

## Comunicato Stampa congiunto

Milano, 3 febbraio 2023

### alگوWatt: sottoscritto accordo triennale con Wegreenit per lo sviluppo delle Comunità Energetiche Rinnovabili

- Coinvolte Wegreenit come General Contractor, alگوWatt, come digital technology provider e TerniEnergia Progetti come EPC e O&M supplier

**alگوWatt**, GreenTech Company quotata sul mercato Euronext Milan di Borsa Italiana, la controllata **TerniEnergia Progetti**, system integrator e O&M provider nel settore delle energie rinnovabili, e **Wegreenit**, General Contractor in operazioni di efficientamento energetico, attiva a 360° nello sviluppo dei servizi tecnici, commerciali e finanziari nei settori residential, industrial e hotel, hanno sottoscritto una partnership strategica, con la formula della stewardship\*, per la valorizzazione delle risorse e delle competenze di ogni azienda nel settore delle Comunità Energetiche Rinnovabili (CER), attraverso lo sviluppo e la realizzazione di una molteplicità di progetti.

La stewardship triennale, il cui obiettivo congiunto è quello di assumere la leadership nazionale nella realizzazione di impianti condivisi per la produzione e l'autoconsumo di energia da fonti rinnovabili, vedrà le società impegnate come segue:

- **Wegreenit**, che grazie all'intesa arricchisce il proprio bouquet di competenze e servizi con una nuova componente tecnologica e innovativa, opererà in veste di General Contractor, seguendo – a titolo esemplificativo - lo studio di fattibilità preliminare e il piano economico e finanziario, l'attività di scouting dei soggetti partecipanti e la sottoscrizione dei contratti con i clienti, l'arrangement finanziario e la supervisione delle varie fasi realizzative;
- **alگوWatt** agirà nel ruolo di digital technology provider, in special modo attraverso l'attività dei suoi tecnici altamente specializzati e dell'utilizzo della suite proprietaria ER-Libra CE (dedicata alla gestione delle CER);
- **TerniEnergia Progetti** sarà operativa come sub-contractor, col proprio know-how nel settore della progettazione e installazione di impianti rinnovabili con relative soluzioni di supporto (storage, EV charge, tecnologie digitali per gestione impiantistica e amministrativa delle CER, ecc.);

**Fabrizio Candoni**, Presidente e Amministratore delegato di Wegreenit, ha evidenziato l'opportunità di affermare rapidamente una formula innovativa, imperniata sulla collaborazione tra diverse aziende e gruppi di consumatori. *“Con questa partnership proporremo a grandi unità di utenza, ad aziende e pubbliche amministrazioni una soluzione integrata per le comunità energetiche. Saremo driver di soluzioni innovative che combinano la tecnologia digitale avanzata con l'esperienza nella progettazione e installazione di impianti rinnovabili e la conoscenza dei servizi tecnici, commerciali e finanziari necessari per realizzare interventi sostenibili ed efficienti”*.

**Stefano Neri**, Presidente e Amministratore delegato di alگوWatt, ha espresso il proprio entusiasmo per questa partnership, sottolineando che *“la collaborazione con Wegreenit rappresenta un'opportunità unica per*

## Comunicato Stampa congiunto

Milano, 3 febbraio 2023

*ampliare la nostra offerta e per divenire insieme operatori leader nel promettente settore delle Comunità Energetiche Rinnovabili. algoWatt e TerniEnergia Progetti avranno in Wegreenit l'alleato ideale per sviluppare un nuovo modello di business in grado di massimizzare le opportunità offerte dalla normativa di settore, assicurando vantaggi di tipo ambientale, sociale ed economico”.*

Le CER stanno diventando sempre più popolari come soluzione sostenibile per la produzione e il consumo di energia rinnovabile. Le comunità energetiche sono gruppi di consumatori che collaborano per produrre e consumare energia pulita, riducendo la loro dipendenza dalle fonti energetiche tradizionali e dalle reti elettriche centralizzate. Uno studio del Politecnico di Milano (*Electricity Market Report*) stima che entro il 2025, le CER italiane saranno almeno 40mila e coinvolgeranno circa 1,2 milioni di famiglie, 200mila uffici e 10mila PMI.

Le Comunità Energetiche Rinnovabili stanno anche attirando l'attenzione di investitori e istituzioni finanziarie, che vedono in questo settore una grande opportunità per investire in soluzioni sostenibili. Gli investitori possono sostenere la crescita delle comunità energetiche attraverso finanziamenti a lungo termine, creando così un ecosistema di sostegno per lo sviluppo di questa nuova opportunità.

*\*Un particolare modello di Partnership che consiste nel lavorare insieme con una visione comune tra i soggetti coinvolti e per mantenerla occorre: (i) Coinvolgere i partner sin dalle prime fasi del progetto; (ii) Assicurarsi che ai partner siano chiari i contenuti, la tempistica, la strategia e la progettazione generale dell'intervento; (iii) considerare (nel senso di valutare l'appropriatezza e sostenibilità) il punto di vista e le sollecitazioni dei partner; (iv) Fornire ai partner gli strumenti di cui hanno bisogno (formazione, informazione, contatti) e le informazioni di cui sentono di avere bisogno; (v) Creare fiducia.*

*Il presente comunicato stampa è disponibile anche sul sito internet della Società [www.algowatt.com](http://www.algowatt.com) e sul sistema di diffusione delle informazioni regolamentate 1INFO [www.1info.it](http://www.1info.it).*

**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 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 Euronext Milan di Borsa Italiana S.p.A..

### Per informazioni:

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

**Press Office**  
**algoWatt SpA**  
Federico Zacaglioni  
Tel. +39 0744 7581  
Mobile +39 340 5822368  
[federico.zacaglioni@algowatt.com](mailto:federico.zacaglioni@algowatt.com)

**Press Office**  
**Wegreenit SpA**  
Diana Rizzo  
Tel. +39 02 827 74141  
[diana.rizzo@wegreenit.it](mailto:diana.rizzo@wegreenit.it)