

Comunicato Stampa Congiunto

Milano, 8 ottobre 2020



algoWatt e Caronte & Tourist: “Conclusa con successo la prima fase del progetto di automazione del terminal ticketing di Villa San Giovanni”

- Transitati circa 1,5 milioni di automezzi, tra vetture e mezzi commerciali, e più di 3,5 milioni di passeggeri
- Il nuovo sistema di pedaggio e imbarco ha contribuito ad aumentare il distanziamento sociale e a gestire in sicurezza il traffico all'imbarco per la Sicilia durante l'emergenza COVID19

algoWatt, greentech solutions company quotata sul mercato telematico azionario (MTA) di Borsa Italiana, e **Caronte & Tourist**, società leader nei collegamenti marittimi tra la Sicilia e le sue Isole minori (ma che opera anche tratte sullo Stretto di Messina e in Sardegna, collegando anche - tramite CarTour - la Sicilia e Napoli), fanno il punto sulla prima fase, virtualmente conclusa, del più ampio progetto di riorganizzazione digitale delle attività del Terminal Ticketing C&T sito in prossimità dello svincolo autostradale di Villa San Giovanni.

Dall'attivazione del sistema di automazione al 30 settembre 2020 sono transitati dal porto di Villa San Giovanni circa 1,2 milioni di autovetture, più di 250 mila automezzi commerciali e più di 3,5 milioni di passeggeri.

Sono numeri lusinghieri, che evidenziano la perfetta operatività di un sistema del tutto nuovo eppure già da subito a regime.

*“L'automazione del terminal ex Villa Agip di Villa San Giovanni - ha dichiarato **Vincenzo Franza, Ad del Gruppo Caronte & Tourist** - oltre che velocizzare e snellire le procedure di ticketing ci ha consentito di incrementare la sicurezza dei passeggeri ai fini del contenimento della diffusione del virus COVID-19, riducendo le occasioni di contatto interpersonale e di ottimizzare l'impiego di risorse e i costi di gestione”.*

Laura Bizzarri, managing director di algoWatt, ha affermato: *“Per algoWatt si tratta di un progetto altamente qualificante, che rappresenterà uno standard di riferimento per l'automazione dei servizi di bigliettazione e gestione del traffico di accesso alle banchine e di imbarco in tutte le strutture portuali nazionali. Il lavoro svolto per Caronte & Tourist rappresenta un esempio pratico del contributo che la digitalizzazione può portare all'efficienza dei servizi di trasporto e della mobilità turistica, nonché alla sicurezza e alla salute dei passeggeri. algoWatt ha fornito il sistema chiavi in mano inclusivo di progettazione, acquisti da terzi, installazione, integrazione ed attivazione del sistema e test, corsi di addestramento del personale Caronte. Continuiamo inoltre a servire la società di navigazione con la manutenzione operativa del sistema”.*

Il presente comunicato stampa è disponibile anche sul sito internet della Società www.algowatt.com.

algoWatt (ALW), greentech solutions company, progetta, sviluppa e integra soluzioni per la gestione dell'energia e delle risorse naturali, in modo sostenibile e socialmente responsabile. La Società fornisce sistemi di gestione e controllo che integrano dispositivi, reti, software e servizi con una chiara focalizzazione settoriale: digital energy e utilities, smart cities & enterprises e green mobility. algoWatt è nata dalla fusione di TerniEnergia, azienda leader nel settore delle energie rinnovabili e dell'industria ambientale, e di Softeco, un provider di soluzioni ICT con oltre 40 anni di esperienza per i clienti che operano nei settori dell'energia, dell'industria e dei trasporti. La società, con oltre 200 dipendenti dislocati in 7 sedi in Italia e investimenti in ricerca e innovazione per oltre il 12% del fatturato, opera con un'efficiente

Comunicato Stampa Congiunto

Milano, 8 ottobre 2020

algowATT
GREEN TECH SOLUTIONS

CARONTE & TOURIST



organizzazione aziendale, focalizzata sui mercati di riferimento: Green Energy Utility: energie rinnovabili, energia digitale, reti intelligenti; Green Enterprise&City: IoT, analisi dei dati, efficienza energetica, automazione degli edifici e dei processi; Green Mobility: elettrica, in sharing e on demand. Mercati diversi, un unico focus: la sostenibilità. algoWatt è quotata sul Mercato Telematico Azionario (MTA) di Borsa Italiana S.p.A..

Per informazioni:

Investor Relations

algoWatt SpA

Filippo Calisti (CFO)

Tel. +39 0744 7581

filippo.calisti@algowatt.com

Press Office

algoWatt SpA

Federico Zacaglioni

Tel. +39 0744 7581

Mobile +39 340 5822368

federico.zacaglioni@algowatt.com

Investor & Media Relations

Floriana Vitale, Domenico Gentile

Via Bigli, 19 - 20121 Milano

Tel. +39 02 4547 3883/4

ir@irtop.com

ufficiostampa@irtop.com

Joint Press Release

Milan, 5 October 2020



algoWatt and Caronte&Tourist: "Successfully completed the first phase of the automation project of the ticketing terminal of Villa San Giovanni"

- Approximately 1.5 million vehicles, including cars and commercial vehicles, and more than 3.5 million passengers transited
- The new toll and embarkation system has contributed to increase social distancing and to safely manage boarding traffic for Sicily during the COVID19 emergency

algoWatt, GreenTech Solutions company listed on Borsa Italiana's electronic stock exchange (MTA), and **Caronte & Tourist**, a leading company in maritime connections between Sicily and its minor islands (but also operating routes on the Strait of Messina and Sardinia, also connecting - through CarTour - Sicily and Naples), point out the first phase, virtually completed, of the wider project of digital reorganization of the activities of the C&T Ticketing Terminal located near the freeway junction of Villa San Giovanni.

Since the activation of the automation system on September 30, 2020, about 1.2 million cars, more than 250 thousand commercial vehicles and more than 3.5 million passengers have passed through the port of Villa San Giovanni. These are flattering numbers, which highlight the perfect operation of a completely new system and yet already fully operational.

*"The automation of the former Villa Agip terminal of Villa San Giovanni - said **Vincenzo Franza, CEO of Caronte & Tourist Group** - as well as speeding up and streamlining the ticketing procedures has allowed us to increase passenger security in order to contain the spread of the COVID-19 virus, reducing opportunities for interpersonal contact and optimize the use of resources and management costs".*

Laura Bizzarri, managing director of algoWatt, stated: *"For algoWatt this is a highly qualifying project, which will represent a reference standard for the automation of ticketing and traffic management services for quay access and embarkation traffic in all national port facilities. The work done for Caronte & Tourist represents a practical example of the contribution that digitization can bring to the efficiency of transport services and tourist mobility, as well as to the safety and health of passengers. algoWatt has provided the turnkey system including design, purchase from third parties, installation, integration and activation of the system and testing, training courses for Caronte personnel. We also continue to serve the shipping company with the operational maintenance of the system".*

This press release is available on the Company's website www.algowatt.com

algoWatt (ALW), greentech solutions company, designs, develops and integrates solutions for energy and natural resource management in a sustainable and socially responsible manner. The Company provides management and control systems that integrate devices, networks, software and services with a clear sector focus: digital energy and utilities, smart cities & enterprises and green mobility. algoWatt is the result of the merger of TerniEnergia, a leading company in the renewable energy and environmental industry, and Softeco, an ICT solutions provider with over 40 years of experience for customers operating in the energy, industry and transport sectors. The company, with more than 200 employees located in 7 locations in Italy and investments in research and innovation for more than 12% of

Joint Press Release

Milan, 5 October 2020



turnover, operates with an efficient corporate organization, focused on the following markets: Green Energy Utility: renewable energy, digital energy, smart grids; Green Enterprise&City: IoT, data analysis, energy efficiency, building and process automation; Green Mobility: electric, shared and on demand. Different markets, a single focus: sustainability. algoWatt is listed on the Mercato Telematico Azionario (MTA) of Borsa Italiana S.p.A..

Per informazioni:

Investor Relations
algoWatt SpA
Filippo Calisti (CFO)
Tel. +39 0744 7581
filippo.calisti@algowatt.com

Press Office
algoWatt SpA
Federico Zacaglioni
Tel. +39 0744 7581
Mobile +39 340 5822368
federico.zacaglioni@algowatt.com

Investor & Media Relations
Floriana Vitale, Domenico Gentile
Via Bigli, 19 - 20121 Milano
Tel. +39 02 4547 3883/4
ir@irtop.com
ufficiostampa@irtop.com