

## Energies renouvelables

### **ZE ENERGY REMPORTE UN PREMIER MARCHÉ EN ITALIE**

*Producteur indépendant d'énergie renouvelable spécialisé dans les centrales hybrides combinant photovoltaïque et stockage, Ze Energy est l'heureux lauréat de l'appel d'offre « réserve rapide » du gestionnaire de réseau de transport d'électricité italien TERNA. Avec ce premier succès à l'international, ZE Energy démontre la pertinence de son modèle économique et sa compétitivité pour conquérir de nouveaux marchés.*

#### **Dans le Nord de l'Italie, deux projets de stockage pour un total de 10MW**

Visant à assurer un service de régulation de fréquence ultra rapide et à répondre au fort développement des énergies renouvelables en Italie, ce contrat de réserve rapide<sup>1</sup> signé avec le gestionnaire de réseau de transport d'électricité italien TERNA porte sur deux projets hybrides « photovoltaïque + stockage », équipés de 5 MW de stockage chacun.

Ils permettront de fournir un service de réserve de fréquence rapide de 1 000 heures par an, et ce sur 5 ans. Cela représente près de 10 % des besoins dans la zone Centre-Nord de l'Italie.

*«Avec ce succès, ZE ENERGY transpose pour la première fois son modèle de centrales hybrides photovoltaïque+stockage, déjà mis en oeuvre en France, à l'international, en faisant une nouvelle fois la preuve de sa compétitivité. Nous annoncerons très prochainement de nouvelles implantations à l'étranger».*

**Mathieu Lassagne, CEO de ZE Energy**

#### CONTACTS PRESSE

Najette Chaib - [nc.thedesk@gmail.com](mailto:nc.thedesk@gmail.com) - 06 18 38 11 14  
Stéphanie Kanoui – [stephanie@agencethedesk.com](mailto:stephanie@agencethedesk.com) - 06 11 66 00 50

#### A propos de ZE ENERGY

*ZE Energy est un producteur indépendant d'énergie renouvelable, qui a développé une solution de centrales solaires hybrides, combinant photovoltaïque et stockage, adaptées à l'Europe continentale. ZE Energy développe, finance, construit et opère des centrales hybrides et commercialise l'énergie verte à des consommateurs finaux ou dans le cadre d'appel d'offres.*

*ZE Energy dispose d'un portefeuille de projets de plus de 170 MW en solaire photovoltaïque et de plus de 65 MW de batterie. D'ici 2025, la startup s'est fixée pour objectif d'atteindre, grâce à son déploiement dans quatre pays, un parc de centrales solaires de plus de 700 MW et une puissance de batteries en opération de plus de 350 MWh.*

**Pour en savoir plus : [www.ze-energy.com](http://www.ze-energy.com)**

---

<sup>1</sup> Réserve secondaire destinée à soutenir la fréquence du réseau