

# 3x 28MW + 31MW + 31MW Impianti eolici Pipeline





**MERGERSCORP**

The Leader In Business Sales Mergers & Acquisitions

## 3x 28MW + 31MW + 31MW Impianti eolici Pipeline

L'Italia è stata all'avanguardia nello sviluppo delle energie rinnovabili in Europa, con l'energia eolica che ha svolto un ruolo significativo nella transizione del paese verso un mix energetico più sostenibile e rispettoso dell'ambiente. Grazie alle sue condizioni climatiche e geografiche favorevoli, l'Italia è diventata un polo di attrazione per la produzione di energia eolica, attirando investitori nazionali e internazionali.

Uno dei più grandi impianti eolici d'Italia si trova nella regione meridionale della Sicilia. L'impianto copre un'area di oltre 10 chilometri quadrati ed è composto da centinaia di turbine eoliche, ognuna delle quali supera i 100 metri di altezza. Queste turbine sfruttano la potenza dei venti forti e costanti che soffiano nella regione, convertendola in energia elettrica pulita e rinnovabile che può alimentare migliaia di case e aziende.

L'impegno dell'Italia nei confronti dell'energia eolica si è riflesso nei suoi ambiziosi obiettivi in materia di energie rinnovabili. Il Paese punta a generare il 30% dell'elettricità da fonti rinnovabili entro il 2030, con l'energia eolica che gioca un ruolo fondamentale nel raggiungimento di questo obiettivo. Il governo offre incentivi e sussidi per incoraggiare gli investimenti in progetti eolici, rendendoli un'opzione interessante per le aziende che vogliono ridurre la loro impronta di carbonio e contribuire alla lotta contro il cambiamento climatico.

Oltre ai benefici ambientali, l'energia eolica offre anche opportunità economiche all'Italia. Lo sviluppo di impianti eolici crea posti di lavoro nella produzione, nella costruzione e nella manutenzione, stimolando l'economia locale e fornendo una fonte di reddito sostenibile per le comunità delle aree rurali.

Nonostante i suoi numerosi vantaggi, l'energia eolica in Italia non è priva di sfide. La costruzione di turbine eoliche può incontrare l'opposizione dei residenti locali e dei gruppi ambientalisti preoccupati per l'impatto sulla fauna e sul paesaggio. Tuttavia, con un'adeguata pianificazione e consultazione, molte di queste preoccupazioni possono essere affrontate e l'energia eolica può coesistere armoniosamente con l'ambiente naturale.

In vendita 3x 28MW + 31MW + 31MW Impianti eolici Pipeline:

SPV-1

Parco eolico da 28 MW (n.5 WTG x 5,6 MW) – Ottimizzazione del primo progetto (n.8 WTGx 3,5 Mwp)

Soluzione di connessione alla rete: in attesa della convocazione del Tavolo Tecnico da parte di Terna (posizione sconosciuta della futura nuova Stazione Elettrica)

Località: Campania, Basilicata (Italia)

Potenza potenziale (MWp): 28,00

Permesso di connessione alla rete ("STMG"): 2021

Produzione energetica stimata: 61.452 Mwh/anno

Permessi e autorizzazioni: 2024-2025

Stato di costruzione: 2025-2026

Stato attuale: "STMG" Ottenuto

Prezzo: 6500 EUR / MW (il prezzo è solo per la "STMG")

Progetto SPV-2- I

**BUSINESS TYPE**  
Centrali Elettriche

**COUNTRY**  
Italia

**BUSINESS ID**  
L#20240621

Parco eolico da 31 MW (n.5 WTG x 6,2 Mw – VESTAS V162)

Soluzione di connessione alla rete: 1° Incontro tecnico il 21/02/24 con Terna e altri sviluppatori (posizione sconosciuta della futura nuova Stazione Elettrica)

Località: Campania, Basilicata (Italia)

Potenza potenziale (MWp): 31,00

Permesso di connessione alla rete ("STMG"): 2023

Produzione energetica stimata: 68.036 Mwh/anno

Permessi e autorizzazioni: 2024-2025

Stato di costruzione pronto per l'uso: Q4-2026

Stato attuale: "STMG" Ottenuto

Prezzo: 6500 EUR / MW (il prezzo è solo per la "STMG")

Progetto SPV-2- II

Parco eolico da 31 MW (n.5 WTG x 6,2 Mwp VESTAS V162)

Soluzione di connessione alla rete a basso costo (prevista nel 2025 e 2026 da Terna)

Località: Campania, Basilicata (Italia)

Potenza potenziale (MWp): 31,00

Permesso di connessione alla rete ("STMG"): 2023

Produzione energetica stimata: 62.608 Mwh/anno

Permessi e autorizzazioni: 2024-2025

Stato di costruzione pronto per l'uso: Q4-2026

Stato attuale: "STMG" Ottenuto [Problema con l'uso civico del terreno da risolvere]

Prezzo: 4500 EUR / MW (il prezzo è solo per la "STMG")

STMG è l'acronimo di Soluzione Tecnica Minima Generale (in italiano) I progetti possono essere acquistati singolarmente.

The information contained herein does not constitute an offer to sell or a solicitation of an offer or a recommendation to purchase securities under the securities laws of any jurisdiction, including the United States Securities Act of 1933, as amended, or any US state securities laws, or a solicitation to enter into any other transaction.

The projected financial information contained in the Memorandum is based on judgmental estimates and assumptions made by the management of the target Company, about circumstances and events that have not yet taken place. Accordingly, there can be no assurance that the projected results will be attained. In particular, but without prejudice to the generality of the foregoing, no representation or warranty whatsoever is given in relation to the reasonableness or achievability of the projections contained in the Memorandum or in relation to the bases and assumptions underlying such projections and you must satisfy yourself in relation to the reasonableness, achievability and accuracy thereof.

By delivering this Memorandum, neither MergersUS Inc., nor its authorized agents are making any recommendations regarding the acquisition or strategies outlined herein. Interested parties shall exercise independent judgment in, and have sole responsibility for, determining whether an acquisition of the Company is suitable for them, and neither MergersUS Inc, nor its authorized agents have responsibility to, and will not, monitor the condition of interested parties to determine that an acquisition is or remains suitable for them. Among other things, suitability of an acquisition will depend upon an interested party's investment and business plans and financial situation.

This document is prepared for information purposes only. It is made available on the express understanding that it will be used for the sole purpose of assisting the recipients to decide whether they wish to proceed with a further investigation of the Proposed Transaction.

The recipients realize and agree that this document is not intended to form the basis of any investment decision or any other appraisal or decision regarding the Proposed Transaction, and does not constitute the basis for the contract which may be concluded in relation to the Proposed Transaction.

All information contained in this document may subsequently be updated and adjusted. MergersUS Inc. has not independently verified any of the information contained herein or on which this document is based. Neither the Company, nor its management or shareholders, nor MergersUS Inc. , nor any of their respective directors, partners, officers, employees or affiliates make any representation or warranty (express or implied) or accept or will accept any responsibility or liability regarding or in relation to the accuracy or completeness of the information contained in this document or any other written or oral information made available to any interested party or its advisers. Any liability in respect of any such information or any inaccuracy in or omission from the document is expressly disclaimed.

[www.mergerscorp.com](http://www.mergerscorp.com)



**MERGERSCORP**

The Leader In Business Sales Mergers & Acquisitions

[WWW.MERGERSCORP.COM](http://WWW.MERGERSCORP.COM)