

COMUNICATO STAMPA

CVA EOS e RS SERVICE INSIGNITE DEL PREMIO INDUSTRIA FELIX PER LA PERFORMANCE GESTIONALE E L’AFFIDABILITA’ FINANZIARIA

Châtillon, 21 marzo 2024

CVA EOS – società del Gruppo CVA che sviluppa e gestisce impianti fotovoltaici ed eolici su tutto il territorio nazionale – e RS SERVICE – società del Gruppo CVA attiva nel settore della progettazione, dei servizi integrati, costruzione e manutenzione di impianti elettrici e meccanici e tecnologici per primari clienti del terziario avanzato in tutta Italia - hanno ricevuto oggi il Premio Industria Felix: un importante riconoscimento che identifica l’affidabilità finanziaria delle aziende.

CVA EOS e RS SERVICE hanno ricevuto l’**Alta Onorificenza di Bilancio del Premio Industria Felix** per essersi distinte, tra le aziende del Nord-Ovest Italia, come migliori imprese per performance gestionale e affidabilità finanziaria. Le aziende hanno primeggiato rispettivamente nei settori energia e utility e costruzioni ed edilizia.

L’iniziativa, promossa dall’associazione culturale **Industria Felix** con il contributo di **Cerved Rating Agency**, primario operatore italiano di rating, è riservata alle eccellenze imprenditoriali del territorio, caratterizzate da performance gestionali di alto livello e da elevata sicurezza in termini economico-finanziari.

I Premi sono stati consegnati oggi in occasione di un evento svoltosi presso l’Unione Industriali Torino, che ha visto la partecipazione dall’europarlamentare Carlo Fidanza.

Le società premiate sono state selezionate da un Comitato Scientifico composto da economisti, imprenditori e manager di elevato standing che, basandosi sui risultati di un algoritmo di bilancio, ha tenuto in considerazione diversi parametri di bilancio e valutato lo stato di solvibilità dell’azienda e la situazione di merito creditizio.

Il Gruppo CVA, con sede in Valle d’Aosta e impianti in tutta Italia, nasce nel 2001. È l’unico operatore italiano integrato su tutta la filiera dell’energia pure green ed opera anche nel settore dell’efficientamento energetico. L’attuale parco impianti consta di 934 MW di potenza derivante da impianti idroelettrici, 54 MW da impianti fotovoltaici e 157,5 MW da impianti eolici. Protagonista della transizione energetica, il Gruppo prevede un piano strategico di investimenti al 2027 che porterà ad un incremento di 804 MW di nuovi impianti fotovoltaici ed eolici, per una produzione aggiuntiva di 1.440 GWh di energia rinnovabile.

Per approfondimenti www.cvaspa.it

Contatti

Relazioni Esterne CVA

Mara Ghidinelli

relazioniesterne@cvaspa.it