

# PRESENTAZIONE AZIENDALE



## LA NOSTRA MISSION

*Il nostro impegno è creare soluzioni intelligenti per il controllo delle condizioni ambientali e la misurazione dei consumi per un mondo più sostenibile*



## LA NOSTRA VISION

*la Vision di SIT è essere riconosciuti come il principale partner sostenibile di soluzioni per il controllo energetico e climatico - godendoci il viaggio*

# 1953: Pierluigi e Giancarlo de' Stefani fondano a Padova SIT La Precisa, una società operante nella meccanica di precisione



Oggi più di 2000 persone lavorano per SIT - tra stabilimenti, filiali, uffici vendite e agenzie presenti in tutto il mondo – e costituiscono la prima garanzia di competenza e di internazionalità per i suoi Clienti.  
Il 60% dei dipendenti è dislocato presso le sedi estere.

# ATTIVITA' E STORIA

**1953: Fondata da Pierluigi and Giancarlo de' Stefani**

**1964 – 1997: espansione internazionale**

- 1964, primo controllo meccanico esportato in Germania
- 1974, prima filiale estera in Olanda
- Anni 80, nuove filiali in USA e Australia
- 1997, filiale cinese a Shanghai

**1999 – 2017: greenfield e acquisizioni**

- 1999, acquisizione di ENCON produttore olandese di schede elettroniche per applicazioni a gas
- 2000, costruzione dello stabilimento messicano, acquisizione di CATOBA e BRAY BURNERS
- 2003, acquisizione di OMVL, azienda attiva nel mercato degli impianti a gas per automotive, poi rivenduta nel 2009
- 2004, acquisizione di NATALINI, produttore di elettroventilatori e kit scarico fumi basato a Macerata (Italia)
- 2010, incremento capacità produttiva in Italia, Olanda, Romania (nuovo stabilimento a Brasov) e Cina (nuovo stabilimento produttivo a Suzhou)

**2009 – 2016: start up nel settore Smart Gas Metering**

- 2009, costituzione di Metersit per entrare nel settore dello Smart Gas Metering
- 2016, costituzione di Metersit Romania (Brasov) per incrementare la capacità produttiva

**2014: 2018: quotazione in Borsa**

- Federico de' Stefani acquisisce 100% delle azioni SIT S.p.A.
- Implementazione SAP in tutte le società operative del Gruppo
- Transizione agli IFRS/IAS
- Fusione con la SPAC Industrial Stars of Italy 2 e contestuale ammissione alle negoziazioni sul segmento AIM Italia (20.7.2017)
- Novembre 2018: inizio negoziazioni delle azioni e dei warrant di SIT sul Mercato Telematico Azionario (MTA) di Borsa Italiana.

**2017: 2018: implementazione del Piano di incremento della capacità produttiva**

- +30% medio distribuito sui vari plants

# ORGANIZZAZIONE

**SIT**  
è organizzata in due Divisioni



## Heating

componenti e sistemi per il controllo, la regolazione e la sicurezza del gas negli apparecchi per il riscaldamento domestico, negli impianti di cottura e ristorazione collettiva e negli elettrodomestici

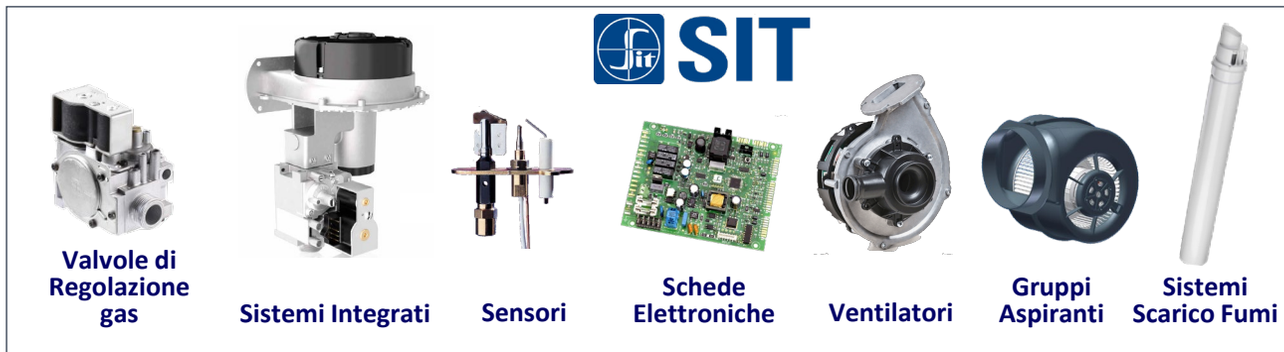


## Smart Gas Metering

contatori gas intelligenti telegestibili che forniscono direttamente la misura dei consumi in standard m<sup>3</sup>

# MERCATI SERVITI

## Heating



## Smart Gas Metering



## RISCALDAMENTO DOMESTICO



## COTTURA PROFESSIONALE E CATERING



## Smart Grids



# CENTRAL HEATING: CALDAIE COMBinate PER RISCALDAMENTO E ACQUA CALDA SANITARIA



SIT è prima al mondo nella produzione di valvole multifunzionali di sicurezza e regolazione per gas



SIT è il principale player europeo sul mercato dei controlli elettronici non captive



La tecnologia della gestione dell'aria (ventilatori e scarichi fumi) completa l'offerta di SIT



Soluzioni innovative per sistemi integrati assemblati e pre-testati per caldaie a condensazione



# DIRECT HEATING: CAMINETTI E STUFE (gas & pellet)



- SIT produce controlli meccanici (valvole gas e sensori), controlli elettronici (schede, telecomandi e interfacce utente) e ventilatori per caminetti a gas, stufe e apparecchi per il riscaldamento d'ambiente

- I principali mercati sono: Nord America, UK ed Europa



# STORAGE WATER HEATING: PER RISCALDAMENTO DELL'ACQUA SANITARIA



SIT produce  
controlli  
meccanici e  
bruciatori pilota

- I mercati includono il Nord America, l'Argentina e l'Australia
- I nuovi requisiti di efficienza offrono opportunità per aumentare il contenuto tecnologico e la differenziazione dell'offerta

# IMPIANTI DI COTTURA PROFESSIONALI



- SIT produce controlli meccanici e ventilatori per:
  - apparecchi di cottura per collettività e
  - cappe da cucina di alta gamma
- I principali mercati sono Europa e USA
- SIT è market leader in Europa



# SMART GAS METERING

Guidato principalmente dalle normative e dalle tecnologie *smart*



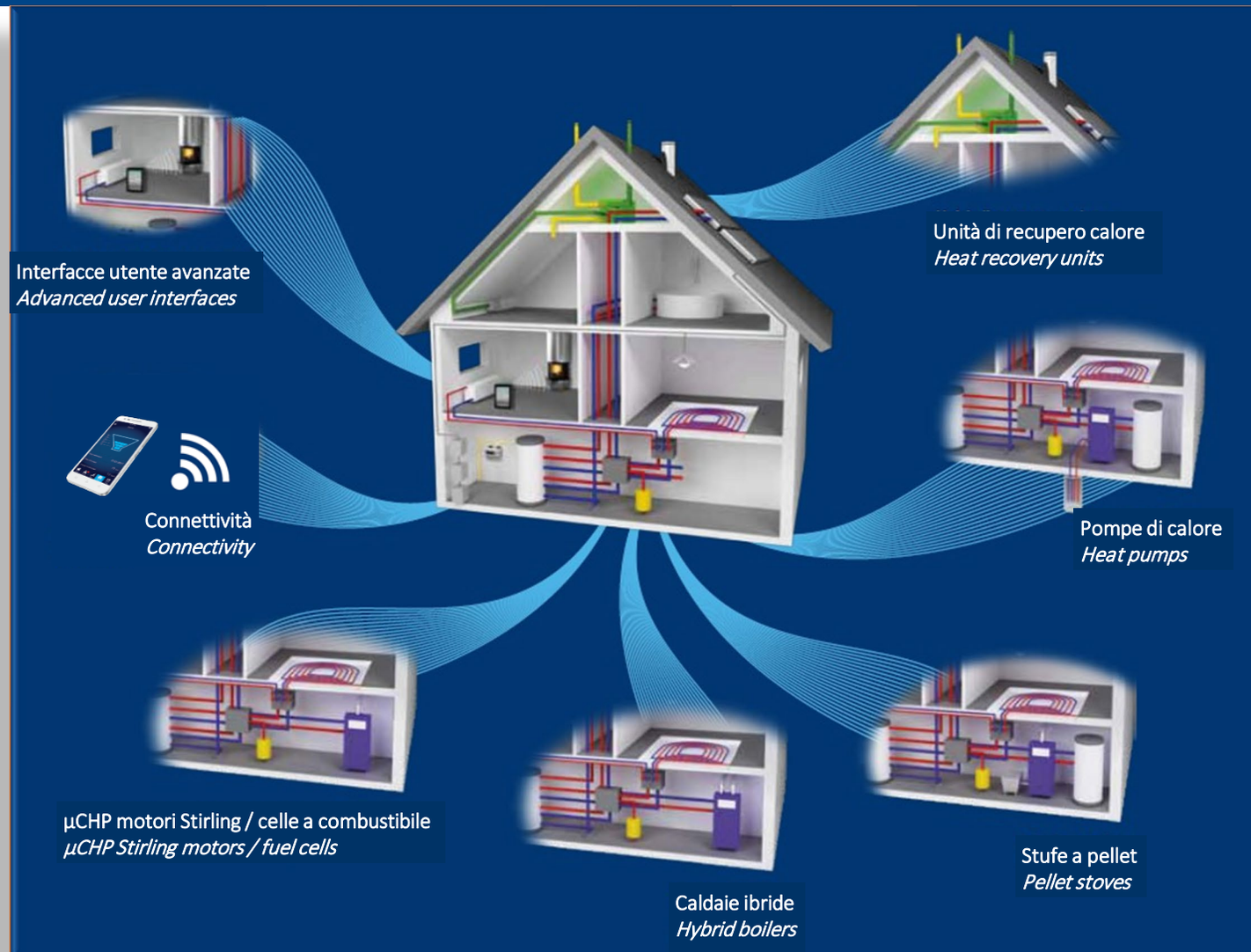
- Direttiva europea sullo smart gas metering (EU 2009/73)
- Italia: early adopter con la Direttiva ARG/gas155/08 emessa dall'Autorità nazionale (AEEG)
- Base di installazioni in Europa: più di 120 milioni di pezzi

Domusnext®



- Innovativa **tecnologia del sensore di flusso termo-massico** che consente una misura accurata in tutte le condizioni senza l'aggiunta di dispositivi esterni per la conversione e per la comunicazione - davvero dirompente, in particolare per applicazioni commerciali e industriali
- Gamma completa di contatori gas intelligenti per uso residenziale e commerciale/industriale
- Tutti i principali standard e protocolli di comunicazione sono supportati
- Sviluppato e assemblato con approccio modulare

# TECNOLOGIE EMERGENTI E COMPLEMENTARI



# PRESENZA GLOBALE



## Organization



# STABILIMENTI PRODUTTIVI



Suzhou (China): Controlli Meccanici



Tunisi (Tunisia):  
Controlli meccanici ed elettronici



Brasov (Romania): Controlli meccanici, Sistemi Integrati, Ventilatori, Contatori Gas

Tutti gli stabilimenti hanno la Certificazione del Sistema Qualità ISO 9001:2015

Quelli di Rovigo, Brasov e Monterrey hanno anche la Certificazione Ambientale ISO 14001:2015



Rovigo: Pressofusione, Controlli meccanici, Sensori, Contatori Gas e Polo Logistico



Montecassiano (MC):  
Ventilatori, Kit scarico fumi



Hoogeveen (Olanda):  
Controlli elettronici

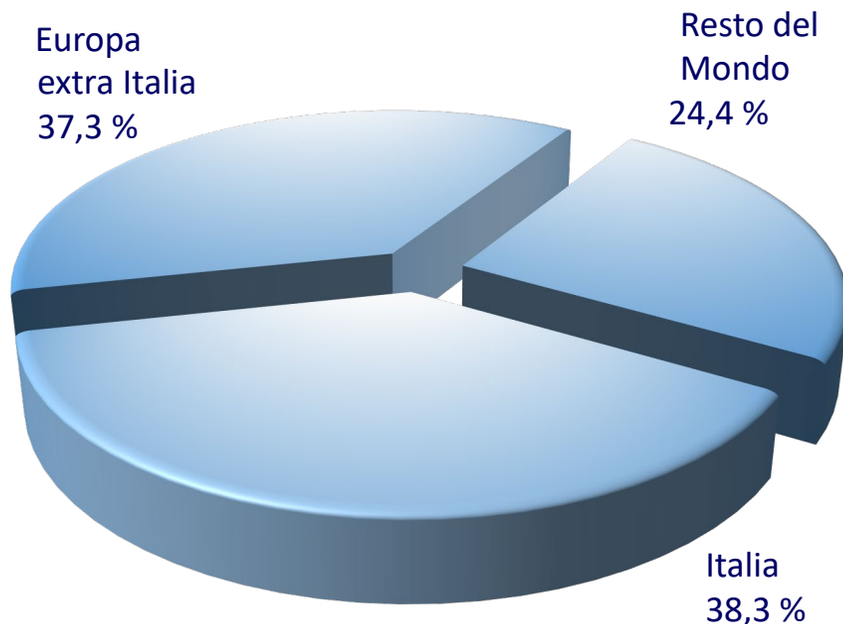


Monterrey (Messico):  
Controlli meccanici, Sensori

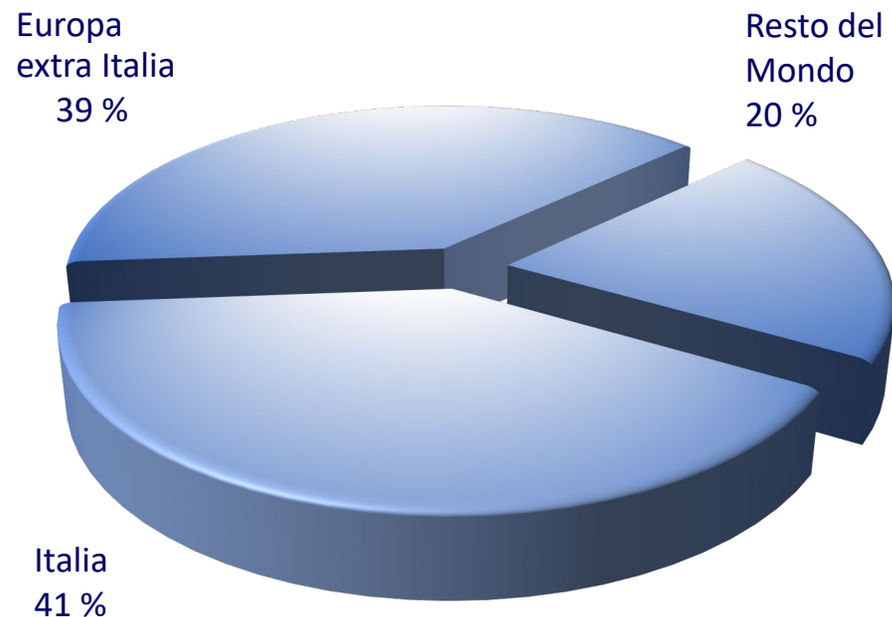
# INDICATORI DI SINTESI

Il 61,5% del fatturato è realizzato al di fuori dell'Italia

Fatturato per aree geografiche:  
352,2 M€ \*



Numero dipendenti per aree geografiche: 2.012 \*



\*anno 2019

# I NUMERI DEL GRUPPO SIT - 2019

**352,2 milioni** di € di fatturato

**23,4 milioni** di € di investimenti

**4** sedi di Ricerca e Sviluppo

**6** stabilimenti produttivi

**26** sedi commerciali

**2.012** dipendenti

**88.800 mq** di superficie dei nostri stabilimenti

**29 milioni** di prodotti realizzati ogni anno

**11,2 milioni** di euro in ricerca&sviluppo

**66** paesi serviti commercialmente

**90** brevetti depositati

# DIVISIONE HEATING - Principali clienti in Europa occidentale

## Italia



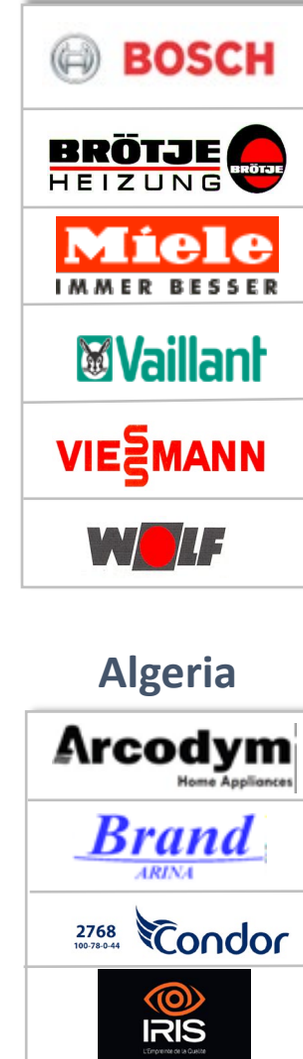
## UK



## Francia



## Germania



## Olanda



# DIVISIONE HEATING - Principali clienti in Europa orientale

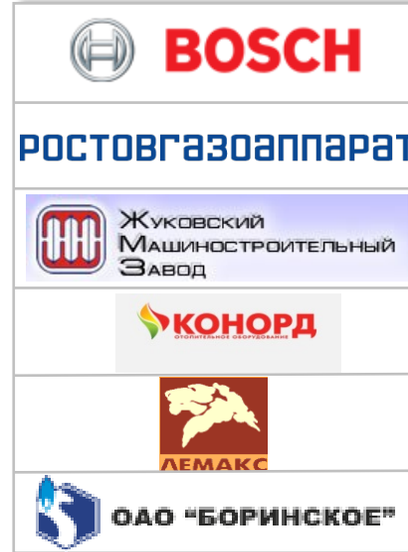
## Rep. Ceca e Slovacca, Ungheria



## Ucraina



## Russia



## Polonia



## Turchia



# DIVISIONE HEATING - Principali clienti in USA e Canada

## U.S.A.

## Canada

# DIVISIONE HEATING - Principali clienti in Messico e SudAmerica

## Messico

 <b>AC Smith.</b> Innovation has a name.	 <b>coflex</b>
 <i>Cal-o-Rex</i>	 <b>HESA</b>
 <b>CINSA</b>	 <b>Leflam</b>
 <b>Crist</b>	 <b>LENOMEX</b>
 <b>DELTA</b> VAPORES Y CALENTADORES	 <b>magamex</b>
 <b>DELTA</b> COCINAS PROFESIONALES Desde 1944	 <b>Optimus</b>
 <b>Chimeneas Esqueda</b>	 <b>Rheem</b>
 <b>flamineta.</b>	 <b>SOLMATIC</b> CALEFACTORES

## Sud America

 <b>DISAC</b> ELEMENTOS DE CONTROL Y MEDICION	 <b>JOSERRAGO</b>
 <b>eskabe</b>	 <b>LONGVIE</b>
 <b>EUROQUIP</b> FOOD SERVICE EQUIPMENT	 <b>MAIGAS</b>
 <b>GAS 3000</b>	 <b>ECOTERMO</b>
 <b>ingeniería gastronómica</b>	 <b>IPEISA</b>
	 <b>Rheem</b>

# DIVISIONE HEATING - Principali clienti in Asia e Australia

Cina



Australia



# DIVISIONE METERING - Principali clienti

Italia