



SPAFID  
CONNECT

Informazione Regolamentata n. 20105-68-2021	Data/Ora Ricezione 01 Settembre 2021 07:24:13	MTA
---	---	-----

Societa' : SIT  
Identificativo : 151430  
Informazione  
Regolamentata  
Nome utilizzatore : SITN03 - Vettoretti  
Tipologia : REGEM  
Data/Ora Ricezione : 01 Settembre 2021 07:24:13  
Data/Ora Inizio : 01 Settembre 2021 07:24:14  
Diffusione presunta  
Oggetto : SIT perfeziona il closing della product line  
NGA da Emerson Electric.

*Testo del comunicato*

Vedi allegato.



# SITspa

COMUNICATO STAMPA

## SIT perfeziona il closing della *product line* NGA da Emerson Electric

*Operazione conclusa in linea con i tempi previsti. SIT amplia il portafoglio prodotti alle valvole elettroniche per scaldabagni ad accumulo*

Padova, 01 settembre 2021 - SIT S.p.A., multinazionale quotata in Borsa nel segmento MTA che attraverso le divisioni Heating e Metering crea soluzioni intelligenti per il controllo delle condizioni ambientali e per la misurazione dei consumi, ha perfezionato l'acquisizione della linea di prodotti NGA (*New Generation Atmospheric*) dalla società statunitense Emerson Electric il cui *signing* è stato annunciato a luglio 2021. Di seguito gli highlights dell'acquisizione:

- la linea di prodotti NGA riguarda **valvole elettroniche per scaldabagni ad accumulo a gas**;
- l'operazione, che comprende esclusivamente **il prodotto, i relativi brevetti e le linee di produzione** (nessun stabilimento né personale), è finanziata con fondi propri;
- gli asset acquisiti verranno installati nella sede produttiva di SIT già presente a Monterrey (Messico);
- Emerson Electric Company è una **multinazionale statunitense quotata al NYSE** con sede nel Missouri, elencata da Fortune 500 tra le maggiori società manifatturiere.

L'acquisizione, seppur di importo non rilevante, è strategica per SIT in quanto permette alla società l'ingresso nel business delle valvole elettroniche per gli scaldabagni ad accumulo a gas, segmento di mercato che negli Stati Uniti ha una dimensione molto rilevante (**le valvole elettroniche rappresentano il 73% del mercato**, dato 2020), previsto in crescita *single digit* nei prossimi anni. L'acquisizione consente inoltre l'ampliamento dell'attuale portafoglio prodotti nel mercato dei componenti per scaldabagni ad accumulo dove SIT è già presente con la valvola meccanica. L'operazione si inserisce, quindi, in un percorso di rafforzamento del posizionamento competitivo e della quota di mercato di SIT.

Il perfezionamento dell'operazione, previsto al momento del *signing* entro il terzo trimestre 2021, avviene in linea con le tempistiche comunicate, a testimonianza di una efficace attività di *execution* svolta dal management di SIT. Questo closing avviene a soli 8 mesi dalla conclusione dell'acquisizione da parte del gruppo SIT della società portoghese Janz specializzata in contatori d'acqua.



# SITspa

\*\*\*

Il **Gruppo SIT**, attraverso le due divisioni Heating e Metering, crea soluzioni intelligenti per il controllo delle condizioni ambientali e la misurazione dei consumi per un mondo più sostenibile. Multinazionale leader nei mercati di riferimento e quotata nel segmento MTA di Borsa Italiana, SIT vuole essere il principale partner sostenibile di soluzioni per il controllo energetico e climatico a servizio delle aziende clienti, riservando grande attenzione alla sperimentazione e all'utilizzo di gas alternativi a basso impatto ambientale. Il Gruppo è presente con siti produttivi in Italia, Messico, Olanda, Romania, Cina, Tunisia e Portogallo, oltre a disporre di una struttura commerciale che copre tutti i mercati mondiali di riferimento. SIT è inoltre membro della European Heating Industry e della European Hydrogen Alliance – [www.sitcorporate.it](http://www.sitcorporate.it)

**Emerson** (NYSE: EMR), con sede principale a St. Louis, in Missouri (USA), è una società globale specializzata in tecnologia ed ingegneristica che sviluppa soluzioni innovative per clienti nei settori industriale, commerciale e residenziale. Il business "Solutions Automation" supporta il cliente nei processi, massimizzando la produzione manifatturiera, protegge il personale e l'ambiente ed, al contempo, ne ottimizza le risorse ed i costi operativi. Il business "Commercial & Residential Solutions" aiuta nell'assicurare ai clienti comfort e sicurezza, a proteggere la qualità degli alimenti, a migliorare l'efficientamento energetico ed a creare una infrastruttura sostenibile. Per maggiori informazioni: [Emerson.com](http://Emerson.com).

## ***Investor Relations***

Paul Fogolin  
E. [paul.fogolin@sitgroup.it](mailto:paul.fogolin@sitgroup.it)  
T. +39 049 829 3111

Mara Di Giorgio  
E. [mara@twin.services](mailto:mara@twin.services)  
M +39 335 7737417

## ***Ufficio Stampa SIT Spa***

Chiara Bortolato  
E. [chiara@twin.services](mailto:chiara@twin.services)  
M. +39 347 853 3894

Tommaso Pesa  
E. [tommaso@twin.services](mailto:tommaso@twin.services)  
M. +39 347 0735670

Fine Comunicato n.20105-68

Numero di Pagine: 4