operano nei mercati internazionali dove spesso hanno filiali produttive o commerciali, brevettano le loro invenzioni e stanno cominciando a sfruttare le opportunità finanziarie e di collaborazione offerte dal sistema economico istituzionale. Questo repertorio delle aziende eccellenti voluto dalla Provincia di Milano – Settore Attività Economiche e Innovazione - e realizzato da Politecnico Innovazione, vuole essere una base di partenza per far emergere delle best practices aziendali con cui altre imprese possano confrontarsi.

Sergio Campodall'Orto è docente di Economia e organizzazione aziendale presso il Politecnico di Milano. Esperto di sistemi di relazione fra università e imprese, è Direttore generale di Politecnico Innovazione, il consorzio della Fondazione Politecnico di Milano per l'innovazione tecnologica nelle piccole e medie imprese.