



SPAFID
CONNECT

Informazione Regolamentata n. 20105-91-2022	Data/Ora Ricezione 29 Novembre 2022 09:29:45	Euronext Milan
---	--	----------------

Societa' : SIT

Identificativo : 169911

Informazione
Regolamentata

Nome utilizzatore : SITN06 - Nicoletto

Tipologia : REGEM

Data/Ora Ricezione : 29 Novembre 2022 09:29:45

Data/Ora Inizio : 29 Novembre 2022 09:29:46

Diffusione presunta

Oggetto : Gwf e Sit - partnership strategica per produrre contatori acqua intelligenti ad ultrasuoni per uso residenziale

Testo del comunicato

Vedi allegato.

**SIT**spa**GWF**

COMUNICATO STAMPA

GWF e SIT, partnership strategica per produrre contatori acqua intelligenti ad ultrasuoni per uso residenziale

- *I contatori d'acqua smart ad ultrasuoni che saranno sviluppati dai partner saranno altamente competitivi in termini di costi e performance*
- *Il moderno stabilimento di produzione garantirà un'alta qualità basata su impianti di produzione e collaudo automatizzati in Portogallo e Svizzera*
- *La collaborazione mira a supportare i clienti utility del settore acqua e le municipalità locali per aumentare l'efficienza e accelerare gli sforzi per la sostenibilità idrica*

Francoforte, 29 novembre 2022 - **GWF**, società pioniera nello sviluppo di tecnologie avanzate per le infrastrutture di misura, e **SIT**, multinazionale quotata in Borsa Italiana sul segmento Euronext Milan e leader globale nelle soluzioni innovative per i contatori gas e acqua, **hanno stretto una partnership strategica per lo sviluppo, la produzione e la distribuzione di contatori acqua intelligenti ad ultrasuoni per applicazioni residenziali.**

SIT, attraverso le controllate MeterRSit e Janz, e GWF hanno unito le forze per supportare i clienti "utility" del settore acqua e le municipalità locali per aumentare l'efficienza e accelerare le loro strategie di sostenibilità al miglior costo totale di esercizio grazie a smart water meters altamente performanti.

Il contributo di GWF alla partnership consiste nel know-how innovativo e brevettato relativo alla "4D technology®", tecnologia di elaborazione del segnale ultrasonico ad alte prestazioni e caratterizzata da un robusto design meccanico. SIT, grazie all'esperienza maturata nell'installazione di oltre 7 milioni di contatori gas smart, contribuisce alla partnership con rilevanti conoscenze ed esperienza nelle tecnologie di comunicazione. La collaborazione beneficerà inoltre della competenza di SIT nella produzione in serie di componenti ad alta precisione e dell'accesso ad una catena di fornitura globale.

Sulla base delle competenze complementari e all'ampia esperienza nel settore acqua, i partner creeranno una joint venture dedicata allo sviluppo e produzione di contatori altamente performanti, competitivi in termini di costi, e sostenibili. Lo sviluppo dei contatori acqua ad ultrasuoni per uso residenziale mira ad un'accuratezza di misurazione senza uguali abbinata a una comunicazione flessibile per garantire prodotti pronti a rispondere alle sfide del futuro. Per garantire la massima qualità e scalabilità a costi ottimizzati, le società costruiranno congiuntamente strutture di produzione e collaudo all'avanguardia in Portogallo e Svizzera.

*"Questa partnership è una milestone nel piano di crescita di SIT" ha dichiarato **Federico de' Stefani, Presidente e Amministratore Delegato di SIT.** "Dopo l'acquisizione di Janz, questa ulteriore mossa strategica conferma il nostro impegno nell'ampliare la nostra divisione metering acqua attraverso l'innovazione. Grazie al know-how di GWF nella*



SITspa

GWF

tecnologia ad ultrasuoni e alla presenza e competenza globale di SIT nella comunicazione dei dati, rafforzeremo la nostra posizione di mercato. Lo faremo in un momento in cui il consumo di acqua è al centro di molti dibattiti pubblici e piani di governo, un settore la cui crescita attesa nei prossimi anni è significativa”.

"GWF e Janz possono contare su una collaborazione decennale di successo", ha affermato Florian Strasser, Presidente e CEO di GWF. "Siamo lieti di costruire il nuovo ambito della nostra partnership su queste solide basi e competenze complementari. La collaborazione con l'intero team SIT ci consentirà di industrializzare contatori acqua altamente performanti basati sulla nostra tecnologia 4D in modo rapido e sostenibile. I prodotti risultanti giocheranno un ruolo importante nella soluzione della sfida idrica globale”.

GWF è un'azienda svizzera a conduzione familiare con sede a Lucerna, in Svizzera. L'azienda è focalizzata sulla misurazione, la comunicazione e l'interpretazione dei dati relativi all'utilizzo di acqua, acque reflue, gas, riscaldamento ed elettricità in applicazioni di pubblica utilità, tecnologie edilizie, applicazioni industriali e infrastrutture pubbliche. Con le sue pluripremiate tecnologie e prodotti innovativi per la misurazione dell'acqua e delle acque reflue, GWF sta contribuendo a risolvere la sfida idrica globale. GWF è firmatario e sostenitore del Global Compact delle Nazioni Unite e del CEO Water Mandate.

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 Euronext Milan, 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 ha aderito al Global Compact delle Nazioni Unite; è membro della European Heating Industry e della European Clean Hydrogen Alliance nonché della Community Valore Acqua per l'Italia - www.sitcorporate.it

Contatti

GWF Media Relations

Simone Ramser
E. simone.ramser@gwf.ch
T. +41 41 319 52 08

SIT Investor Relations

Paul Fogolin
E. paul.fogolin@sitgroup.it
T. +39 049 829 3111

SIT Media Relations

Chiara Bortolato
E. chiara@twin.services
M. +393478533894

Mara Di Giorgio
E. mara@twin.services
M +39 335 7737417

Tommaso Pesa
E. tommaso@twin.services
M. +393470735670

Alessandra Capuzzo
E. alessandra@twin.services
M. +39 333 5461162

Fine Comunicato n.20105-91

Numero di Pagine: 4