

PRESENTAZIONE AZIENDALE



La nostra **MISSION**

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

La nostra
VISION essere riconosciuti come il
principale partner sostenibile di soluzioni
per il controllo energetico e climatico -
godendoci il viaggio



I VALORI DI SIT

CUSTOMER ORIENTATION

Tutte le persone in SIT si impegnano per soddisfare e superare le aspettative dei clienti. Non importa se esterno o interno, il cliente è la nostra bussola.



LEAD BY EXAMPLE

SIT è leader nel mercato in cui opera. Le nostre persone sono leader nel loro lavoro quotidiano. Leader coraggiosi che agiscono attraverso l'esempio.

SUSTAINABILITY

Vogliamo essere un'azienda sostenibile per gli stakeholder, creare prodotti sostenibili per l'ambiente, garantire un equilibrio sostenibile tra vita lavorativa e familiare per i dipendenti.



LEAN

Siamo senza fronzoli. Agiamo tempestivamente e non manchiamo le scadenze. Consegniamo "puntualmente, in toto".

TECHNOLOGY

Utilizziamo con grande competenza la tecnologia e guardiamo al futuro, supportando i nostri clienti con soluzioni all'avanguardia e stimolando l'innovazione attraverso la collaborazione.



PASSION

Impegnarsi con entusiasmo è un atto quotidiano a tutti i livelli organizzativi. La responsabilità e l'impegno sono premiati, ben consapevoli che gli errori sono opportunità di crescita.

1953

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

Oggi

più di 2300 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 65% dei dipendenti è dislocato
Presso le sedi estere.



ACTIVITY AND HISTORY



1964 - 1997

INTERNATIONAL EXPANSION

- 1964_ The first mechanical gas control is exported to Germany
- 1974_ First foreign subsidiary in the Netherlands
- 80s_ New subsidiaries in the USA and Australia
- 1997_ The Chinese subsidiary is opened in Shanghai

1999 - 2017

GREENFIELD AND ACQUISITIONS

- 1999_ Acquisition of ENCON, a Dutch manufacturer of electronic boards for gas applications
- 2000_ Construction of the Mexican plant, acquisition of CATOBA and BRAY BURNERS
- 2003_ Acquisition of OMVL, a company active in the market of gas conversion kits for automotive, then resold in 2009
- 2004_ Acquisition of NATALINI, manufacturer of electric fans and exhaust kits located in Macerata (Italy)
- 2010_ Increase of production capacity in Italy, Holland, Romania (new plant in Brasov) and China (new production plant in Suzhou)

2009 - 2016

START UP IN THE SMART GAS METERING SECTOR

Establishment of MeteRSit aimed at entering the Smart Gas Metering sector

- 2009_ Establishment of MeteRSit Romania (Brasov) to increase production capacity

2014 - 2018

QUOTATION ON THE STOCK EXCHANGE

Federico de' Stefani acquires 100% of SIT S.p.A. shares

SAP implementation in all the Group's operating companies

Transition to IFRS / IAS

Merger with the SPAC Industrial Stars of Italy 2 and simultaneous admission to trading on the AIM Italia segment (20.7.2017)

November 2018: SIT shares and warrants have begun trading on the Mercato Telematico Azionario (MTA) by Borsa Italiana, now Euronext Milan.

2017 - 2018

IMPLEMENTATION OF THE PRODUCTION CAPACITY INCREASE PLAN

Average + 30% distributed on the various plants

2020

Opening of a hub in Tunisia for the production of electronic and plastic components and the assembly of SIT products

Acquisition of the Portuguese company Janz and entry into the water meters business

2021

Acquisition of the NGA product line (electronic valves for gas storage water heaters) from the US company Emerson Electric

MeteRSit subsidiary opens in Manchester UK

2022

GWF and SIT enter a strategic partnership for the development, production and distribution of smart ultrasonic residential water meters

2023

HYBITAT is born, the joint venture between e-Novia and SIT for the development of a new hydrogen generation and storage system for residential use

2024

SIT aims to grow in the cooker hoods market with a dedicated Joint Venture: SIT MTB is born



ATTIVITÀ E STORIA

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 plant

2020

Apertura di un hub in Tunisia per la produzione di componenti elettroniche e plastiche e l'assemblaggio di prodotti SIT

Acquisizione della portoghese JANZ ed ingresso nel business dei contatori d'acqua

2021

Acquisizione linea di prodotti NGA (valvole elettroniche per scaldabagni ad accumulo a gas) dalla società statunitense Emerson Electric

Apertura filiale MeterSIT a Manchester UK

2022

GWF e SIT stringono una partnership strategica per lo sviluppo, la produzione e la distribuzione di contatori acqua residenziali intelligenti ad ultrasuoni

2023

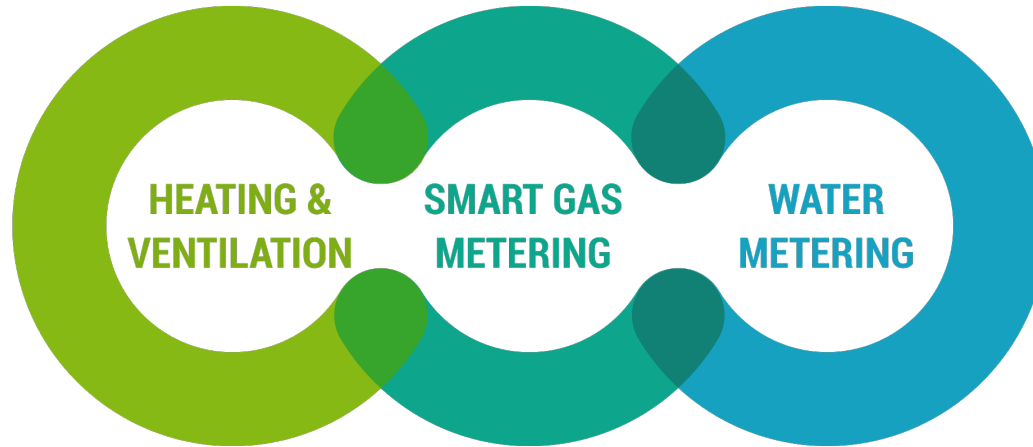
Nasce HYBITAT, la joint venture tra e-Novia e SIT per lo sviluppo di un nuovo sistema di generazione e stoccaggio di idrogeno per uso residenziale.

2024

SIT punta a crescere nel mercato delle cappe aspiranti con una Joint-Venture dedicata: nasce SIT MTB.

ORGANIZATION

SIT è organizzata in tre Business Unit



Heating & Ventilation

Soluzioni per il miglioramento continuo dell'efficienza degli apparecchi di riscaldamento e cottura a gas, ibridi, a biomassa e idrogeno, nonché soluzioni di ventilazione integrate nell'ecosistema domestico



Smart Gas Metering

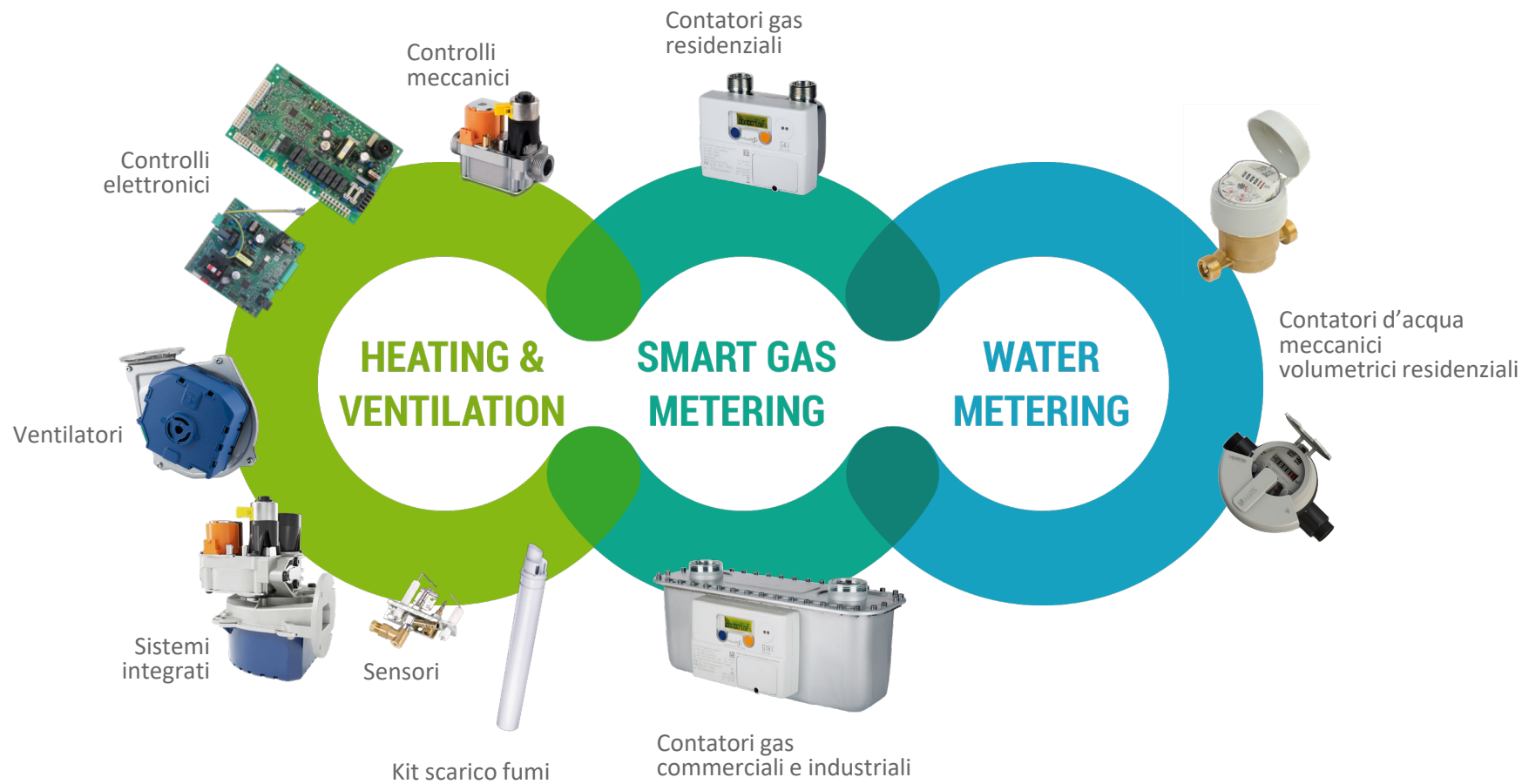
Contatori gas intelligenti telegestibili che forniscono direttamente la misura dei consumi in standard m3



Water Metering

Contatori d'acqua volumetrici residenziali basati su tecnologia metrologica volumetrica





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



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



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**



DIRECT HEATING

CAMINETTI E STUFE (gas & pellet)



SIT produce:

- _ controlli meccanici (valvole gas e sensori)
- _ controlli elettronici (schede, telecomandi e interfacce utente)
- _ 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
- _ bruciatori pilota

I nuovi requisiti di efficienza offrono opportunità per aumentare il contenuto tecnologico e la differenziazione dell'offerta

I mercati includono:
Nord America, Argentina e Australia





SIT produce:

- _ controlli meccanici
- _ ventilatori

- per:
- apparecchi di cottura per collettività
 - cappe da cucina di alta gamma

I principali mercati sono:

Europa e USA
SIT è market leader in Europa





 **MeterSIT**

MeterSIT produce e commercializza:

_ contatori gas intelligenti ad uso residenziale, commerciale ed industriale, e accessori

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.

Sono strumenti di misura di nuova generazione, elettronici, statici, teletti e telegestiti, di facile installazione affidabili nel tempo grazie all'innovativo sistema di misura termomassico.

Tutti i principali standard e protocolli di comunicazione sono supportati.

Sviluppato e assemblato con approccio modulare.

 **JANZ**



JANZ produce e commercializza:

- _ contatori d'acqua intelligenti residenziali, commerciali e industriali ed in particolare eccelle nella tecnologia metrologica volumetrica con cui non solo equipaggia i propri contatori ma fornisce anche i principali operatori del settore.

I prodotti JANZ hanno la certificazione

MID Measuring Instruments Directive

È una direttiva dell'Unione Europea che mira ad armonizzare vari aspetti della metrologia legale in tutti i Paesi dell'Unione Europea sugli strumenti di misura.



WORLD-WIDE PRESENCE



- Sales Offices ●
- Production Plants
- Agents/Distributors ■
- R&D centres ▲

- Heating & Ventilation
- Smart Gas Metering
- Water Metering



STABILIMENTI PRODUTTIVI

Hoogeveen (Olanda)
Controlli elettronici



Lisbona (Portogallo)
Contatori acqua



Monterrey (Messico)
Controlli meccanici, Sensori



Tunisi (Tunisia)
Controlli meccanici ed elettronici,
componenti plastici



Montecassiano (Italy)
Ventilatori, Kit scarico fumi



Suzhou (China)
Controlli meccanici



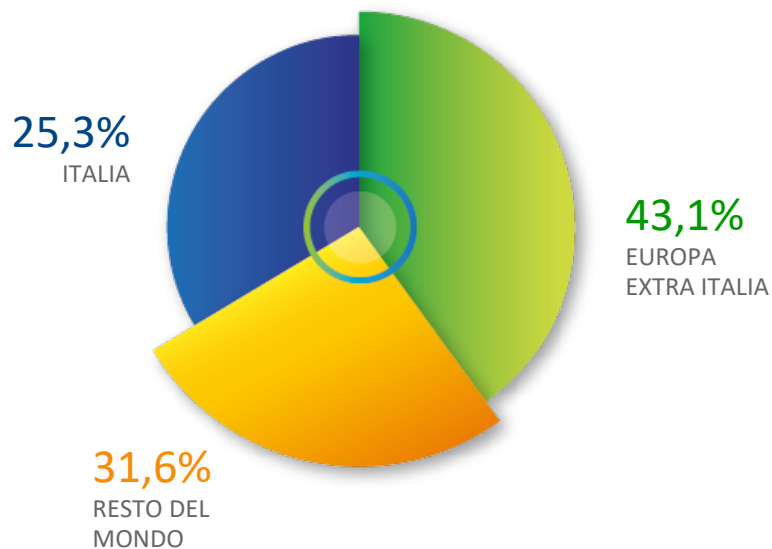
Rovigo (Italy)
Pressofusione, Controlli meccanici, Sensori,
Contatori Gas e Polo Logistico

Brasov (Romania)
Controlli meccanici, Sistemi
integrati, Ventilatori

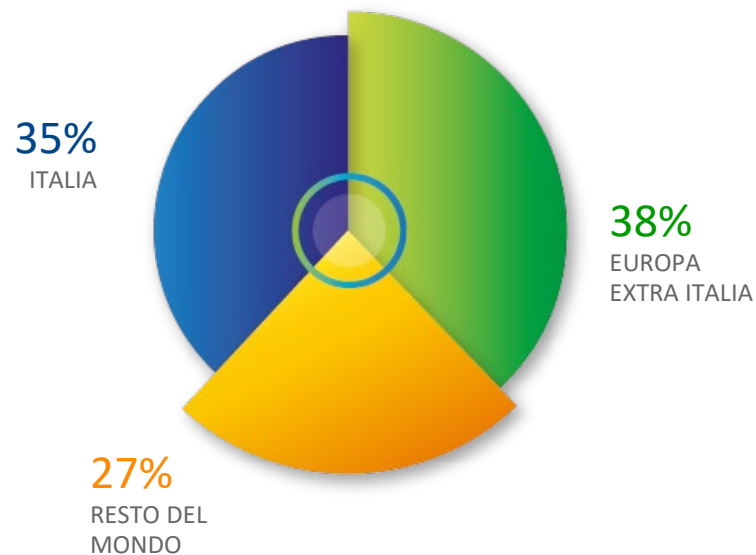
INDICATORI DI SINTESI

Il 74,7% del fatturato è realizzato al di fuori dell'Italia

Fatturato per
aree geografiche:
393,3 M€ (anno 2022)



Numero dipendenti
per aree geografiche:
2.349 (anno 2022)



393,3 M€

FATTURATO

13,6 M€

INVESTIMENTI
R&D

2.349

DIPENDENTI

8

SITI
PRODUTTIVI

14

SEDI
COMMERCIALI

27 M€

INVESTIMENTI

5

SEDI DI RICERCA
E SVILUPPO

59%

DONNE

29 M

PRODOTTI
OGNI ANNO

68

PAESI SERVITI

BUSINESS UNIT HEATING & VENTILATION

PRINCIPALI CLIENTI IN EUROPA OCCIDENTALE - 1



Italy



United Kingdom



BUSINESS UNIT HEATING & VENTILATION

PRINCIPALI CLIENTI IN EUROPA OCCIDENTALE - 2



France

Auer

GRUPE ATLANTIC

BDR THERMEA France

BONNET

CAPIC
France 1955



CHAPPEE

De Dietrich

e.l.m. leblanc
Groupe Bosch

FRISQUET



Saunier Duval

SOLARONICS
ENERGIES

TERRIS

Thirotec

Vaillant

VERGNE
TECHNOLOGY

YAHTEC

The Netherlands

ATAG

barbas bellfires

BRINK



Eco
Heating Systems

FABER
FRANKE'S AIR EXPERT

INTERGAS
BETROUWBAAR IN WARMTE

itho daalderop
Climate for life

mark
CLIMATE TECHNOLOGY



NEFIT

remeha

Winterwarm
heating solutions

zehnder

Germany

BOSCH

BRÖTJE
HEIZUNG

Miele
IMMER BESSER

Vaillant

VIESSMANN

WOLF

Belgium



ACV

NOVY

Spain

DINAK

BUSINESS UNIT HEATING & VENTILATION

PRINCIPALI CLIENTI IN EUROPA ORIENTALE



Russia

Czech/Slovak Rep.,
Hungary

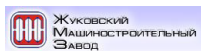
Ukraine

Poland

Turkey



РОСТОВГАЗОАППАРАТ



КОНОРД



COMTHERM



DAKON

Gamat CZ



Karma

MOTAN
CENTRALE TERMICE

protherm

ricom
gas

Thermona

Vaillant



ATON

EURTHERM

GAZ
КОМЕРС
Б Р Г У П

Варон
Концентр

ДЕРЖАВНЕ ПЕРЕКРИТАГО
КРАСЬКОГО АГРЕГАТНИЙ ЗАВОД

Терма-Вар
Вар-агрегат

МАЯК
С нових теплот

POGG

CIARKO

MAAN
COOKER HOODS

termet
tworzymy ciepło

Tofesz



AKTES
"KAZANCINIZ"

Atadolu radiant
Isi sistemleri

baymak

bestherm

BOSCH

ÇUKUROVA ISI

DAIKIN

DemirDöküm

ecostar
COMBUSTION SYSTEMS

emas

Emko
ISITMA SISTEMLERI

Fujiyama

Gassero
technology for your comfort

GOLD THERM
Sıcak Su | Isı Gideri Paylaşım Çözümleri

hana
HANATECH ENDOHEAT SAN. VE TIC. A.Ş.

hexel

hoşseven

İNXSAN

oztiryakiler

P.N.S
teknik

ÜNMAK
ULTRA-SISTEMLERİ

SANICA

thermex



VIESSMANN

warmhaus

BUSINESS UNIT HEATING & VENTILATION

MAIN CUSTOMERS IN AFRICA



Algeria

Arcodym

Condor

FECA

FC NORD
SARAH

IMB
INDUSTRIE
Grandes entreprises

IRIS
SARAH

Tunisia

COALA

BUSINESS UNIT HEATING & VENTILATION

PRINCIPALI CLIENTI IN USA E CANADA



U.S.A.

Canada

BUSINESS UNIT HEATING & VENTILATION

MAIN CUSTOMERS IN MEXICO AND SOUTH AMERICA



Mexico



South America



BUSINESS UNIT HEATING & VENTILATION

PRINCIPALI CLIENTI IN IN ASIA E AUSTRALIA



China

Japan

Korea

Australia

BUSINESS UNIT METERING

PRINCIPALI CLIENTI



SMART GAS METERING



WATER METERING





Grazie!

